

বিএডিসি উচ্চ বিদ্যালয়
পাঠ্যসূচি- ২০২২
বাংলা ১ম পত্র
[৯ম শ্রেণি]

নির্ধারিত বই :

- ১। মাধ্যমিক বাংলা সাহিত্য (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)
- ২। মাধ্যমিক বাংলা সহপাঠ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা : ৫০ নম্বর

সৃজনশীল :	৪টি প্রশ্ন থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ।	১০ X ৩ = ৩০
শ্রেণি অভীক্ষা :		১০
বহুনির্বাচনী		১০
		মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা-১০০

সৃজনশীল প্রশ্ন :	১১টি থেকে ৭টির উত্তর দিতে হবে	১০ X ৭ = ৭০
(গদ্য থেকে ৪টি, পদ্য অংশ থেকে ৩টি, সহপাঠ থেকে ৪টি প্রশ্ন থাকবে)		
গদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, পদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি,		
নাটক/উপন্যাস অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি প্রশ্নসহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ।		
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন :		
মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে । গদ্য অংশ থেকে ১২টি, পদ্য অংশ থেকে ১২টি,		
সহপাঠ থেকে ৬টি প্রশ্ন থাকবে । সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ।		৩০
		মোট = ১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

- গদ্য : ১। সুভা ২। বই পড়া ৩। অভাগীর স্বর্গ
পদ্য : ১। বঙ্গবাণী ২। কপোতাক্ষ নদ ৩। জীবন সঙ্গীত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- গদ্য : ১। পল্লী সাহিত্য ২। আম আঁটির ভেঁপু ৩। মানুষ মুহম্মদ (স.) ৪। নিমগাছ
কবিতা : ১। জুতা আবিষ্কার ২। ঝর্ণার গান ৩। মানুষ ৪। সেই দিন এই মাঠ
উপন্যাস : কাকতালুয়া

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

- গদ্য : ১। শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব ২। উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন ৩। প্রবাস বন্ধু
কবিতা : ১। পল্লী জননী ২। আশা ৩। আমি কোনো অগস্তক নই ।

বার্ষিক পরীক্ষা

- গদ্য : ১। মমতাদি ২। পয়লা বৈশাখ ৩। একাত্তরের দিনগুলি ৪। সাহিত্যের রূপ ও রীতি
কবিতা : ১। রানার ২। তোমাকে পাওয়ার জন্যে, হে স্বাধীনতা ৩। আমার পরিচয়
৪। স্বাধীনতা, এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো
নাটক : বহির্পীর

বাংলা ১ম পত্র
[১০ম শ্রেণি]
১ম মডেল টেস্ট

মান বন্টন :

ক-বিভাগ (গদ্য) থেকে ৪টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে ।

খ-বিভাগ (পদ্য) থেকে ৩টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে ।

গ-বিভাগ (সহায়ক পাঠ) থেকে ৪টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে ।

(উপন্যাস থেকে ২টি + নাটক থেকে ২টি = ৪টি) মোট= ১১টি প্রশ্ন থাকবে ।

গদ্য ও পদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি করে এবং উপন্যাস ও নাটক

থেকে ন্যূনতম ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ।

$$১০ \times ৭ = ৭০$$

বহু নির্বাচনী : মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে । গদ্য অংশ থেকে ১২টি, পদ্য অংশ থেকে ১২টি

উপন্যাস থেকে ৩টি, নাটক থেকে ৩টি (সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) ।

৩০

$$\text{মোট} = ১০০$$

গদ্য : ১। উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন ২। শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব

৩। পয়লা বৈশাখ ৪। প্রবাস বন্ধু ৫। নিয়তি

কবিতা : ১। আশা ২। আমি কোনো আগন্তুক নই ৩। আমার পরিচয়

৪। তোমাকে পাওয়ার জন্যে, হে স্বাধীনতা ৫। সাহসী জননী বাংলা

উপন্যাস : কাকতালুয়া

নাটক : বহিপীর ।

বাংলা ২য় পত্র
[৯ম শ্রেণি]

নির্ধারিত বই :

১। বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিতি (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত) ।

২। সহায়ক বই : অ্যাডভান্সড মাধ্যমিক বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি
রচনায় : ড. উৎপল তালুকদার ।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা : ৫০ নম্বর

১।	অনুচ্ছেদ রচনা : ২টি থেকে ১টি	০৫
২।	প্রতিবেদন : ২টি থেকে ১টি	০৫
৩।	সারাংশ / সারমর্ম : ২টি থেকে ১টি	০৫
৪।	পত্র / দরখাস্ত : ২টি থেকে ১টি	০৫
৫।	বহুনির্বাচনী: বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই থেকে	১০
৬।	শ্রেণি পরীক্ষা:	১০
	বহুনির্বাচনী	১০

$$\text{মোট} = ৫০$$

অর্ধ-বার্ষিক / বার্ষিক পরীক্ষা-১০০

রচনামূলক প্রশ্ন : ৭০

১।	অনুচ্ছেদ: ২টি থেকে ১টি	১০
২।	পত্র / দরখাস্ত / মানপত্র / সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য চিঠি: ২টি থেকে ১টি	১০
৩।	সারাংশ ও সারমর্ম: ২টি থেকে ১টি	১০
৪।	ভাব-সম্প্রসারণ : ২টি থেকে ১টি	১০
৫।	প্রতিবেদন: ২টি থেকে ১টি	১০
৬।	প্রবন্ধ রচনা : ৩টি থেকে ১টি	২০

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

বোর্ড নির্ধারিত বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিতি থেকে ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ।

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

- (ক) ব্যাকরণঃ পরিচ্ছেদ-১,২,৩,৪,৫,৬ ।
(খ) অনুচ্ছেদঃ ১ । আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ২ । বিশ্ববিদ্যালয়
৩ । বৈশাখী মেলা ৪ । বই মেলা
(গ) পত্রঃ ১ । মাতার কাছে পুত্রের চিঠি ২ । কন্যার কাছে পিতার চিঠি
(ঘ) আবেদনপত্রঃ ১ । ছুটির জন্য আবেদন ২ । পাঠাগার স্থাপনের জন্য আবেদন ।
(ঙ) প্রতিবেদনঃ ১ । বিদ্যালয়ে অনুষ্ঠিত বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগতা
২ । বিদ্যালয়ে অনুষ্ঠিত মহান বিজয় দিবস উদযাপন
৩ । এলাকার সড়কের দুরবস্থা সংক্রান্ত সংবাদ প্রতিবেদন ।
(চ) সারাংশঃ ১, ২ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই)
(ছ) সারমর্মঃ ১,২ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- (ক) ব্যাকরণ : পরিচ্ছেদ-৭,৮,৯,১০,১১,১২,১৩,১৪,১৫,১৬ ।
(খ) অনুচ্ছেদঃ ১ । জাদুঘর ২ । সুন্দরবন ৩ । রেলগাড়ি ৪ । স্বাধীনতা দিবস ৫ । পদ্মানদী
(গ) পত্রঃ ১ । ঐতিহাসিক স্থান ভ্রমণের অভিজ্ঞতা জানিয়ে বন্ধুকে চি
২ । স্বাস্থ্যকেন্দ্রের দুর্দশার কথা জানিয়ে পত্রিকায় প্রকাশের জন্য চিঠি ।
(ঘ) আবেদনপত্র : ১ । সহকারী শিক্ষক পদে নিয়োগের জন্য আবেদন ।
২ । পাঠাগার স্থাপনের জন্য আবেদন ।
(ঙ) সারাংশঃ ৩, ৪, ৫ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই) ।
(চ) সারমর্মঃ ৩, ৪, ৫ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই) ।
(ছ) ভাব-সম্প্রসারণঃ ১, ২, ৪, ৫, ৬, ৭ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই) ।
(জ) প্রতিবেদনঃ ১ । বিদ্যালয়ে স্বাধীনতা দিবস উদযাপন উপলক্ষে প্রতিবেদন ।
২ । বিদ্যালয়ে বাংলা নববর্ষ উদযাপন উপলক্ষে প্রতিবেদন ।
৩ । ‘খাদ্যে ভেজালের কারণ ও প্রতিকার’ শিরোনামে সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য প্রতিবেদন ।
৪ । নিত্যপ্রয়োজনীয় জিনিসপত্রের দাম বৃদ্ধি সম্পর্কে সংবাদপত্রে প্রকাশ উপযোগী প্রতিবেদন ।
(ঝ) প্রবন্ধ রচনাঃ ১ । বাংলাদেশের পর্যটন শিল্প ২ । বাংলাদেশের উৎস
৩ । জগদীশচন্দ্র বসু ৪ । বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ ৫ । বিশ্বকোষ ৬ । সময়ানুবর্তিতা ।

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

- (ক) ব্যাকরণঃ পরিচ্ছেদ-১৭, ১৮, ১৯, ২০, ২১, ২২ ।
(খ) অনুচ্ছেদঃ ১ । জাতীয় পতাকা ২ । জাতীয় সংগীত ৩ । কম্পিউটার ৪ । মোবাইল ফোন
(গ) পত্রঃ ১ । কন্যার কাছে পিতার চিঠি ২ । লেখকের কাজে পাঠকের চিঠি
(ঘ) আবেদনপত্রঃ ১ । ডাকযোগে পুস্তক পাঠানোর আবেদন । ২ । ব্যাংক ঋণের জন্য আবেদন ।
(ঙ) প্রতিবেদনঃ ১ । বিদ্যালয়ের পাঠাগার জরিপ সম্পর্কে প্রতিবেদন ।
২ । বিদ্যালয়ে সাহিত্য ও সাংস্কৃতিক সপ্তাহ উদযাপন সম্পর্কে প্রতিবেদন ।
৩ । আজকের যুবসমাজের নৈতিক অবক্ষয় উল্লেখ করে সংবাদপত্রে প্রকাশের উপযোগী প্রতিবেদন ।
৪ । বিদ্যালয়ে ‘ শহিদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস’ উদযাপন সম্পর্কিত সংবাদ
প্রতিবেদন ।
(চ) সারাংশঃ ৬, ৭, ৮ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই) ।
(ছ) সারমর্মঃ ৬, ৭, ৯ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই) ।

বার্ষিক পরীক্ষা

- (ক) ব্যাকরণঃ পরিচ্ছেদ-২৩, ২৪, ২৫, ২৬, ২৭, ২৮, ২৯, ৩০, ৩১, ৩২ ।
(খ) অনুচ্ছেদঃ ১ । কম্পিউটার ২ । জাতীয় সংগীত ৩ । বিজয় দিবস ৪ । মোবাইল ফোন ৫ । জন্মদিনের সন্ধ্যা ।
(গ) পত্রঃ ১ । রবীন্দ্রজয়ন্তী উদযাপন উপলক্ষে আমন্ত্রণপত্র ।
২ । সড়ক দুর্ঘটনা প্রতিকারের দাবী জানিয়ে পত্রিকায় প্রকাশের উপযোগী চিঠি ।

- (ঘ) আবেদনপত্রঃ ১। ডাকযোগে পুস্তক পাঠানোর আবেদন, ২। ছুটির জন্য আবেদন।
 (ঙ) সারাংশঃ ৬, ৭, ৮, ৯ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই)।
 (চ) সারমর্মঃ ৬, ৮, ৯, ১০ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই)।
 (ছ) ভাব-সম্প্রসারণঃ ৯, ১০, ১১, ১২, ১৩, ১৫ (বোর্ড নির্ধারিত ব্যাকরণ বই)
 (জ) প্রতিবেদনঃ ১। তোমার বিদ্যালয়ে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস উপলক্ষে আয়োজিত
 অনুষ্ঠানমালার বিবরণ দিয়ে প্রধান শিক্ষক বরাবর প্রতিবেদন।
 ২। তোমার বিদ্যালয়ে অনুষ্ঠিতব্য বিজ্ঞান মেলায় বিবরণ দিয়ে প্রধান শিক্ষক
 বরাবর প্রতিবেদন।
 ৩। পরিবেশগত ভারসাম্য রক্ষায় বৃক্ষরোপণের গুরুত্ব বর্ণনা করে পত্রিকায়
 প্রকাশের প্রতিবেদন।
 ৪। বিদ্যালয়ের নবীনবরণ ও বিদায়-সংবর্ধনা সম্পর্কে সংবাদ প্রতিবেদন।
 (ঝ) প্রবন্ধ রচনাঃ ১। রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন ২। ভাষা আন্দোলন
 ৩। বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ ৪। ক্রিকেটে বাংলাদেশ
 ৫। কৃষি কাজে বিজ্ঞান ৬। বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্যোগ

বিষয় : বাংলা ২য় পত্র

[১০ম শ্রেণি]

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন বোর্ডের অনুরূপ

১ম মডেল টেস্ট

- (ক) ব্যাকরণঃ পরিচ্ছেদ-৩৩, ৩৪, ৩৫, ৩৬, ৩৭, ৩৮, ৩৯, ৪০, ৪১, ৪২, ৪৩।
 (খ) সারাংশঃ ১, ২, ৩, ৪, ৫ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (গ) সারমর্মঃ ১, ২, ৩, ৪, ৫ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (ঘ) পত্রঃ ১, ২, ৩ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (ঙ) আমন্ত্রণপত্রঃ ১, ২ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (চ) সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্রঃ ১, ২ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (ছ) আবেদনপত্রঃ ১, ২ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (জ) অনুচ্ছেদঃ ১। আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ২। বইমেলা
 ৩। জাদুঘর ৪। সুন্দরবন ৫। স্বাধীনতা দিবস।
 (ঝ) ভাব-সম্প্রসারণঃ ১, ৪, ৫, ৬, ৭ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (ঞ) সংবাদ প্রতিবেদনঃ ১, ২, ৩, ৪ (বোর্ড নির্ধারিত বই)
 (ট) রচনাঃ ১। বাংলাদেশের পর্যটন শিল্প ২। ভাষা আন্দোলন ৩। সময়ানুবর্তিতা
 ৪। কৃষি কাজে বিজ্ঞান ৫। ক্রিকেটে বাংলাদেশ ৬। মাদকাসক্তি ও এর প্রতিকার।

Class: IX

Subject: English 1st Paper

Prescribed Book:

English For Today by—NCTB

Marks Distribution for Tutorial Exam

Total Marks- 50 (40+10)

Seen Passage-1:

1. Multiple Choice Questions (MCQ):	05
2. Answering Questions:	10
3. Matching	05
4. Writing Paragraph	10
5. Describing Graphs/Charts	10
6. Class Test	10

Total= 50

Marks Distribution for Half Yearly and Yearly Examination Total Marks: 100

Reading: 50 Marks

Seen Passage-1

- i) Multiple Choice Questions (MCQ): 07
- ii) Answering Questions: 10

Seen Passage-2

- iii) Gap filling activities without clues: 05

Seen Passage:

- iv) Information transfer 05
- v) Summarizing 10
- vi) Matching 05
- vii) Rearranging 08

Writing: 50

- Viii) Writing paragraph 10
- ix) Completing Story 10
- x) Describing Graphs/Charts 10
- xi) Writing informal letters/E-mail 10
- xii) Writing Dialogues 10

Total=100

1st Tutorial Examination

1. English For Today: Unit 1 to 3
2. Practicing Model Questions from the prescribed reference book (Unit 1 to 3)

Paragraph:

- i) A School Magazine ii) A book fair you have visited iii) COVID-19 iv) Your School Library

Describing Graph/Chart:

- i) The choice of profession by different educated people
- ii) Number of Internet users
- iii) The interest of the students in different subjects
- iv) Monthly family expenditure

Half Yearly Examination

1. English For Today: Unit 4 to 6
2. Practicing Model Questions from the prescribed reference book (Unit 4 to 6)

Dialogue:

- i) Uses and abuses of mobile phone
- ii) Importance of reading newspaper
- iii) Importance of learning computer
- iv) On the effectiveness of online education during the period of COVID-19

Informal Letters/E-mails:

- i) What I intend to do after the SSC Exam
- ii) Preparation for coming examination
- iii) An email to your friend thanking for birthday gift
- iv) An email to your younger how to improve in English

Completing Story:

- i) The King Midas and His Golden Touch

- ii) A poor boatman and a scholar
- iii) Who will bell the cat?
- iv) Honesty is the best policy (a poor rickshaw puller)

Paragraph:

Revision of the 1st Tutorial Examination.

Describing Graph/Chart:

Revision of the 1st Tutorial Examination.

2nd Tutorial Examination

1. English For Today: Unit 7 to 9
2. Practicing Model Questions from the prescribed reference book (Unit 7 to 9)

Paragraph:

- i) Your visit to a place of Historical Interest
- ii) Environment Pollution
- iii) E-Learning
- iv) Deforestation

Describing Graph/Chart:

- i) The Number of Mobile phone Users
- ii) The literacy rate of Bangladesh
- iii) Yearly imports and exports of a country
- iv) The pie charts show Rahim's time spending on various activities.

Yearly Examination

1. English For Today: Unit 10 to 12
2. Practicing Model Questions from the prescribed reference book (Unit 10 to 12)

Dialogue:

- i) The importance of early rising
- ii) The advantage and disadvantages of village life and city life
- iii) Importance of learning English
- iv) On the impact of technology on our education

Informal Letters/E-mails:

- i) Experience of visiting historical place
- ii) Importance of reading newspaper
- iii) An email to your friend thanking for hospitality
- iv) An email to your condoling his father's death

Completing Story:

- i) Bayezid's devotion to his mother
- ii) Where there is a will, there is a way
- iii) Dress does not make a man great
- iv) Robert Bruce the King of Scotland

Paragraph:

Revision of the 2nd Tutorial Examination.

Describing Graph/Chart:

Revision of the 2nd Tutorial Examination.

Class Ten

Subject: English 1st Paper

Marks Distribution for the 1st Model Test (50 Marks)

Reading: 30 Marks

- | | |
|--------------------------|----|
| i. MCQ : | 07 |
| ii. Answering Questions: | 10 |
| iii. Matching : | 05 |
| iv. Rearranging : | 08 |

Writing: 20 Marks

- | | |
|---------------------------------|----|
| v. Describing Graphs / Charts : | 10 |
| vi. Completing Story : | 10 |

1st Model Test

English for Today: Selected Units by the Subject Teachers

Model Questions: Class Standard

Completing Story:

- i. Where there is a Will, there is a Way
- ii. Failures are but pillars of Success
- iii. Slow and Steady wins the Race
- iv. Nobody Believes a Liar
- v. Unity is Strength

Graph / Chart:

- i. The number of people using the internet
- ii. The pie-chart showing time spending on various activities
- iii. A comparative selling rate of four types of books in Ekushe Boi Mela.
- iv. Showing literacy rate of Bangladesh
- v. The choice of profession by different educated people.

Class: IX**Subject: English 2nd Paper**

Reference Book: ADVANCED LEARNER'S COMMUNICATIVE GRAMMAR & COMPOSITION(CHOWDHURY & HOSSAIN)

Marks Distribution for Tutorial Exam Total Marks: 50**Grammar: 25 Marks**

- | | |
|--|----|
| i) Gap filling activities with clues (parts of speech, preposition, articles): | |
| 05 | |
| ii) Gap filling activities without clues (parts of speech, preposition, articles): | |
| 05 | |
| iii) Transformation: | 05 |
| iv) Right forms of verbs: | 05 |
| v) Tag Questions: | 05 |

Writing Parts: 15 Marks

- | | |
|--------------------------|----|
| i) CV with cover letter: | 08 |
| ii) Paragraph: | 07 |

Class Test: 10

Subject Teacher will decide the topic in the class for the Class Test.

Total = 50

Questions Structure & Marks Distribution of Half Yearly and Yearly Exam-100**Grammar: 60 Marks**

1. Gap filling activities with clues (parts of speech, preposition, articles):
05
2. Gap filling activities without clues (parts of speech, preposition, articles):
05
3. Substitution table: 05
4. Right form of verbs: 05
5. Narration (Direct to Indirect): 05
6. Changing Sentences (change of voice, sentence patterns, degrees):10
7. Completing sentences: 05
8. Use of suffix and prefix: 05
9. Tag Questions: 05
10. Sentence connectors: 05
11. Punctuation: 05

Composition: 40 Marks

- | | |
|-----------------------------------|----|
| i) Writing CV with cover letter: | 08 |
| ii) Writing formal letter/e-mail: | 10 |
| iii) Paragraph: | 10 |
| iv) Writing composition: | 12 |
| Total = 100 | |

1st Tutorial Examination

Grammar:

Parts of speech, Preposition, Articles, Tense, Right form of verbs, Simple, Complex and Compound Sentences, Tag Questions.

Paragraph Writing:

i. The Life of a Farmer ii. Your School Magazine iii. The Uses and Abuses of Mobile Phone iv. Your Visit to a Book Fair v. Our National Flag

CV with cover letter:

- i. An application for the post of a “Senior Officer” in a private bank.
- ii. An application for the post of an “Assistant Teacher” in a school.
- iii. An application for the post of a “Medical Representative Officer” in a renowned company.
- iv. An application for the post of a “Computer Operator” in a private company.
- v. An application for the post of an “IT Officer” in private company.

Half Yearly Examination

Grammar:

Parts of speech, Preposition, Articles, Right form of verbs, Narration, Changing Sentences, Completing sentences, Use of suffix and prefix, Tag Questions, Sentence connectors & Punctuation.

Formal Letter:

- i. An application to the Headmaster of your School praying for Multimedia classroom.
- ii. An application to the Headmaster of your School praying for increasing common room facilities.
- iii. An application to the Headmaster of your School for permission to go on a study tour.
- iv. An application to the Headmaster of your School for openings debating club.

Composition Writing:

- i) Duties of a Student ii) The Season You Like Most iii) The Benefits of Reading Newspaper
iv) Computer

Paragraph writing:

Revision of the 1st Tutorial Exam

Formal Letter/E-mail:

Revision of the 1st Tutorial Exam

2nd Tutorial Examination

Grammar:

Parts of speech, Preposition, Articles, Tense, Narration, Simple, Complex and Compound Sentences, Degree, Completing Sentences.

Paragraph Writing:

- i. Climate change ii. A School Library iii. The benefits of Early Rising iv. A winter morning
v. Life of a Street Hawker

CV with cover letter:

- i. Application for the post of an “Accounts Officer” in a private bank.
ii. Application for the post of a “Marketing Officer” in a multinational company.
iii. Application for the post of a “Librarian” in a renowned school.
iv. Application for the post of an “Executive Officer” in a private company.

Yearly Examination

Grammar:

Parts of speech, Preposition, Articles, Substitution table, Right form of verbs, Narration, Changing Sentences, Completing sentences, Use of suffix and prefix, Tag Questions, Sentence connectors & Punctuation.

Formal Letter:

- i. An application for increasing library facilities.
ii. An application for setting up a canteen.
iii. An application for a testimonial.
iv. An application for setting up a computer club.

Composition Writing:

- i) Wonders of Modern Science ii) Your Childhood Memories iii) A journey you have made
iv) The game you like most

Paragraph writing: Revision of the 2nd Tutorial Examination

Formal Letter/E-mail: Revision of the 2nd Tutorial Examination

Class Ten

Subject: English 2nd Paper

Marks Distribution for the 1st Model Test (50 Marks)

Grammar (30 Marks):

i.	Right form of verbs:	05
ii.	Speech:	05
iii.	Changing Sentence:	05
iv.	Completing Sentence:	05
v.	Tag Question :	05
vi.	Sentence Connectors :	05

Composition (20 Marks):

vii.	Formal Letter:	10
------	----------------	----

1st Model Test**Formal Letter:**

- Write an application to the commissioner of your locality for opening COVID – 19 test booths.
- Write an application to the Headmaster of your school for permission to go on a study tour.
- Write an application to the Headmaster of your school for increasing common room facilities.
- Write an application to the Headmaster of your school to continue online classes.
- Write an application to the Headmaster of your school for setting up a Computer Club

Paragraph:

- The importance of social distance and wearing mask
- The safety measures against COVID – 19
- Causes of Road Accident in Bangladesh
- A visit to a Book Fair
- Life of a Farmer

বিষয়ঃ গণিত**[৯ম শ্রেণি]****নির্ধারিত বইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)**

বীজগণিত অংশ থেকে ৩টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ থেকে ৩টি এবং পরিসংখ্যান থেকে ২টি মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে।

বীজগণিত অংশ থেকে ২টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ২টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ থেকে ২টি এবং পরিসংখ্যান থেকে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহু নির্বাচনী ৩০টি প্রশ্ন থাকবে সবকয়টির উত্তর দিতে হবে।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন**টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)**

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহুনির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-১০০)

সৃজনশীলঃ ১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
বহু নির্বাচনীঃ ৩০টি প্রশ্ন হতে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	<hr/>
	মোট = ১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

বীজগণিতঃ অনুশীলনীঃ ১, ২.১, ৩.১

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায়- ৫, ৬, ৮

সম্পাদ্যঃ ৭ম অধ্যায়-১, ২, ৩

ত্রিকোণমিতিঃ অনুশীলনীঃ ৯.১

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিতঃ অনুশীলনীঃ ১, ২.১, ৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায়- ৫, ৬, ৮, ৯, ১০, ১৪, ১৫

অনুশীলনীঃ ৬.৩

সম্পাদ্যঃ ৭ম অধ্যায়-১, ২, ৩ । অনুশীলনী- ৭.১

ত্রিকোণমিতিঃ অনুশীলনীঃ ৯.১

পরিমিতিঃ অনুশীলনীঃ ১৬.১

পরিসংখ্যানঃ অনুশীলনীঃ ১৭ (গড়, মধ্যক, আয়তলেখ)

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

বীজগণিতঃ অনুশীলনীঃ ৪.১, ৪.২, ৫.১

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৮ম অধ্যায়- ১৭, ১৮, ১৯ । অনুশীলনী- ৮.১

সম্পাদ্যঃ ৮ম অধ্যায়-৬, ৭, ৮, ৯

ত্রিকোণমিতিঃ অনুশীলনীঃ ৯.২

বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিতঃ অনুশীলনীঃ ৪.১, ৪.২, ৫.১, ৫.২, ১১.১, ১১.২

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৮ম অধ্যায়- ১৭ থেকে ২৪। অনুশীলনী- ৮.১, ৮.২

সম্পাদ্যঃ ৮ম অধ্যায়-৬ থেকে ১১ । অনুশীলনী-৮.৫

ত্রিকোণমিতিঃ অনুশীলনীঃ ৯.২

পরিমিতিঃ অনুশীলনীঃ ১৬.২

পরিসংখ্যানঃ অনুশীলনীঃ ১৭

শ্রেণিঃ ১০ম

বিষয়ঃ গণিত

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

সৃজনশীল প্রশ্ন : প্রতিটি বিভাগ থেকে ১ টি করে মোট ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $১০ \times ৩ = ৩০$

বহু নির্বাচনি প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০ টি $১ \times ২০ = ২০$
মোট = ৫০

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (পূর্ণমান-১০০):

সৃজনশীল প্রশ্ন:ক বিভাগ (বীজগণিত) থেকে ৩টি থেকে ২টি,খ বিভাগ(জ্যামিতি) থেকে ৩ টি থেকে ২টি, গ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি)থেকে ৩ টি থেকে ২ টি এবং ঘ বিভাগ (পরিসংখ্যান) থেকে ২ টি থেকে ১টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। মোট ১১টি থেকে ৭ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ৭ = ৭০$

বহু নির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০ টি $১ \times ৩০ = ৩০$
মোট = ১০০

১ম মডেল টেস্ট:

বীজ গণিত অংশ -১২শ অধ্যায়, ১৩শ অধ্যায় ।

জ্যামিতি অংশ- ৮ম অধ্যায় ।

ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ- ১০ম অধ্যায়, ১৬.৩ ও ১৬.৪ অধ্যায়।

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড অনুবুপ।

শ্রেণি : ৯ম

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্য বই : বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা : পূর্ণমান-৫০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $১০ \times ৩ = ৩০$

২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ১০টি	১০×১=১০
৩। শ্রেণী অভীক্ষাঃ	=১০
	মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	৭×১০=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি	৩০×১=৩০
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায়	ঃ আকাইদ ঃ পাঠ : ১-৬
২য় অধ্যায়	ঃ শরীয়তের উৎস ঃ পাঠ : ১-৮
৩য় অধ্যায়	ঃ ইবাদাত ঃ পাঠ : ১-৪
৪র্থ অধ্যায়	ঃ আখলাক ঃ পাঠ : ১-৭
৫ম অধ্যায়	ঃ আদর্শ জীবন চরিত ঃ পাঠ : ১-৬

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়	ঃ আকাইদ ঃ পাঠ : ১-৮
২য় অধ্যায়	ঃ শরীয়তের উৎস ঃ পাঠ : ১-১২
৩য় অধ্যায়	ঃ ইবাদাত ঃ পাঠ : ১-৬
৪র্থ অধ্যায়	ঃ আখলাক ঃ পাঠ : ১-১০
৫ম অধ্যায়	ঃ আদর্শ জীবন চরিত ঃ পাঠ : ১-৮

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায়	ঃ আকাইদ ঃ পাঠ : ৯-১৪
২য় অধ্যায়	ঃ শরীয়তের উৎস ঃ পাঠ : ১৩-২১
৩য় অধ্যায়	ঃ ইবাদাত ঃ পাঠ : ৭-১১
৪র্থ অধ্যায়	ঃ আখলাক ঃ পাঠ : ১১-১৮
৫ম অধ্যায়	ঃ আদর্শ জীবন চরিত ঃ পাঠ : ৯-১৩

বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়	ঃ আকাইদ ঃ পাঠ : ৯-১৫
২য় অধ্যায়	ঃ শরীয়তের উৎস ঃ পাঠ : ১৩-২৪
৩য় অধ্যায়	ঃ ইবাদাত ঃ পাঠ : ৭-১৩
৪র্থ অধ্যায়	ঃ আখলাক ঃ পাঠ : ১১-২২
৫ম অধ্যায়	ঃ আদর্শ জীবন চরিত ঃ পাঠ : ৯-১৬

বি: দ্র: বিষয় শিক্ষক কর্তৃক পাঠ্যসূচী সংযোজন ও বিয়োজন যোগ্য।

শ্রেণি : ১০ম

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্য বই : বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

মডেল টেস্ট-৫০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন ঃ ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ঃ	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ঃ ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে ঃ	১×২০=২০
	৫০

মোট=৫০

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন ঃ ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ঃ	৭×১০=৭০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ঃ ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে ঃ	৩০×১=৩০
	মোট=১০০

১ম মডেল টেস্ট

১ম অধ্যায় ঃ আকাইদ।

২য় অধ্যায় : শরীয়তের উৎস।

৩য় অধ্যায় : ইবাদাত।

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা : সম্পূর্ণ বই।

বি: দ্র: বিষয় শিক্ষক কর্তৃক পাঠ্যসূচী সংযোজন ও বিয়োজন যোগ্য।

শ্রেণীঃ নবম

বিষয়ঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

*নির্ধারিত পাঠ্যবইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা-৫০

১। সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

১০×৩=৩০

২। শ্রেণী অভীক্ষাঃ

১০ ৩। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন :

১০টি

১০

মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

৭×১০=৭০

২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি

৩০×১=৩০

মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ প্রথম, দ্বিতীয়

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা-

অধ্যায়ঃ প্রথম, দ্বিতীয়, তৃতীয়, চতুর্থ, পঞ্চম

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ পঞ্চম, ষষ্ঠ

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ পঞ্চম, ষষ্ঠ, সপ্তম, অষ্টম, নবম

শ্রেণিঃ দশম

বিষয়ঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

*নির্ধারিত পাঠ্যবইঃ (কর্তৃক প্রকাশিত বোর্ড)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

১। সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবেঃ

১০×৩=৩০

২। নির্বাচনী প্রশ্নঃ ২০টি থেকে ২০টি উত্তর দিতে হবেঃ

১×২০=২০

মোট = ৫০

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :

৭×১০=৭০

২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে :

৩০×১=৩০

মোট=১০০

১ম মডেল টেস্ট

অধ্যায়ঃ তৃতীয়, চতুর্থ, নবম দশম,

প্রাকনির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা-

সম্পূর্ণ বই

বিষয়ঃ পদার্থ বিজ্ঞান

[৯ম শ্রেণি]

নির্ধারিত বইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহুনির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-১০০)

সৃজনশীলঃ ৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহু নির্বাচনীঃ ২৫টি প্রশ্ন হতে ২৫টির উত্তর দিতে হবে	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক অংশঃ ২৫ নম্বর	

- ❖ একটি পরীক্ষণঃ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন ১৫
- ❖ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন ০৫
- ❖ মৌখিক অভীক্ষা ০৫

২৫

$$\text{মোট}(৫০+২৫+২৫) = ১০০$$

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ গতি

তৃতীয় অধ্যায়ঃ বল

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ ভৌত রাশি এবং পরিমাপ

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ গতি

তৃতীয় অধ্যায়ঃ বল

চতুর্থ অধ্যায়ঃ কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি

পঞ্চম অধ্যায়ঃ পদার্থের অবস্থা ও চাপ

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ বস্তুর ওপর তাপের প্রভাব

সপ্তম অধ্যায়ঃ তরঙ্গ ও শব্দ

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ বস্তুর ওপর তাপের প্রভাব

সপ্তম অধ্যায়ঃ তরঙ্গ ও শব্দ

অষ্টম অধ্যায়ঃ আলোর প্রতিফলন

নবম অধ্যায়ঃ আলোর প্রতিসরণ

বিষয়ঃ পদার্থ বিজ্ঞান

[১০ম শ্রেণী]

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	<hr/>
	মোট=৫০

মোট=৫০

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (পূর্ণমান-১০০):

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২৫
	<hr/>
	মোট=১০০

১ম মডেল টেস্ট

- ১০শ অধ্যায়ঃ স্থির বিদ্যুৎ
১১শ অধ্যায়ঃ চল বিদ্যুৎ
১২শ অধ্যায়ঃ বিদ্যুতের চৌম্বক ক্রিয়া
১৩শ অধ্যায়ঃ আধুনিক পদার্থ বিজ্ঞান ও ইলেক্ট্রনিক্স।
প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা
বোর্ড অনুরূপ

৯ম শ্রেণি

বিষয়ঃ রসায়ন

নির্ধারিত বইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-১০০)

সৃজনশীলঃ ৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহু নির্বাচনীঃ ২৫টি প্রশ্ন হতে ২৫টির উত্তর দিতে হবে	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক অংশঃ ২৫ নম্বর	

- ❖ একটি পরীক্ষণঃ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন ১৫
 - ❖ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন ০৫
 - ❖ মৌখিক অভীক্ষা ০৫
-
- ২৫

$$\text{মোট}(৫০+২৫+২৫) = ১০০$$

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায় ও ৩য় অধ্যায়

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায় ও ৫ম অধ্যায়

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায় ও ৭ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৫ম অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায় ও ১২শ অধ্যায়।

শ্রেণিঃ ১০ম

বিষয়ঃ রসায়ন

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

মোট=৫০

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (পূর্ণমান-১০০):

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২৫
	মোট=১০০

১ম মডেল টেস্ট:

৪র্থ অধ্যায় , ৯ম অধ্যায় , ১০ম অধ্যায় ও ১১ শ অধ্যায়

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা:

বোর্ড অনুরূপ

৯ম শ্রেণি

বিষয়ঃ জীব বিজ্ঞান

নির্ধারিত বইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-১০০)

সৃজনশীলঃ ৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহু নির্বাচনীঃ ২৫টি প্রশ্ন হতে ২৫টির উত্তর দিতে হবে	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক অংশঃ ২৫ নম্বর	

- ❖ একটি পরীক্ষণঃ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন ১৫
 - ❖ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন ০৫
 - ❖ মৌখিক অভীক্ষা ০৫
- ২৫

মোট(৫০+২৫+২৫) = ১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায় , ৩য় অধ্যায় ও ৪র্থ অধ্যায়

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় , ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায় ও ৫ম অধ্যায়

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায় , ৭ম অধ্যায় ও ৮ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায় , ৭ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায় ১০ম অধ্যায়, ১১শ অধ্যায়।

শ্রেণিঃ ১০ম
বিষয়ঃ জীব বিজ্ঞান
প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (পূর্ণমান-১০০):

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২৫
	মোট=১০০

১ম মডেল টেস্ট:

২য় অধ্যায়, ১২শ অধ্যায় , ১৩শ অধ্যায় ও ১৪শ অধ্যায়

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড অনুরূপ

বিষয়ঃ হিসাব বিজ্ঞান

[৯ম শ্রেণী]

নির্ধারিত বইঃ হিসাব বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত) প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন।

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	৭×১০=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	৩০×১=৩০
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য় অধ্যায়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ অধ্যায়

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম, ৯ম, ১০ম অধ্যায়।

বিষয়ঃ হিসাব বিজ্ঞান

[১০ম শ্রেণী]

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট:

পাঠ্যসূচিঃ ৮ম, ১০ম, ১১শ, ১২শ অধ্যায়
প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

বিষয়ঃ ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং
[৯ম শ্রেণী]

নির্ধারিত বইঃ ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত) প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন।

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	<hr/>
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম, ৪র্থ, ৮ম, ৯ম অধ্যায়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৯ম, ১০ম, ১১শ অধ্যায়

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৬ষ্ঠ, ৭ম, ১০ম, ১২শ অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

২য়, ৩য়, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ১১শ, ১২শ, ১৩শ অধ্যায়।

বিষয়ঃ ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং

[১০ম শ্রেণী]

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	<hr/>
	মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট

পাঠ্যসূচিঃ ৪র্থ, ৫ম, ১০ম, ১৩শ অধ্যায়
প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

শ্রেণিঃ ৯ম

বিষয়ঃ ব্যবসায় উদ্যোগ

নির্ধারিত পাঠ্য বইঃ ব্যবসায় উদ্যোগ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	<hr/>
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

২য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়, ৫ম অধ্যায় ও ৬ষ্ঠ অধ্যায়

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৭ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায় ও ৯ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায়, ৮ম অধ্যায়, ১০ম অধ্যায়, ১১শ অধ্যায় ও ১২শ অধ্যায়।

বিষয়ঃ ব্যবসায় উদ্যোগ

১০ম শ্রেণি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০

মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট

পাঠ্যসূচিঃ ২য় অধ্যায়, ৫ম অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ১০ম অধ্যায়
প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

শ্রেণিঃনবম

বিষয়ঃ ভূগোল ও পরিবেশ

নির্ধারিত পাঠ্যবইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ প্রথম, দ্বিতীয়, তৃতীয়

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা-

অধ্যায়ঃ দ্বিতীয় , চতুর্থ, সপ্তম, অষ্টম, দশম, একাদশ

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ পঞ্চম, ষষ্ঠ, দ্বাদশ

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ তৃতীয়, পঞ্চম, ষষ্ঠ, দশম, একাদশ, চতুর্দশ।

বিষয়ঃ ভূগোল ও পরিবেশ

[১০ম শ্রেণি]

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট

অধ্যায়ঃ দশম, একাদশ, দ্বাদশ, ত্রয়োদশ, চতুর্দশ।
প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

বিষয়: অর্থনীতি
শ্রেণিঃ নবম

নির্ধারিত বই:- অর্থনীতি। (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	মোট=১০০

প্রথম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়, দ্বিতীয় অধ্যায়, তৃতীয় অধ্যায়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়, চতুর্থ অধ্যায়, পঞ্চম অধ্যায়, ষষ্ঠ অধ্যায়

দ্বিতীয় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

সপ্তম অধ্যায়, অষ্টম অধ্যায়, নবম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়, তৃতীয় অধ্যায়, পঞ্চম অধ্যায়।

বিষয়: অর্থনীতি

শ্রেণি: দশম

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট

দ্বিতীয় অধ্যায়, চতুর্থ অধ্যায়, ষষ্ঠ অধ্যায়, সপ্তম অধ্যায়, নবম অধ্যায়।

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

বিষয়: বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা

শ্রেণিঃ নবম

নির্ধারিত বই:- বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা। (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০

বহু নির্বাচনী

১০

মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	মোট=১০০

প্রথম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়, দ্বিতীয় অধ্যায়, তৃতীয় অধ্যায়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায়, পঞ্চম অধ্যায়, ষষ্ঠ অধ্যায়, সপ্তম অধ্যায়

দ্বিতীয় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়, নবম অধ্যায়, দশম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়, সপ্তম অধ্যায়, একাদশ অধ্যায়, দ্বাদশ অধ্যায়।

বিষয়: বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্ব সভ্যতা

শ্রেণি: দশম

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট

দ্বিতীয় অধ্যায়, ত্রয়োদশ অধ্যায়, চতুর্দশ অধ্যায়, পঞ্চদশ অধ্যায়।

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

বিজ্ঞান

[৯ম শ্রেণি]

নির্ধারিত পাঠ্য বইঃ বিজ্ঞান (বোর্ড কতৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায় , ২য় অধ্যায় , ৩য় অধ্যায়।

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় , ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায় ও ৫ম অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়।

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৭ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়।

বার্ষিক পরীক্ষা

৭ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়, ১০ম অধ্যায়, ১১শ অধ্যায়, ১২শ অধ্যায়।

বিজ্ঞান

[১০ম শ্রেণি]

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। স্বজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট

৩য় অধ্যায়, ৫ম অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ১৩শ অধ্যায়, ১৪শ অধ্যায়।

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

বিষয়ঃ বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

শ্রেণিঃনবম

নির্ধারিত পাঠ্যবইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

স্বজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা : পূর্ণমান-১০০

১। স্বজনশীল প্রশ্ন : ১১টি থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭=৭০
২। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি থেকে ৩০টির উত্তর দিতে হবে	১×৩০=৩০
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ প্রথম, দ্বিতীয়, তৃতীয়

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ প্রথম, দ্বিতীয়, তৃতীয়, চতুর্থ, পঞ্চম

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ ষষ্ঠ, সপ্তম, নবম

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়ঃ অষ্টম, নবম, একাদশ, দ্বাদশ, ত্রয়োদশ।

শ্রেণিঃ দশম

বিষয়ঃ বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

নির্ধারিত পাঠ্যবইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান- ৫০)

১। স্বজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	মোট=৫০

১ম মডেল টেস্ট

অধ্যায়ঃ ১০ম, ১১শ, ১৪শ, ১৫শ, ১৬শ।

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (বোর্ড সিলেবাস অনুযায়ী)

বিষয়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

[৯ম শ্রেণি]

নির্ধারিত বইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-২৫)

বহুনির্বাচনীঃ ২০টি প্রশ্ন থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে	১×২০ = ২০
শ্রেণি অভিক্ষা	০৫
	<hr/>
	মোট = ২৫

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-৫০)

তত্ত্বীয় অংশঃ ২৫ নম্বর

বহু নির্বাচনীঃ ২৫টি প্রশ্ন হতে ২৫টির উত্তর দিতে হবে

কোন বিকল্প প্রশ্ন থাকবে না। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

ব্যবহারিক অংশঃ ২৫ নম্বর

কার্যক্রম	০৫
ফলাফল উপস্থাপন	১২
[প্রক্রিয়া অনুসরণঃ ০৪ নম্বর, ব্যাখ্যাঃ ০৪ নম্বর, ফলাফলঃ ০৪ নম্বর]	
মৌখিক অভিক্ষা	০৫
নোটবুক	০৩
	<hr/>
	মোট(২৫+২৫) = ৫০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ

২য় অধ্যায়ঃ কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৩য় অধ্যায়ঃ আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট

বার্ষিক পরীক্ষা

৩য় অধ্যায়ঃ আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট

৪র্থ অধ্যায়ঃ আমার লেখালেখি ও হিসাব

৫ম অধ্যায়ঃ মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

বিষয়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

[১০ম শ্রেণি]

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

১ম মডেল টেস্ট(পূর্ণমান-২৫)

বহু নির্বাচনীঃ ২৫টি প্রশ্ন হতে ২৫টির উত্তর দিতে হবে।

কোন বিকল্প প্রশ্ন থাকবে না। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা(পূর্ণমান-৫০)

তত্ত্বীয় অংশঃ ২৫ নম্বর

বহু নির্বাচনীঃ ২৫টি প্রশ্ন হতে ২৫টির উত্তর দিতে হবে।

কোন বিকল্প প্রশ্ন থাকবে না। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

১×২৫=২৫

ব্যবহারিক অংশঃ ২৫ নম্বর

কার্যক্রম	০৫
ফলাফল উপস্থাপন	১২
[প্রক্রিয়া অনুসরণঃ ০৪ নম্বর, ব্যাখ্যাঃ ০৪ নম্বর, ফলাফলঃ ০৪ নম্বর]	
মৌখিক অভীক্ষা	০৫
নোটবুক	০৩
	<hr/>
	মোট(২৫+২৫) = ৫০

১ম মডেল টেস্ট

১ম অধ্যায়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ
২য় অধ্যায়ঃ কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা
৫ম অধ্যায়ঃ মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স
৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ ডেটাবেজ-এর ব্যবহার
প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা
সম্পূর্ণ বই।

বিষয়ঃ উচ্চতর গণিত

[৯ম শ্রেণি]

নির্ধারিত বইঃ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

বীজগণিত অংশ থেকে ৩টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর অংশ থেকে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা অংশ থেকে ২টি করে মোট ৮টি সৃজনশীলপ্রশ্ন থাকবে।

বীজগণিত অংশ থেকে কমপক্ষে ১টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর অংশ থেকে কমপক্ষে ১টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা অংশ থেকে কমপক্ষে ১টি করে মোট ৫টি সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহু নির্বাচনী ২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবকয়টির উত্তর দিতে হবে।

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহুনির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-১০০)

সৃজনশীলঃ ৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহু নির্বাচনীঃ ২৫টি প্রশ্ন হতে ২৫টির উত্তর দিতে হবে	১×২৫=২৫

ব্যবহারিক অংশঃ ২৫ নম্বর

একটি পরীক্ষণঃ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও

প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন	১৫
ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন	০৫
মৌখিক অভীক্ষা	০৫
	<hr/>
	২৫

মোট(৫০+২৫+২৫) = ১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

বীজগণিতঃ ১.১, ১.২, ৯.১

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৩ ৪, ৫ অনুশীলনীঃ ৩.১

সম্পাদ্যঃ ৪র্থ অধ্যায় (১ থেকে ৪)

ত্রিকোণমিতিঃ ৮.১

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিতঃ ১.১, ১.২, ৫.১, ৫.২, ৫.৩, ৫.৪

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৩, ৪, ৫, অনুশীলনীঃ ৩.২

সম্পাদ্যঃ ৪র্থ অধ্যায় (১-৮) অনুশীলনী- ৪ (১-৭) এবং ১৭, ১৮।

ত্রিকোণমিতিঃ ৮.২

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

বীজগণিতঃ ২, ৯.২

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৩, ৪, ৫, অনুশীলনী- ৪ (১-৭) এবং ১৭, ১৮।

স্থানাংক জ্যামিতিঃ ১১.১

ত্রিকোণমিতিঃ ৮.৩

বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিতঃ ২, ৫.৫, ৫.৬, ৫.৭

জ্যামিতিঃ উপপাদ্যঃ ৩, ৪, ৫, অনুশীলনী- ৩.২

সম্পাদ্যঃ ৫, ৬, ৭, ৮, অনুশীলনী- ৪

স্থানাংক জ্যামিতিঃ ১১.১, ১১.২

ত্রিকোণমিতিঃ ৮.১, ৮.২

শ্রেণিঃ ১০ম

বিষয়ঃ উচ্চতর গণিত

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

সৃজনশীল প্রশ্ন : প্রতিটি বিভাগ থেকে একটি করে মোট তিনটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ৩ = ৩০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০ টির উত্তর করতে হবে $১ \times ২০ = ২০$

মোট = ৫০

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (পূর্ণমান-১০০):

বীজগণিত অংশ থেকে ৩টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর অংশ থেকে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা অংশ থেকে ২টি করে মোট ৮টি সৃজনশীলপ্রশ্ন থাকবে।

বীজগণিত অংশ থেকে কমপক্ষে ১টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর অংশ থেকে কমপক্ষে ১টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা অংশ থেকে কমপক্ষে ১টি করে মোট ৫টি সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহু নির্বাচনী ২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবকয়টির উত্তর দিতে হবে।

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $১০ \times ৫ = ৫০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি $১ \times ২৫ = ২৫$

ব্যবহারিক ২৫

মোট = ১০০

১ম মডেল টেস্ট:

বীজ গণিত(ক-বিভাগ)

অধ্যায়-৭ : অসীম ধারা

অধ্যায়-৯ : সূচক ও লগারিদম

জ্যামিতি(খ-বিভাগ)

অধ্যায়-১১ : স্থানাঙ্ক জ্যামিতি

ত্রিকোনমিতি(গ-বিভাগ)

অধ্যায়-৮ : ত্রিকোনমিতির ধারণা

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড অনুরূপ

বিষয়ঃ কৃষি

৯ম শ্রেণি

নির্ধারিত পাঠ্য বইঃ কৃষি (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-১০০)

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২৫
	<hr/>
	মোট=১০০

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

১ম অধ্যায় ও ২য় অধ্যায়

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় ,২য় অধ্যায়,৩য় অধ্যায়

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৫ম অধ্যায়,৬ষ্ঠ অধ্যায় , ৭ম অধ্যায়।

বিষয়ঃ কৃষি

]শ্রেণিঃ ১০মা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	<hr/>
	মোট=৫০

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (পূর্ণমান-১০০):

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২৫
	<hr/>
	মোট=১০০

১ম মডেল টেস্ট:

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়।

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড অনুরূপ।

বিষয়: গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

শ্রেণিঃ নবম

নির্ধারিত বই:-গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

টিউটোরিয়াল পরীক্ষা (পূর্ণমান-৫০)

সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৪টি থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে	১০×৩=৩০
শ্রেণি অভিক্ষা	১০
বহু নির্বাচনী	১০
	<hr/>
	মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা(পূর্ণমান-১০০)

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২৫
	<hr/>
	মোট=১০০

প্রথম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

ক-বিভাগ:-প্রথম অধ্যায়, খ-বিভাগ:-ষষ্ঠ অধ্যায়, গ-বিভাগ:- দশম অধ্যায়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

ক-বিভাগ:-দ্বিতীয় অধ্যায়, খ-বিভাগ:-সপ্তম অধ্যায়, গ-বিভাগ:-একাদশ অধ্যায়, ঘ-বিভাগ:-চতুর্দশ

দ্বিতীয় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

ক-বিভাগ:-তৃতীয় অধ্যায়, খ-বিভাগ:-অষ্টম অধ্যায়, গ-বিভাগ:-দ্বাদশ অধ্যায়।

বার্ষিক পরীক্ষা

ক-বিভাগ:- চতুর্থ অধ্যায়, খ-বিভাগ:-নবম অধ্যায়, গ-বিভাগ:-ত্রয়োদশ অধ্যায়,
ঘ-বিভাগ:পঞ্চদশ অধ্যায়।

বিষয়: গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

শ্রেণি: দশম

১ম মডেল টেস্ট (পূর্ণমান-৫০):

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৪টি থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০×৩=৩০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি থেকে ২০টির উত্তর দিতে হবে :	১×২০=২০
	<hr/>
	মোট=৫০

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (পূর্ণমান-১০০):

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫টি থেকে ২৫ টি	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২৫
	<hr/>
	মোট=১০০

১ম মডেল টেস্ট

ক-বিভাগ:-পঞ্চম অধ্যায়, খ-বিভাগ:-সপ্তম অধ্যায়, গ-বিভাগ:-একাদশ অধ্যায়
ঘ-বিভাগ: ষষ্ঠদশ, সপ্তদশ ও অষ্টাদশ অধ্যায়।

প্রাক নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা

সম্পূর্ণ বই।

বি:দ্র: ব্যবহারিক পরীক্ষা শ্রেণি শিক্ষক নির্বাচন করবেন।