

পাঠ পরিকল্পনা-২০২১

শ্রেণি : ৯ম

বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য

বিষয়  
সুভা  
বই পড়া  
অভাগীর সংসার  
পল্লি সাহিত্য  
আম আঁটির ভেঁপু

লেখক  
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর  
প্রমথ চৌধুরী  
শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়  
মুহম্মদ শহীদুল্লাহ  
বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়

কবিতা

বিষয়  
বঙ্গবাণী  
কপোতাক্ষ নদ  
জীবন সঙ্গীত  
জুতা আবিষ্কার  
ঝর্ণার গান

লেখক  
আবদুল হাকিম  
মাইকেল মধুসূদন দত্ত  
হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়  
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর  
সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত

সহপাঠ (উপন্যাস)

বিষয়  
কাকতাদুয়া (সম্পূর্ণ)

লেখক  
সেলিনা হোসেন

শ্রেণি পরীক্ষা

গদ্য :  
বিষয়  
সুভা  
বই পড়া  
কবিতাঃ  
বিষয়  
বঙ্গবাণী  
কপোতাক্ষ নদ

লেখক  
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর  
প্রমথ চৌধুরী  
লেখক  
আবদুল হাকিম  
মাইকেল মধুসূদন দত্ত

মানবন্টনঃ  
১০×২ = ২০ (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন)

বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য

বিষয়  
মানুষ মুহম্মদ (সঃ)  
নিম গাছ  
উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন  
শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব  
প্রবাস বন্ধু  
মমতাদি

লেখক  
মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলী  
বনফুল  
কাজী নজরুল ইসলাম  
মোতাহের হোসেন চৌধুরী  
সৈয়দ মুজতবা আলী  
মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়

কবিতা

মানুষ  
সেই দিন এই মাঠ  
পল্লি জননী  
আশা  
আমি কোনো আগন্তুক নই  
রানার

কাজী নজরুল ইসলাম  
জীবনানন্দ দাশ  
জসীম উদ্দীন  
সিকান্দার আবু জাফর  
আহসান হাবিব  
সুকান্ত ভট্টাচার্য

সহপাঠ (উপন্যাস)

বিষয়  
কাকতাদুয়া (সম্পূর্ণ)

লেখক  
সেলিনা হোসেন

শ্রেণি পরীক্ষা  
গদ্য

বিষয়  
মানুষ মুহম্মদ (সঃ)  
নিম গাছ  
মানবন্টন ১০×২ = ২০ ২টি সৃজনশীল প্রশ্ন  
প্রশ্নের ধারা :  
সৃজনশীল প্রশ্ন ৪ গদ্য থেকে ৪টি, পদ্য থেকে ৪টি, উপন্যাস থেকে ৩টি, মোট = ১১ টি  
বহুনির্বাচনি প্রশ্নঃ গদ্য থেকে ১৩ টি, পদ্য থেকে ১২ টি, উপন্যাস থেকে ৫টি, মোট = ৩০ টি  
প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ২ টি করে মোট ৭ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
মানবন্টন : সৃজনশীল : ১১টি প্রশ্ন থাকবে, ৭টির উত্তর লিখতে হবে-  
বহুনির্বাচনি : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টির উত্তর লিখতে হবে-

লেখক  
মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলী  
বনফুল

কবিতা

কাজী নজরুল ইসলাম  
জীবনানন্দ দাশ

১০×১ = ১০  
১×৩০ = ৩০  
মোট = ১০০

**শ্রেণি : ৯ম**  
**বিষয় : বাংলা ২য় পত্র**  
**অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১**

**১. বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিতি :**

পরিচ্ছেদ ১ : ভাষা ও বাংলা ভাষা থেকে ১৪: শব্দ দ্বিত্ব পর্যন্ত । পৃষ্ঠাঃ ১ থেকে ৪৫ পর্যন্ত  
পরিচ্ছেদ ৪০ : (বাগধারা ১০৯ থেকে ১১০ পর্যন্ত)  
পরিচ্ছেদ ৪১ : প্রতিশব্দ পৃষ্ঠা ১১৪ থেকে ১১৫ পর্যন্ত  
পরিচ্ছেদ ৪২ : বিপরীত শব্দ (অগ্র-পশ্চাৎ থেকে পথ-বিপথ পর্যন্ত) পৃষ্ঠা ১১৮ থেকে ১১৯ পর্যন্ত

পরিচ্ছেদ ৪৩ : শব্দ জোড় পৃষ্ঠা ১২১ থেকে ১২২ পর্যন্ত  
অনুচ্ছেদ : পরিচ্ছেদ-৪৪ঃ (আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস থেকে রেলগাড়ি পর্যন্ত) ।

২. সারাংশ : ০১ থেকে ০৫ পর্যন্ত । ( একথা নিশ্চিত যে ..... অপচয় ঘটানো থেকে অভ্যাস ভয়ানক জিনিস ..... সব পশু হবে পর্যন্ত)

৩. সারমর্ম : ১ থেকে ০৫ পর্যন্ত । (শেষে সদুপদেশ ..... না আসিলে ফিরে থেকে বসুমতি কেন ..... নিতান্তই ছাড়ে পর্যন্ত ।)

৪. ভাব-সম্প্রসারণ : ১ থেকে ০৭ পর্যন্ত ।

অন্যায় যে করে আর অন্যায় যে সহে, তব ঘৃণা যেন তারে তৃণ সম দহে ।

থেকে

প্রাণ থাকিলেই প্রাণী হয়, কিন্তু মন না থাকলে মানুষ হয়না পর্যন্ত ।

৫. চিঠি/ আবেদন : ব্যক্তিগতপত্র, আবেদন পত্র (স্কুল সংক্রান্ত) যথাযথ কর্তৃপক্ষের কাছে আবেদন পত্র

৬. প্রতিবেদন : প্রাতিষ্ঠানিক ও সংবাদ পত্রে প্রকাশের জন্য ।

৭. প্রবন্ধ রচনা : পরিচ্ছেদ-৪৯ঃ

- |                            |                          |                     |
|----------------------------|--------------------------|---------------------|
| ১। বাংলাদেশের পর্যটন শিল্প | ২। বাংলাদেশের উৎসব       | ৩। জগদীশ চন্দ্র বসু |
| ৪। রোকৈয়া সাখাওয়াত হোসেন | ৫। লঞ্চ ভ্রমণের অভিজ্ঞতা | ৬। একটি ঝড়ের রাত   |
| ৭। কৃষি উদ্যোক্তা          | ৮। ভাষা আন্দোলন          |                     |

**শ্রেণি পরীক্ষার সিলেবাস ( ২০ নম্বর)**

ব্যাকরণ : পরিচ্ছেদ ১,২,৩, ৪ ও ৫

চিঠি / আবেদনপত্র

ভাব-সম্প্রসারণঃ ১ থেকে ৪ পর্যন্ত

**বার্ষিক পরীক্ষা**

বাংলাভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিতিঃ

পরিচ্ছেদ ১৫ : নরবাচক ও নারী বাচক শব্দ থেকে)

পরিচ্ছেদ ২৯ঃ (ক্রিয়া বিভক্তি) পর্যন্ত পৃষ্ঠা ৪৬ থেকে ৭৮ পর্যন্ত ।

পরিচ্ছেদ ৪০ : বাগধারা, পৃষ্ঠা ১১১ থেকে ১১৩ পর্যন্ত

পরিচ্ছেদ ৪১ : প্রতিশব্দ পৃষ্ঠা ১১৬ থেকে ১১৭ পর্যন্ত

পরিচ্ছেদ ৪২ : বিপরীত শব্দ, পৃষ্ঠা ১১৯ থেকে ১২০ পর্যন্ত

পরিচ্ছেদ ৪৩ঃ শব্দ জোড় , পৃষ্ঠা ১২৩ থেকে ১২৪ পর্যন্ত

অনুচ্ছেদ : স্বাধীনতা দিবস থেকে জন্ম দিনের সন্ধ্যা পর্যন্ত ।

১. সারাংশ : ০৬ থেকে ১০ পর্যন্ত । মহা সমুদ্রের ..... রাখিয়াছে ।

থেকে

অভাব আছে ..... লাভ করিয়াছে পর্যন্ত ।

২. সারমর্ম : ০৬ থেকে ১০ পর্যন্ত । ধন্য আশা ..... অর্বাচীন নরে ।

থেকে

তুমি আসবে ..... লাশের উপর পর্যন্ত ।

৩. ভাব-সম্প্রসারণ : ১৬ থেকে ২৫ পর্যন্ত । বই কিনে কেউ দেউলিয়া হয়না ।

থেকে

যে সহে, সে রহে পর্যন্ত ।

৪. চিঠি/ আবেদনপত্র : ব্যক্তিগত পত্র, সংবাদ পত্রে প্রকাশের উপযোগী পত্র ।

৫. প্রতিবেদনঃ সংবাদ পত্রে প্রকাশের উপযোগী সাধারণ এবং প্রাতিষ্ঠানিক প্রতিবেদন

৬. প্রবন্ধ রচনাঃ

- |                                |                                 |                      |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------|
| ১। বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ      | ২। নিয়মানুবর্তিতা              | ৩। ক্রিকেটে বাংলাদেশ |
| ৪। বাংলাদেশের ফুটবল            | ৫। কৃষিকাজে বিজ্ঞান             | ৬। বিশ্বকোষ          |
| ৭। মাদকাসক্তি ও এর প্রতিকার    | ৮। বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্যোগ |                      |
| ৯। অদম্য অগ্রযাত্রায় বাংলাদেশ |                                 |                      |

**শ্রেণি পরীক্ষার সিলেবাস (মান-২০)**

ব্যাকরণ : পরিচ্ছেদ-১৫,১৬,১৭,১৮, ১৯ ও ২০

প্রতিবেদ, সারমর্ম : (১ থেকে ১০ পর্যন্ত)

**মানবন্টন**

নৈর্ব্যক্তিক (বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিতি বই থেকে)  $10 \times 9 = 90$

নির্মিতি অংশ (বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিতি বই থেকে)  $1 \times 30 = 30$

মোট = ১০০

১। অনুচ্ছেদ রচনা : ২ টি থেকে ১টি)  $10$

২। চিঠি/ আবেদনপত্র : ২টি থেকে ১ টি)  $10$

৩। সারাংশ/ সামর্ম : ২ টি থেকে ১ টি)  $10$

৪। ভাব-সম্প্রসারণ : ২ টি থেকে ১টি)  $10$

৫। প্রতিবেদন প্রণয়ণ : ২ টি থেকে ১ টি)  $10$

৬। প্রবন্ধ রচনা : (৩ টি থেকে ১ টি)  $20$

নৈর্ব্যক্তিক ৩০+ নির্মিতি অংশ ৭০ = ১০০

**CLASS: IX**

**SUBJECT: ENGLISH 1<sup>st</sup> PAPER**

**Half Yearly Examination- 2021**

**Part-A: Reading Test (50 Marks)**

**Marks and Test Items Distribution**

**For Half Yearly and Annual Examination**

English For Today.

Lesson : Unit:1-6

|  |    |
|--|----|
| 1. MCQ   | 07 |
| 2. Answer questions (Open ended and close ended) | 10 |
| 3. Summarising                                   | 10 |
| 4. Information Transfer                          | 05 |
| 5. Gap filling (without clues)                   | 05 |
| 6. Matching                                      | 05 |
| 7. Rearrangement                                 | 08 |
| <b>Part-B: Writing (50Marks)</b>                 |    |
| 8. Writing paragraph answering questions         | 10 |
| 9. Completing a story                            | 10 |
| 10. Describing graphs /charts                    | 10 |
| 11. Writing informal letters /Emails             | 10 |
| 12. Dialogue writing                             | 10 |

**Paragraph (Half Yearly)**

1. Your Favourite Pastime
2. International Mother Language Day
3. Environment/ Air / Water pollution
4. Duties of a Good Citizen
5. A Street Hawker
6. Pohela Baishakh Celebration

**Letter/Email**

1. Write a letter/ Email to your younger brother advising him to read newspaper regularly.
2. To your pen friend describing a beautiful tourist spot of Bangladesh
3. To your friend about the co-curricular activities of your school.
4. To your friend inviting her to spend the summer vacation in your native village.
5. To your younger sister advising her to be sincere in studies.
6. To your friend describing the Annual Prize giving ceremony of your school.

**Graph/chart (For Practice)**

**E.F.T Unit-2, Lesson - 4 and 5**

**Class Test syllabus (Half Yearly) (Marks - 20)**

# E.F.T Unit-1 and 2

**Paragraph:** Your Favourite Pastime

**Letter:** Write a Letter to your younger brother advising him to read newspaper regularly.

**Annual Examination - 2021**

**English For Today: Unit 7 - 9**

**Paragraph:**

1. Your favourite Personality
2. Your visit to a place of historical interest
3. Uses and A buses of Social Media
4. Global warming
5. Load Shedding
6. Price Hike
7. Necessity of learning English
8. Life of a day labourer

### **Letter / Email:**

1. Write a letter to your pen friend living abroad describing your country.
2. To your mother about your hostel life.
3. To your friend describing her about your study tour.
4. To your cousin advising her to take physical exercise.
5. To your friend describing about the Annual sports day.
6. To your friend inviting her to the marriage ceremony of your elder sister/brother.

### **Class Test syllabus Annual) (Marks - 20)**

#### **Unit- 7**

Paragraph:

- (1) Your Favourite Personality
- (2) Your visit to a place of Historical Interest

Marks Distribution:

Same as Half Yearly Exam.

**Subject: English 2<sup>nd</sup> Paper**

Half Yearly Examination-2021

**Grammar: 60 Marks**

#### **Test Items**

- **Gap filling activities with clues** 05  
(Preposition, articles. parts of speech)
- **Gap filling activities without clues** 05  
(Preposition, articles. parts of speech)
- **Substitution table** 05
- **Right forms of verbs** 05
- **Narrative style (Passage form)** 05
- **Changing sentence** 10  
(Change of voice, sentence patterns. Degrees)
- **Completing sentences** 05

(Using conditionals. Infinitive, gerund, participle)

- **Use of suffix and prefix** 05
- **Tag questions** 05
- **Sentence connectors** 05
- **Punctuation** 05

### **Composition:( 40 marks)**

#### **Test Items**

- **Writing CV with cover letter** 08
- **Formal letter.e-mail (complaint letter)**  
Purchase order, responses to an order/request etc.) 10
- **Paragraph writing based on listening/narrating/comparison and contrast/cause and effect.** 10
- **Writing composition on personal experience and familiar topics, recent events/future plans** 12

#### **Formal letters:**

- **To the Headmaster /Headmistress:**
  1. For setting up debating/Computer club
  2. For permission to go on a study tour
  3. For providing facilities for indoor games.
  4. For setting up a library
- **To the deputy commissioner/Chairman**
  5. For sinking tubewell
  6. For taking steps against mosquito menace.

#### **Paragraph:**

1. A Winter Morning
2. Environment pollution
3. A Street Hawker
4. Deforestation
5. An accident you have witnessed
6. Early rising
7. Lile ora garment worker

**Composition:**

1. The Scaslon you like most
2. Population problem of Bangladesh
3. Blessings of Science
4. Importance of reading newspaper
5. A village market
6. Your favourite author
7. Importance of physical exercise.

Class Test syllabus (Half yearly) (Marks-20)

Items (1) Tag Question (2) Suffix-Prefix (3) First three paragraphs of HalfYearly Syllabus

Annual Examination.

**Grammer:**

Same as Half yearly Examination.

**Formal Letter:**

Head Teacher/Principal

1. To establish an English Language Club
2. To increase common roorn/library facilities
3. For a seat in the school hostel
4. To set up a canteen in the school campus
5. For a testimonial
6. To the Deputy commissioner/chairman/Mayor  
For repairing a damaged road/ bridge
7. For sending relief goods for the flood affected people.

**Pragrah:**

1. Life of a Farmer
2. Our National Flag
3. A Railway Station
4. Uses and Abuses of Mobile Phone

5. A moon lit night
6. Your school Magazine
7. YourvisitofaBookFair

**Composition:**

1. Your Future Plan of Life
2. Uses of Computer in everyday life
3. The Game you like most
4. Importance of Tree Plantation
5. Duties of students
6. A village Fair
7. A Journey you have recently enjoyed

Class test syllabus (Annual) (Marks-20)

Items: 1. Transformation (5) 2. Sentence connectors (5)  
3. First Three Formal Letters.

শ্রেণি-৯ম  
বিষয় : গণিত  
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

বীজ গণিত :  
অনুশীলনী : ১, ২.১, ২.২, ৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৪.১, ৪.২, ৪.৩, ৫.১  
জ্যামিতি :  
ষষ্ঠ অধ্যায় : অনুশীলনী সহ  
সপ্তম অধ্যায় : অনুশীলনী সহ  
অষ্টম অধ্যায় : উপপাদ্য : ১৭-২২  
অনুশীলনী : ৮.১, ৮.২  
ত্রিকোণমিতি : অনুশীলনী- ৯.১  
পরিমিতি : অনুশীলনী- ১৬.১  
পরিসংখ্যান : অনুশীলনী- ১৭ (১-১২)  
শ্রেণি পরীক্ষা: অনুশীলনী : ২.১, ২.২, ৯.১

বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিত : অনুশীলনী : ৩.৫, ৫.২, ১১.১, ১১.২

জ্যামিতি : অষ্টম অধ্যায় (অনুশীলনীসহ)

ত্রিকোণমিতি : অনুশীলনী-৯.২

পরিমিতি: অনুশীলনী-১৬.২

পরিসংখ্যা : অনুশীলনী-১৭ এবং অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা

শ্রেণি পরীক্ষা: অনুশীলনী- ১১.১, ১১.২, ১৬.২

মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৭ \times ১০ = ৭০$

(বীজগণিত : ৩টি থেকে ২টি, জ্যামিতি : ৩টি থেকে ২টি, ত্রিকোণমিতি: ৩টি থেকে ২টি এবং পরিসংখ্যান: ২টি থেকে ১টি)

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৩০ \times ১ = ৩০$

শ্রেণি : ৯ম

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : আকাঈদ ও নৈতিক জীবন

আকাঈদ থেকে নৈতিক জীবন গঠনে আখিরাতে বিশ্বাসের ভূমিকা (পাঠঃ ১-১৫) পর্যন্ত

দ্বিতীয় অধ্যায় : শরিয়তের উৎস

শরিয়তের উৎস থেকে সূরা আদ - দুহা ( পাঠঃ১-৭ ) পর্যন্ত

তৃতীয় অধ্যায় : ইবাদত

ইবাদত থেকে শিক্ষকের গুণাবলী পর্যন্ত ( পাঠঃ ১-৯) পর্যন্ত

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধ-বার্ষিক)

প্রথম অধ্যায় : আকাঈদ ও নৈতিক জীবন

আকাঈদ থেকে নৈতিক মূল্যবোধ বিকাশে রিসালাত ও নবুয়ত ( পাঠঃ ১-১০) পর্যন্ত

বার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায় : শরিয়তের উৎস

সূরা আল-ইনশিরাহ থেকে হাদিস নং ৫ ( পাঠঃ ৮-১৬) পর্যন্ত

চতুর্থ অধ্যায় : আখলাক

আখলাক তেকে স্বদেশপ্রেম ( পাঠঃ ১-১০) পর্যন্ত

পঞ্চম অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত

আদর্শ জীবন চরিত থেকে হযরত আলি (রাঃ) ( পাঠঃ ১-৯) পর্যন্ত

বিঃ দ্রঃ অর্ধ- বার্ষিক সিলেবাস বার্ষিক পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত হবে।

শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

দ্বিতীয় অধ্যায় : শরিয়তের উৎস

সূরা আল-ইনশিরাহ থেকে হাদিস নং ৫ পর্যন্ত ( পাঠঃ ৮-১৬)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টনঃ

সৃজনশীলঃ ১১ টি প্রশ্নের মধ্যে ৭ টি উত্তর দিতে হবে

বহুনির্বাচনী : ৩০ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$$১০ \times ৭ = ৭০$$

$$১ \times ৩০ = ৩০$$

$$\text{মোট} = ১০০$$

বিষয়ঃ হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

শ্রেণি : নবম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায়ঃ স্রষ্টা ও সৃষ্টি

তৃতীয় অধ্যায়ঃ ধর্মীয় আচার ও অনুষ্ঠান

চতুর্থ অধ্যায়ঃ হিন্দু ধর্ম ও সংস্কার

পঞ্চম অধ্যায় - দেব দেবী ও পূজা

শ্রেণি পরীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায়ঃ স্রষ্টা ও সৃষ্টি

তৃতীয় অধ্যায়ঃ ধর্মীয় অনুষ্ঠান

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ যোগ সাধনা

সপ্তম অধ্যায়ঃ ধর্মগ্রন্থে নৈতিক শিক্ষা

অষ্টম অধ্যায়ঃ ধর্মীয় উপাখ্যান ও নৈতিক শিক্ষা

দশম অধ্যায়ঃ অবতার ও আদর্শ জীবনচরিত

১) অবতার ২) সুশ্রুত ৩) চরক ৪) শ্রীশঙ্করাচার্য ৫) প্রভুনিত্যানন্দ ৬) মীরাবাই

শ্রেণি পরীক্ষার সিলেবাস

ষষ্ঠ অধ্যায় : যোগ সাধনা

সপ্তম অধ্যায় : ধর্মগ্রন্থে নৈতিক শিক্ষা

মান বন্টন

২টি সৃজনশীল প্রশ্ন :  $১০ \times ২ = ২০$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

সৃজনশীলঃ ১১ টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে ৭টির উত্তর দিতে হবে।  $১০ \times ০৭ = ৭০$

বহুনির্বাচনীঃ ৩০ টি প্রশ্ন থাকবে সবগুলোর উত্তর দিতে হবে।  $১ \times ৩০ = ৩০$

$$\text{মোট} = ১০০$$

বিষয়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

শ্রেণি-৯ম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

- ১) প্রথম অধ্যায়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ।
- ২) চতুর্থ অধ্যায়ঃ আমার লেখালেখি ও হিসাব।
- ৩) ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ ডেটাবেজ এর ব্যবহার (ডেটা এন্ট্রি করা পর্যন্ত)

ব্যবহারিকঃ

- ১) ওয়ার্ড প্রসেসিংঃ অফিস বাটন এবং ওয়ার্ড উইন্ডোর বিভিন্ন অপশনস্, লেখালেখির সাজসজ্জা, টেবিল তৈরী, ছবি, যোগ করা, ওয়ার্ড আর্ট, মার্জিন, প্যারাগ্রাফ ও বানান সংশোধন সম্পর্কে ধারণা।
- ২) স্প্রেডশিটঃ ওয়ার্কশিট সম্পর্কে ধারণা স্প্রেডশিট এর ব্যবহার(যোগ-বিয়োগ, গুন, ভাগ, ও শতকরা নির্ণয়) ফর্মুলা ফাংশন
- ৩) ডাটাবেজঃ ডেটাবেজ তৈরী, ফিল্ড, টেবিল সম্পর্কে ধারণা।

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধ-বার্ষিক)

- ১) প্রথম অধ্যায়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ।

বার্ষিক পরীক্ষা

- ১) দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা।
- ২) ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ ডাটাবেজ এর ব্যবহার।

ব্যবহারিক

- ১) ডেটাবেজঃ বিভিন্ন ধরনের ফিল্ড, ডেটাবেজ, টেবিল তৈরী, ডেটা এন্ট্রি করা, নতুন ফিল্ড যোগ করা, ডিলিট করা
- ২) ডেটাবেজ কুয়েরি(শর্ত যুক্ত তথ্য অনুসন্ধান) রিপোর্টঃ ডেটাবেজে রিপোর্ট তৈরী করা
- ৩) ট্রাবল শুটিং এবং কম্পিউটারের বিভিন্ন যন্ত্রপাতি সনাক্ত করণ।

শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

- ১) দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা।

মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক

১) বহুনির্বাচনি : ৪০

২) ব্যবহারিক : ১০

মোট = ৫০

(৫০ নম্বরকে ৪০ এ রূপান্তর করতে হবে)

৩) সি.এ- ১০

সর্ব মোট= ৫০

বিষয়ঃ ক্যারিয়ার শিক্ষা

শ্রেণিঃ নবম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায়- আমি ও আমার ক্যারিয়ার

দ্বিতীয় অধ্যায় : ক্যারিয়ার গঠনঃ গুণ ও দক্ষতা (অধ্যায়ের প্রথম থেকে ক্যারিয়ার গঠনের সহমর্মিতার প্রভাব পর্যন্ত)

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধবার্ষিক)

প্রথম অধ্যায়- আমি ও আমার ক্যারিয়ার

বার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়- ক্যারিয়ার গঠনঃ গুণ ও দক্ষতা (জেভার সংবেদনশীলতা থেকে শেষ পর্যন্ত)

তৃতীয় অধ্যায় : ক্যারিয়ার গঠনে সংযোগ স্থাপন ও আচরণ।

শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

দ্বিতীয় অধ্যায়- ক্যারিয়ার গঠনঃ গুণ ও দক্ষতা (জেভার সংবেদনশীলতা থেকে শেষ পর্যন্ত)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

C.T- ২০

C.T+H.W- ১০

ব্যবহারিকঃ ২০

মোট = ৫০

শ্রেণি : ৯ম

বিষয় : শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : সুস্থ জীবনের জন্য শারীরিক শিক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায় : শারীরিক সক্ষমতা

তৃতীয় অধ্যায় : মানসিক স্বাস্থ্য ও অবসাদ

চতুর্থ অধ্যায় : স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও স্বাস্থ্য সেবা

অষ্টম অধ্যায় : দলগত খেলা( ফুটবল, ব্যাডমিন্টন, কাবাডি)

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধ-বার্ষিক)

প্রথম অধ্যায় : সুস্থ জীবনের জন্য শারীরিক শিক্ষা

অষ্টম অধ্যায় : দলগত খেলা( ফুটবল)

## বার্ষিক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : স্বাস্থ্যের জন্য পুষ্টি  
ষষ্ঠ অধ্যায় : মাদকাসক্তি ও এইডস  
সপ্তম অধ্যায় : বয়ঃসন্ধিকাল ও প্রজনন স্বাস্থ্য  
অষ্টম অধ্যায় : দলগত খেলা ( বাস্কেটবল, হকি, হ্যাডবল)  
নবম অধ্যায় : এ্যাথলেটিক্‌স ও সাঁতার

### শ্রেণি পরীক্ষা ( বার্ষিক)

পঞ্চম অধ্যায় : স্বাস্থ্যের জন্য পুষ্টি  
নবম অধ্যায় : (এ্যাথলেটিক্‌স)  
প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ পূর্ণমান- ১০০  
শ্রেণি পরীক্ষা- ২০  
শ্রেণির কাজ ও বাড়ীর কাজ- ২০  
ব্যবহারিক- ৬০

## বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

শ্রেণিঃ নবম

### অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

#### ইতিহাস

প্রথম অধ্যায়ঃ পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০)  
দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ স্বাধীন বাংলাদেশ  
পরিচ্ছেদ-২.১ঃ মুক্তিযুদ্ধের প্রস্তুতি, সশস্ত্র মুক্তিযুদ্ধ ও স্বাধীন বাংলাদেশের অভ্যুদয়।  
পরিচ্ছেদ-২.২ স্বাধীন বাংলাদেশ পুনর্গঠনে বঙ্গবন্ধুর শাসন আমল ও পরবর্তী ঘটনাবলি পর্যন্ত।

#### ভূ-গোল

তৃতীয় অধ্যায়ঃ সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল (৫২ পৃষ্ঠা, পরিচ্ছেদ-৩.৩ জোয়ার-ভাটার পূর্ব পর্যন্ত)

#### পৌরনীতি

ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন  
সপ্তম অধ্যায়ঃ বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা (পরিচ্ছেদ-৭.১ বাংলাদেশ সরকারের অঙ্গসমূহ)

#### অর্থনীতি

দশম অধ্যায়ঃ টেকসই উন্নয়ন অভিষ্ট (এসডিজি)  
একদশ অধ্যায়ঃ জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা  
দ্বাদশ অধ্যায়ঃ অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি।  
(অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ থেকে প্রাকৃতিক ও মানব সম্পদের অপূর্ণ ব্যবহার পর্যন্ত)

### শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধবার্ষিক)

প্রথম অধ্যায়ঃ পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০)  
তৃতীয় অধ্যায়ঃ সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল (৩৯-৫২ পৃষ্ঠা ঋতু পরিবর্তনের কারণ পর্যন্ত)

## বার্ষিক পরীক্ষা

## ইতিহাস

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ স্বাধীন বাংলাদেশ  
পরিচ্ছেদ-২.৩ঃ সেনা শাসন আমল (১৯৭৫-১৯৯০) এবং পরিচ্ছেদ-২.৪ঃ গণতন্ত্রের পূর্ণমাত্রা  
ভূ-গোল  
তৃতীয় অধ্যায়ঃ সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল (পরিচ্ছেদ-৩.৩ জোয়ার-ভাটার থেকে ঐ অধ্যায়ের শেষ পর্যন্ত)

চতুর্থ অধ্যায়ঃ বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু

#### পৌরনীতি

সপ্তম অধ্যায়ঃ বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা  
পরিচ্ছেদ-৭.২ঃ বাংলাদেশ প্রশাসন ব্যবস্থা

#### অর্থনীতি

দ্বাদশ অধ্যায়ঃ অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি।  
বাংলাদেশের অর্থনৈতিক অনগ্রসরতার প্রতিবন্ধকতা সমূহ থেকে ঐ অধ্যায়ের শেষ পর্যন্ত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ পুণরালোচনা : ইতিহাস, ভূ-গোল, পৌরনীতি ও অর্থনীতি

শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

চতুর্থ অধ্যায়ঃ বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু (৫৮-৭৩ পৃষ্ঠা)

একাদশ অধ্যায়ঃ জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা (১৪৪-১৫৫ পৃষ্ঠা)

মানবন্টন : সৃজনশীল : ১১টি প্রশ্ন থাকবে, ৭টির উত্তর লিখতে হবে-  $10 \times 9 = 90$   
বহুনির্বাচনি : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টির উত্তর লিখতে হবে-  $1 \times 30 = 30$   
মোট = ১০০

সৃজনশীল প্রশ্নঃ

ইতিহাস থেকে ৩টি  
ভূ-গোল থেকে ৩টি  
পৌরনীতি থেকে ২টি  
ও অর্থনীতি থেকে ৩টি

### বিষয় পদার্থ বিজ্ঞান

শ্রেণিঃ নবম

### অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায়ঃ ভৌত রাশি এবং পরিমাপ

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ গতি

তৃতীয় অধ্যায়ঃ বল

চতুর্থ অধ্যায়ঃ কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি

পঞ্চম অধ্যায়ঃ পদার্থের অবস্থা ও চাপ

ব্যবহারিক : অনুসন্ধান : ১.০১., ২.০২

### শ্রেণি পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ ভৌত রাশি এবং পরিমাপ



দ্বিতীয় অধ্যায় : গতি

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষার মান বন্টন

সৃজনশীল : ৫০ (৮ টি প্রশ্ন থেকে ৫ টি প্রশ্ন উত্তর দিতে হবে)

বহুনির্বাচনী : ৪০

ব্যবহারিক : ১০

মোট = ১০০

সি. এ : ২০৩ সাময়িক পরীক্ষা : ৮০ (১০০ এর ৮০%=৮০)

বার্ষিক পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায় : বস্তুর উপর তাপের প্রভাব

৭ম অধ্যায় : তরঙ্গ ও শব্দ

৮ম অধ্যায় : আলোর প্রতিফলন

৯ম অধ্যায় : আলোর প্রতিসরণ

পুনরালোচনা : ৫ অধ্যায় : পদার্থের অবস্থা ও চাপ

ব্যবহারিক : অনুসন্ধান : ২.০১, ২.০৩, ৪.০১

শ্রেণি পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : বস্তুর উপর তাপের প্রভাব

৭ম অধ্যায় : তরঙ্গ ও শব্দ

বার্ষিক পরীক্ষার মান বন্টন

সৃজনশীল : ৫০ (৮ টি প্রশ্ন থেকে ৫ টি প্রশ্ন উত্তর দিতে হবে)

বহুনির্বাচনী : ৪০

ব্যবহারিক : ১০

মোট = ১০০

সি. এ : ২০৩ সাময়িক পরীক্ষা : ৮০ (১০০ এর ৮০%=৮০)

বিষয় : রসায়ন

শ্রেণি : নবম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : রসায়নের ধারণা

দ্বিতীয় অধ্যায় : পদার্থের অবস্থা

তৃতীয় অধ্যায় : পদার্থের গঠন

চতুর্থ অধ্যায় : পর্যায় সারণী

ষষ্ঠ অধ্যায় : মৌলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা।

রসায়ন (ব্যবহারিক) : পরীক্ষা নং ১ এবং ২

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধ-বার্ষিক)

অধ্যায় : ২য় এবং তয়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টনঃ

সৃজনশীল : ৫০ (৮ টি প্রশ্ন থেকে ৫ টি প্রশ্ন উত্তর দিতে হবে)

বহুনির্বাচনী : ৪০

ব্যবহারিক : ১০

মোট = ১০০

সি. এ : ২০৩ সাময়িক পরীক্ষা : ৮০ (১০০ এর ৮০%=৮০)

বার্ষিক পরীক্ষা

৫ম অধ্যায় : রাসায়নিক বন্ধন

৭ম অধ্যায় : রাসায়নিক বিক্রিয়া

৮ম অধ্যায় : রসায়ন ও শক্তি

পুনরালোচনা : (৪র্থ এবং ৬ষ্ঠ অধ্যায়)

রসায়ন (ব্যবহারিক) : পরীক্ষা ৩ নং, ৪ নং এবং ৫ নং)

শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

অধ্যায় : ৫ম এবং ৭ম

বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টনঃ

সৃজনশীল : ৫০ (৮ টি প্রশ্ন থেকে ৫ টি প্রশ্ন উত্তর দিতে হবে)

বহুনির্বাচনী : ৪০

ব্যবহারিক : ১০

মোট = ১০০

সি. এ : ২০৩ সাময়িক পরীক্ষা : ৮০ (১০০ এর ৮০%=৮০)

বিষয় : জীব বিজ্ঞান

শ্রেণি : নবম

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : জীবন পাঠ

দ্বিতীয় অধ্যায় : জীবকোষ ও টিস্যু

তৃতীয় অধ্যায় : কোষ বিভাজন

চতুর্থ অধ্যায় : জীবনী শক্তি

পঞ্চম অধ্যায় : খাদ্য, পুষ্টি ও পরিপাক

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধবার্ষিক)

প্রথম অধ্যায় : জীবন পাঠ

দ্বিতীয় অধ্যায় : জীবকোষ ও টিস্যু

## অর্ধবার্ষিক পরীক্ষার ব্যবহারিক অংশঃ

- পরীক্ষণ ১ঃ সরল অনুবীক্ষণ যন্ত্রের বিভিন্ন অংশ পর্যবেক্ষণ।  
পরীক্ষণ ২ঃ যৌগিক অনুবীক্ষণ যন্ত্রের বিভিন্ন অংশ পর্যবেক্ষণ।  
পরীক্ষণ ৩ঃ অনুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে উদ্ভিদ কোষ পর্যবেক্ষণ।  
পরীক্ষণ ৪ঃ অনুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে প্রানীকোষ পর্যবেক্ষণ।  
পরীক্ষণ ৫ঃ অঙ্কুরিত ছোলাবীজের সাহায্যে মূলের ভূ-অভিমুখী চলন পরীক্ষা।  
পরীক্ষণ ৬ঃ শ্বসন প্রক্রিয়ায় তাপ নির্গমন পরীক্ষা।

## প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টনঃ

|                     |      |       |
|---------------------|------|-------|
| সৃজনশীল প্রশ্ন      | ঃ ৫০ | } ৮০% |
| বহুনির্বাচনী প্রশ্ন | ঃ ৪০ |       |
| ব্যবহারিক মূল্যায়ন | ঃ ১০ |       |
| ধারাবাহিক মূল্যায়ন | ঃ ২০ |       |
| মোট=                | ১০০  |       |

সৃজন শীল : ৮ টি প্রশ্ন থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

## বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : জীবে পরিবহন

অষ্টম অধ্যায় : মানব রেচন

নবম অধ্যায় : দৃঢ়তা প্রদান ও চলন

দশম অধ্যায় : সমন্বয়

ত্রয়োদশ অধ্যায় : জীবের পরিবেশ

পুনরালোচনা : দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ জীবকোষ ও টিস্যু

## শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

ষষ্ঠ অধ্যায় : জীবে পরিবহন

অষ্টম অধ্যায় : মানব রেচন

## ব্যবহারিক অংশ বার্ষিক পরীক্ষার

পরীক্ষণ ৭ঃ উদ্ভিদের অভিশ্রবন পরীক্ষা।

পরীক্ষণ ৮ঃ উদ্ভিদের রস উত্তোলন পরীক্ষা

পরীক্ষণ ৯ঃ উদ্ভিদের প্রস্বেদন পরীক্ষা।

পরীক্ষণ ১০ঃ বিশ্রাম ও শরীরচর্চার পর রক্তচাপ ও পালস্ রেট তুলনা।

## প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টনঃ

|                     |      |       |
|---------------------|------|-------|
| সৃজনশীল প্রশ্ন      | ঃ ৫০ | } ৮০% |
| বহুনির্বাচনী প্রশ্ন | ঃ ৪০ |       |
| ব্যবহারিক মূল্যায়ন | ঃ ১০ |       |
| ধারাবাহিক মূল্যায়ন | ঃ ২০ |       |
| মোট=                | ১০০  |       |

সৃজন শীল : ৮ টি প্রশ্ন থেকে ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

## শ্রেণি-৯ম

## বিষয়ঃ উচ্চতর গণিত

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

## বীজগণিতঃ

অনুশীলনীঃ ১.১, ২(১-১০) এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ।

অনুশীলনীঃ ৫.১, ৫.২, ৫.৩, ৬.১, ৬.২, ৬.৩

অনুশীলনীঃ ৯.১, ৯.২ (১-৬), সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ এবং লগারিদমের সূত্রাবলী প্রমাণ।

## জ্যামিতিঃ

উপপাদ্যঃ ৩, ৪, ৫

অনুশীলনীঃ ৩.১

সম্পাদ্যঃ ১, ২, ৩, ৪

অনুশীলনীঃ ৪(১-৯)

## স্থানাংক জ্যামিতিঃ

অনুশীলনীঃ ১১.১

ঘন জ্যামিতিঃ

অনুশীলনীঃ ১৩(১-১৩) এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ।

## ত্রিকোণমিতিঃ

অনুশীলনীঃ ৮.১ (১-৬), রেডিয়ান কোণ ধ্রুব কোণ।

অনুশীলনীঃ ৮.২(সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ)

ব্যবহারিকঃ সরল রেখা ও স্থানাংক জ্যামিতি বিষয়ক সমস্যা।

সর্বমোট ৫ টি সমস্যা খাতায় লিখতে হবে।

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধবার্ষিক)

অনুশীলনীঃ ২(১-১০) এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ

অনুশীলনীঃ ৮.১ (১-৬), রেডিয়ান কোণ ও ধ্রুব কোণ।

অনুশীলনীঃ ৮.২(সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ)

মানবন্টন (অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা)

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থেকে ৫টি ১০x৫=৫০

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৪০টি থেকে ৪০টি ১x৪০=৪০

ব্যবহারিকঃ ১০

মোট=১০০

বিঃদ্রঃ বীজ গণিত থেকে ৩ টি ও ত্রিকোণমিতি থেকে ২ টি সহ মোট ৮ টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।  
প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১ টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

## বার্ষিক পরীক্ষা

## বীজগণিতঃ

অনুশীলনীঃ ১.২, ২, ৫.৪-৫.৭, ৯.২(১-৭), ১০.১, ১০.২(সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ)

জ্যামিতিঃ

উপপাদ্যঃ ১০, ১১, ১২

অনুশীলনীঃ ৩.২

সম্পাদ্যঃ ৫, ৬, ৭, ৮

অনুশীলনীঃ ৪

জ্যামিতিঃ

অনুশীলনীঃ ১৩(১৪-২০) সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ

ত্রিকোণমিতিঃ

অনুশীলনীঃ ৮.১, ৮.২, ৮.৩ (১-৯) এবং পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা।

ব্যবহারিকঃ বৃত্ত বিষয়ক সমস্যা। সর্বমোট ৩ টি সমস্যা খাতায় লিখতে হবে।

শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

অনুশীলনীঃ ১.২ (সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ)

অনুশীলনীঃ ১০.১, ১০.২ (সংশ্লিষ্ট উদাহরণ ও কাজ)

মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিঃদ্রঃ সৃজনশীল প্রশ্নের ধারা অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

শ্রেণি-৯ম

বিষয় : হিসাব বিজ্ঞান

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : হিসাব বিজ্ঞান পরিচিতি।

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ লেনদেন

তৃতীয় অধ্যায় : দু'তরফা দাখিলা পদ্ধতি

চতুর্থ অধ্যায় : মূলধন ও মুনাফা জাতীয় লেনদেন

পঞ্চম অধ্যায় : হিসাব

শ্রেণি পরীক্ষা: ২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $১০ \times ২ = ২০$

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ লেনদেন

তৃতীয় অধ্যায় : দু'তরফা দাখিলা পদ্ধতি

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : জাবেদা

সপ্তম অধ্যায় : খতিয়ান

অষ্টম অধ্যায় : নগদান বই

নবম অধ্যায় : রেওয়ামিল

শ্রেণি পরীক্ষাঃ ২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $১০ \times ২ = ২০$

ষষ্ঠ অধ্যায় : জাবেদা

সপ্তম অধ্যায় : খতিয়ান (টি-ছক)

মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৭ \times ১০ = ৭০$

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৩০ \times ১ = ৩০$

মোট = ১০০

শ্রেণি-৯ম

বিষয় : ব্যবসায় উদ্যোগ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : ব্যবসায় পরিচিতি।

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোক্তা

তৃতীয় অধ্যায় : আত্মকর্মসংস্থান

চতুর্থ অধ্যায় : মালিকানার ভিত্তিতে ব্যবসায় সংগঠন

পঞ্চম অধ্যায় : ব্যবসায়ের আইনগত দিক

শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $১০ \times ২ = ২০$ )

প্রথম অধ্যায় : ব্যবসায় পরিচিতি।

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোক্তা

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : ব্যবসায় পরিকল্পনা

সপ্তম অধ্যায় : বাংলাদেশের শিল্প

অষ্টম অধ্যায় : ব্যবসায় ও প্রতিষ্ঠানের ব্যবস্থাপনা

নবম অধ্যায় : বিপন্ন

বিঃ দ্রঃ অর্ধবার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাসের পুনরালোচনা

শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $১০ \times ২ = ২০$ )

ষষ্ঠ অধ্যায় : ব্যবসায় পরিকল্পনা

সপ্তম অধ্যায় : বাংলাদেশের শিল্প

মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৭ \times ১০ = ৭০$

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৩০ \times ১ = ৩০$

মোট = ১০০

শ্রেণি-৯ম  
বিষয় : ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং  
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

ফিন্যান্স:  
প্রথম অধ্যায় : অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন  
দ্বিতীয় অধ্যায় : অর্থায়নের উৎস  
তৃতীয় অধ্যায় : শেয়ার, বন্ড ও ডিবেঞ্চর  
চতুর্থ অধ্যায় : অর্থের সময়মূল্য  
ব্যাংকিং :  
অষ্টম অধ্যায় : মুদ্রা, ব্যাংক ও ব্যাংকিং  
নবম অধ্যায় : ব্যাংকিং ব্যবসায় ও তার ধরণ

শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $১০ \times ২ = ২০$ )

প্রথম অধ্যায় : অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন  
অষ্টম অধ্যায় : মুদ্রা, ব্যাংক ও ব্যাংকিং

বার্ষিক পরীক্ষা

ফিন্যান্স:  
পঞ্চম অধ্যায় : ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা  
ষষ্ঠ অধ্যায় : মূলধনি আয়-ব্যয় প্রাক্কলন  
ব্যাংকিং :  
দশম অধ্যায় : বাণিজ্যিক ব্যাংক  
একাদশ অধ্যায় : ব্যাংকের আমানত  
বিঃ দ্রঃ অর্ধবার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাসের পুনরালোচনা)

শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $১০ \times ২ = ২০$ )

চতুর্থ অধ্যায় : ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা  
দশম অধ্যায় : বাণিজ্যিক ব্যাংক

মানবন্টন :  
ফিন্যান্স অংশ হতে ৬টি এবং ব্যাংকিং অংশ হতে ৫টি সহ মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ফিন্যান্স হতে  
৩টি এবং ব্যাংকিং হতে ৩টি সহ মোট ৬টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৭ \times ১০ = ৭০$   
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৩০ \times ১ = ৩০$   
মোট = ১০০

শ্রেণি : ৯ম  
বিষয় : বিজ্ঞান  
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায়: উন্নততর জীবন ধারা  
চতুর্থ অধ্যায়: নবজীবনের সূচনা  
পঞ্চম অধ্যায় : দেখতে হলে আলো চাই  
ষষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার  
ত্রয়োদশ অধ্যায় : সবাই কাছাকাছি

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধ-বার্ষিক)

প্রথম অধ্যায়: উন্নততর জীবন ধারা  
ষষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন:

মানবন্টন :  
সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৭ \times ১০ = ৭০$   
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৩০ \times ১ = ৩০$   
ধারাবাহিক মূল্যায়ন  $২০$   
সর্বমোট =  $১০০$  } ৮০%

বার্ষিক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায়: হৃদযন্ত্রের যত কথা  
সপ্তম অধ্যায় : অম্ল, ক্ষারক ও লবনের ব্যবহার  
অষ্টম অধ্যায় : আমাদেরও সম্পদ  
দশম অধ্যায় : এসো বলকে জানি  
একাদশ অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি  
খষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার (পুনরালোচনা)

শ্রেণি পরীক্ষা (বার্ষিক)

সপ্তম অধ্যায় : অম্ল, ক্ষারক ও লবনের ব্যবহার  
দশম অধ্যায় : এসো বলকে জানি

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন:

মানবন্টন :  
সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৭ \times ১০ = ৭০$   
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $৩০ \times ১ = ৩০$   
ধারাবাহিক মূল্যায়ন  $২০$   
সর্বমোট =  $১০০$  } ৮০%

শ্রেণি : ৯ম

বিষয় : গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

ক-বিভাগ : গৃহ ও পারিবারিক সম্পদ ব্যবস্থাপনা

প্রথম অধ্যায় : গৃহ ব্যবস্থাপনা

দ্বিতীয় অধ্যায় : গৃহ ব্যবস্থাপক

খ- বিভাগ : শিশুর বিকাশ ও পারিবারিক সম্পর্ক

ষষ্ঠ অধ্যায় : শিশুর বর্ধন ও বিকাশ

সপ্তম অধ্যায় : শিশুর বিকাশ ও পারিবারিক পরিবেশ

গ- বিভাগ : খাদ্য ও খাদ্য ব্যবস্থাপনা

দশম অধ্যায় : খাদ্যের কাজ ও উপাদান

একাদশ অধ্যায় : খাদ্যের পরিপাক ও খাদ্য পরিকল্পনা

ঘ- বিভাগ : বস্ত্র ও বয়ন তন্ত্র

চতুর্দশ অধ্যায় : বয়নতন্ত্র

ব্যবহারিক (অর্ধ-বার্ষিক)

ষষ্ঠদশ অধ্যায় : ব্লক ছাপা ও বস্ত্র ছাপা

মানবন্টনঃ

|  |                    |       |
|--|--------------------|-------|
| সৃজনশীল প্রশ্ন :   | $5 \times 10 = 50$ | } ৮০% |
| বহুনির্বাচনি প্রশ্ন :                                      | $80 \times 1 = 80$ |       |
| ব্যবহারিক :  | ১০                 |       |
| ধারাহিক মূল্যায়ণ শ্রেণির কাজ + বাড়ির কাজ+ শ্রেণি পরীক্ষা | ২০                 |       |
| মোট =  | ১০০                |       |

শ্রেণি পরীক্ষা (অর্ধ-বার্ষিক)

ক-বিভাগ : গৃহ ও পারিবারিক সম্পদ ব্যবস্থাপনা

প্রথম অধ্যায় : গৃহ ব্যবস্থাপনা,

দশম অধ্যায় : খাদ্যের কাজ ও উপাদান

বার্ষিক পরীক্ষা

ক-বিভাগ : গৃহ ও পারিবারিক সম্পদ ব্যবস্থাপনা

তৃতীয় অধ্যায় : গৃহ সম্পদ

খ- বিভাগ : শিশুর বিকাশ ও পারিবারিক সম্পর্ক

অষ্টম অধ্যায় : কৈশোরের মনোসামাজিক সমস্যা -প্রতিকার ও প্রতিরোধ

গ- বিভাগ : খাদ্য ও খাদ্য ব্যবস্থাপনা

নিয়মতান্ত্রিক জীবনযাপন ও খাদ্য ব্যবস্থাপনা

ঘ- বিভাগ : বস্ত্র ও বয়ন তন্ত্র

পঞ্চদশ অধ্যায় : পোশাকের শিল্প উপাদান ও শিল্পনীতি

ব্যবহারিক :

সপ্তম অধ্যায় : ড্রাফটিং

১. বেবি ফ্রকের ড্রাফটিং

২. ফতুয়ার ড্রাফটিং

( খাতায় লিখবে, আঁকবে ও বাদামী কাগজে কেটে দেখাবে)

(বিঃ দ্রঃ বোর্ডের নির্দেশ অনুযায়ী ব্যবহারিক গুলো তৈরী করবে।

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস বার্ষিক পরীক্ষায় সংযুক্ত থাকবে।)

মানবন্টনঃ

|  |                    |       |
|--|--------------------|-------|
| সৃজনশীল প্রশ্ন :   | $5 \times 10 = 50$ | } ৮০% |
| বহুনির্বাচনি প্রশ্ন :                                      | $80 \times 1 = 80$ |       |
| ব্যবহারিক (মৌখিক + খাতা) :                                 | ২০                 |       |
| ধারাহিক মূল্যায়ণ শ্রেণির কাজ + বাড়ির কাজ+ শ্রেণি পরীক্ষা | ১০                 |       |
| মোট =  | ১০০                |       |

শ্রেণি পরীক্ষা : (বার্ষিক)

তৃতীয় অধ্যায় : গৃহ সম্পদ

অষ্টম অধ্যায় : কৈশোরের মনোসামাজিক সমস্যা -প্রতিকার ও প্রতিরোধ

বিষয় : অর্থনীতি

শ্রেণি-৯ম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : অর্থনীতি পরিচয়

দ্বিতীয় অধ্যায় : অর্থনীতির গুরুত্বপূর্ণ বিষয়সমূহ

তৃতীয় অধ্যায় : উপযোগ, চাহিদা, যোগান ও ভারসাম্য

অষ্টম অধ্যায় : বাংলাদেশের অর্থনীতি

নবম অধ্যায় : বাংলাদেশের গুরুত্বপূর্ণ অর্থনৈতিক প্রসঙ্গসমূহ

শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $10 \times 2 = 20$ )

প্রথম অধ্যায় : অর্থনীতি পরিচয়

দ্বিতীয় অধ্যায় : অর্থনীতির গুরুত্বপূর্ণ বিষয়সমূহ

বার্ষিক পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায় : উৎপাদন ও সংগঠন

পঞ্চম অধ্যায় : বাজার

পুনারালোচনা : দ্বিতীয়, তৃতীয় ও নবম অধ্যায়

শ্রেণি পরীক্ষা: ২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $10 \times 2 = 20$

চতুর্থ অধ্যায় : উৎপাদন ও সংগঠন

পঞ্চম অধ্যায় : বাজার

মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$9 \times 10 = 90$

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $30 \times 1 = 30$   
মোট = ১০০

বিষয় : ভূগোল ও পরিবেশ  
শ্রেণি-৯ম  
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

বিষয় : বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা  
শ্রেণি-৯ম  
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

প্রথম অধ্যায় : ইতিহাস পরিচিতি  
তৃতীয় অধ্যায় : প্রাচীন বাংলার জনপদ  
চতুর্থ অধ্যায় : প্রাচীন বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস ( খ্রিঃ পূর্ব ৩২৬-১২০৪ খ্রিষ্টাব্দ)  
ষষ্ঠ অধ্যায় : মধ্যযুগের বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস (খ্রিঃ পূর্ব ১২০৪-১৭৫৭ খ্রিষ্টাব্দ)  
অষ্টম অধ্যায় : বাংলায় ইংরেজ শাসনের সূচনাপর্ব  
ত্রয়োদশ অধ্যায় : সত্তরের নির্বাচন এবং মুক্তিযুদ্ধ  
শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $10 \times 2 = 20$ )

প্রথম অধ্যায় : ইতিহাস পরিচিতি  
তৃতীয় অধ্যায় : প্রাচীন বাংলার জনপদ

#### বার্ষিক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : প্রাচীন বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস  
সপ্তম অধ্যায় : মধ্যযুগের বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস  
নবম অধ্যায় : ইংরেজ শাসন আমলে বাংলায় প্রতিরোধ, নবজাগরণ ও সংস্কার আন্দোলন  
একাদশ অধ্যায় : ভাষা আন্দোলন ও পরবর্তী রাজনৈতিক ঘটনা প্রবাহ  
দ্বাদশ অধ্যায় : সামরিক শাসন ও স্বাধিকার আন্দোলন (১৯৫৮-১৯৬৯)  
বিঃ দ্রঃ অর্ধবার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাসের পুণরালোচনা)

শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $10 \times 2 = 20$ )

পঞ্চম অধ্যায় : প্রাচীন বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস  
সপ্তম অধ্যায় : মধ্যযুগের বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস

মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $9 \times 10 = 90$   
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $30 \times 1 = 30$   
মোট = ১০০

প্রথম অধ্যায় : ভূগোল ও পরিবেশ  
দ্বিতীয় অধ্যায়: মহাবিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী  
তৃতীয় অধ্যায় : মানচিত্র গঠন ও ব্যবহার  
চতুর্থ অধ্যায় : পৃথিবীর বাহ্যিক ও অভ্যন্তরীণ গঠন  
পঞ্চম অধ্যায় : বায়ুমন্ডল  
সপ্তম অধ্যায় : জনসংখ্যা  
দশম অধ্যায় : বাংলাদেশের ভৌগোলিক বিবরণ  
শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে  $10 \times 2 = 20$ )  
প্রথম অধ্যায় : ভূগোল ও পরিবেশ  
দ্বিতীয় অধ্যায়: মহাবিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : বারিমন্ডল  
নবম অধ্যায় : সম্পদ ও অর্থনৈতিক কার্যাবলী  
একাদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের সম্পদ ও শিল্প  
দ্বাদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের যোগাযোগ ব্যবস্থা ও বাণিজ্য  
পঞ্চদশ অধ্যায় : টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এস.ডি.জি)  
বিঃ দ্রঃ অর্ধবার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাসের পুণরালোচনা)

শ্রেণি পরীক্ষা: (২টি সৃজনশীল পরীক্ষা থাকবে  $10 \times 2 = 20$ )

ষষ্ঠ অধ্যায় : বারিমন্ডল  
নবম অধ্যায় : সম্পদ ও অর্থনৈতিক কার্যাবলী

মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $9 \times 10 = 90$   
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $30 \times 1 = 30$   
মোট = ১০০