

সিলেবাস - ২০২৫

## দশম প্রেণি

### বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

বইয়ের নাম : ১। বাংলা সাহিত্য - নবম ও দশম প্রেণি

২। বাংলা সহপাঠ - নবম ও দশম প্রেণি

নবম ও দশম প্রেণির ২০২৫ শিক্ষাবর্ষের আনা পরিমাণিত বই  
ভাট্টাচার্য শিক্ষাত্ত্ব ও পাঠ্য পুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ।

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্য সূচি :

গুরু

করিত

১। প্রভৃতির	১। কঢ়োতাঙ্ক নদ
২। স্তু	২। জীবন বিনিয়োগ
৩। বইগু	৩। উমর ফার্ম
৪। আধ্যাত্মিক ভেগু	৪। সেই দিন এই মাঠ
৫। মনুষ মুখাদ (স.)	৫। বৃক্ষ
৬। নিষ্পোড়	৬। আমি কেনে অপ্রস্তুত নহি
৭। লিঙ্গ ও মনুষ্যত্ব	৭। তেমাকে পাওয়াত জন্ম দে ঘায়েন ত
৮। কৃতি গু	৮। বোশেৎ
৯। গঙ্গার দৃষ্টি	

সংস্কৃত উপন্যাস : ১৯০১

### মাসিক পরীক্ষা সিলেবাস

গুরু

করিত

১। বাংলার	১। কঢ়োতাঙ্ক নদ
২। স্তু	২। জীবন বিনিয়োগ
৩। বইগু	
৪। আধ্যাত্মিক ভেগু	
৫। মানুষ মুখাদ (স.)	
৬। নিষ্পোড়	
৭। লিঙ্গ ও মনুষ্যত্ব	
৮। কৃতি গু	
৯। গঙ্গার দৃষ্টি	

সহপাঠ উপন্যাস : ১৯৭১ (সম্পূর্ণ)

### প্রাকনির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির সম্পূর্ণ অংশ।

### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

\* সুজনশীল প্রশ্নের আনা - ১০ মুখ্য, বর্ণনামূলক প্রশ্নের আনা ১০ এবং বহুবিন্দী প্রশ্নের আনা ১০

১। প্রতিটি সুজনশীল প্রশ্নের মুখ্য ১০ প্রতিটি বর্ণনামূলক প্রশ্নের মুখ্য ১০ এবং ২টি বহুবিন্দী প্রশ্নের মুখ্য ১।

সুজনশীল আনা :

\* সদৃশ অংশ থেকে ৮টি, করিতা অংশ থেকে ৪টি করে মোট ১২টি সুজনশীল প্রশ্ন থাকবে

\* সদৃশ অংশ থেকে সুন্দরম ২টি করিত অংশ থেকে সুন্দরম ২টি করে ৫টি প্রশ্নের উপর দিও হবে।

\* সহপাঠ ১ (উপন্যাস অংশ থেকে) ৪টি বর্ণনামূলক প্রশ্ন থাকবে, ২টি আঙ্গের উপর দিও হবে।

প্রতিটুকুটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে। 'ক' অংশের জন্য অনুর এবং 'খ' অংশের জন্য ৭ নম্বর স্বাক্ষর থাকবে।

বহুবিন্দী প্রশ্ন :

\* স্বেচ্ছা ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। গুরু থেকে ১৫টি, পল্ল থেকে ১৫টি, প্রশ্ন থাকবে সব কর্তৃত প্রশ্নের উভয় নিতে হবে।

### মাসিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১২টি সুজনশীল প্রশ্ন থাকবে ১০×২=২০

বিঃ প্রশ্ন অর্থাৎ ইক, প্রকর্তৃচানি ও নির্বাচনি প্রশ্নের প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন পোর্ট নথুক নির্দিষ্ট

### বিষয় : বাংলা ২য় পত্র

শ টাপুষ্পকের নাম : বাংলা ভাষার গুরু কর্তৃ ও নির্মিত ইন্ড ও ১০২ প্রেণি

\* নবম ও দশম প্রেণির ২০২৫ শিক্ষাবর্ষের আনা পরিমাণিত বই

(ভাট্টাচার্য শিক্ষাত্ত্ব ও প্রাপ্তিষ্ঠানিক গোর্ড, বাংলাদেশ)

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি :

### পাঠ্যসূচি ৪ (ব্যাকরণ অংশ)

- পরিচেন্দ ৫ - খনি পুর্ব
- পরিচেন্দ ৬ - বর্ণবর্ণনা
- পরিচেন্দ ৭ - বাঙ্গলবর্ণনা
- পরিচেন্দ ৮ - বর্ণের উকারণ
- পরিচেন্দ ৯ - শব্দ ও পদের গঠন
- পরিচেন্দ ১০ - উপসর্গ দিয়ে শব্দ গঠন
- পরিচেন্দ ১১ - প্রত্যায় দিয়ে শব্দ গঠন
- পরিচেন্দ ১২ - সমাস প্রক্রিয়া শব্দ গঠন
- পরিচেন্দ ১৩ - শব্দের শ্রেণিবিন্যাস
- পরিচেন্দ ১৪ - বিশেষ্য

- ১১। পরিচেন ১৯ - সর্বনাম  
 ১২। পরিচেন ২০ - বিশেষণ  
 ১৩। পরিচেন ২১ - ক্রিয়  
 ১৪। পরিচেন ২২ - ত্রিভু। বিশেষণ  
 ১৫। পরিচেন ২৩ - অনুবর্ণ  
 ১৬। পরিচেন ২৪ - সোজক  
 ১৭। পরিচেন ২৫ - অস্ত্রে  
 ১৮। পরিচেন ২৬ - বাক্যের অংশ ও প্রেরিত বিজ্ঞান  
 ১৯। পরিচেন ২৭ - বাক্যের বর্ণ  
 ২০। পরিচেন ২৮ - উদ্দেশ্য ও বিধেয়  
 ২১। পরিচেন ২৯ - সংক্ষ., ভাট্টিক ও যৌগিক স্বাক্ষর  
 ২২। পরিচেন ৩০ - বর্গার্থ  
 ২৩। পরিচেন ৩১ - বাগধাৰা  
 ২৪। পরিচেন ৩২ - প্রতিক্রিয়া  
 ২৫। পরিচেন ৩৩ - বিপরীত শব্দ  
 ২৬। পরিচেন ৩৪ - শব্দজোড়

#### নির্মিতি অংশ ৪

- ১। পরিচেন ৪৪ - অনুচ্ছেদ
- ২। পরিচেন ৪৫ - স্বাক্ষ. ও স্বামূল
- ৩। পরিচেন ৪৬ - ক্ল-সম্প্রসরণ
- ৪। পরিচেন ৪৭ - চিঠিপত্র
- ৫। পরিচেন ৪৮ - সংবাদ ও প্রতিবেদন
- ৬। পরিচেন ৪৯ - প্রবন্ধ

#### মাসিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। ক্ল-সম্প্রসরণ - ১, ২, ৩ নং
- ২। সংবাদপত্র প্রকাশনের ইন্ডা চিঠি - ১, ২ নং

#### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- \* বাক্যরূপ :  
 পরিচেন - ৫, ৬, ৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১২, ১৩, ১৪, ১৫, ১৬, ১৭ ও ২২নং
- \* নির্মিত অংশ ৪  
 অনুচ্ছেদ ৫ - (১) আঞ্চল. ক্ল-ভাষ. সিলেবস (২) বিশ্বানিদ. স্বাক্ষ. (৩) বৈশ্ব. এই সেল  
 (৪) বাই. যোগা (৫) জানুহৃত (৬) সূচনাবন্ধ (৭) বেগত-ভি (৮) ধার্যনতা সিলেবস।
- \* সাংক্ষ. : ১, ২, ৩, ৪, ৫ নং
- \* সাহস্রা : ১, ২, ৩, ৪, ৫ নং

- \* ক্ল-সম্প্রস. রূপ : ৫, ৬, ৭, ৮, ৯, ১০ নং
- \* চিঠি/আবেদনপত্র : (ক) বাই-ক্ল-ভাষ. চিঠি - ১, ২, ৩ নং  
 (খ) অনুচ্ছেদ - ১, ২, ৩ নং
- \* বাংলা অনুবন্ধ : English For Today  
 এর পাঠানুচ্ছেদগুলি অংশ থেকে নেওয়া হবে।
- \* প্রবন্ধ / গচ্ছা সিলেবস :  
 (১) ১-৩ শেষের প্রয়োজন চিঠি (২) বাইলাদেশের উত্তরণ (৩) ক্ল-ভি উত্তোলণ  
 (৪) ভাষা অনুচ্ছেদ (৫) সময়স্মর্তিতা (৬) কৃষিকাজে সাজান  
 (৭) মানকাসক্তি ও এর প্রতিকার (৮) বাংলাদেশের প্রাকৃতিক তুষ্ণীগু

\* আক-নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস -

(২০২৬ সালের এসএসাস প্রীক্ষার পূর্ণ রিন্যাসকৃত প্রায়সূচী সম্পূর্ণ অংশ)

\* নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস

(২০২৬ সালের এসএসাস প্রীক্ষার পূর্ণ রিন্যাসকৃত প্রায়সূচী সম্পূর্ণ অংশ)

#### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্লাসিক অংশ : ৫০ নম্বর

- ১। অনুচ্ছেদ ৮ (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
- ২। প্রচ/ স্বাক্ষ/ প্রতিক্রিয় প্রক্ষেপ ইন্ডা চিঠি (২টির মধ্য হতে ১টি)
- ৩। স্বাক্ষ. বা সারাংশ : (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
- ৪। ভাবসম্প্রসারণ : (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
- ৫। বাইলাদা অনুচ্ছেদ ৪ (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
- ৬। প্রবন্ধ/গচ্ছা সিলেবস (গুটি থেকে ১টি)

১০ নম্বর  
 ১০ নম্বর  
 ১০ নম্বর  
 ১০ নম্বর  
 ১০ নম্বর  
 ১০ নম্বর

#### বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও মানবন্টন

- \* বহুনির্বাচনি অংশ : ৩০ নম্বর
- \* ব্যক্তিতে এবং নির্মিত অংশের বাগধাৰা হেকে ৩০টি প্রশ্ন থাকলে। প্রতিটি প্রশ্নের নম্ব-১

#### মাসিক পরীক্ষার প্রশ্ন ও মানবন্টন - ২০

- \* ক্ল-সম্প্রসরণ : (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
- \* চিঠি/আবেদনপত্র : (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
- বি. প্র. অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি এবং নির্বাচনি পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন লোক্ত সংক্ষিপ্ত বিবরণ।

## **English 1st paper**

Prescribed Book :

1. English for today - By NCTB
2. English Grammar and Composition - by NCTB

### **Half Yearly Examination**

Unit-One, Unit-Two, Unit-Three, Unit-Six, Unit-Ten, Unit-Eleven, Unit-Thirteen, Unit-Sixteen

Unseen passage : Class Standard

Completing story

1. Failure is the pillar of success.
2. Dress does not make a man great.
3. Where there is a will there is a way.
4. Honesty is the best policy.
5. The Consequences of greed.
6. Two rats and the monkey.
7. Who is to bell the cat ?
8. Slow and steady wins the race.
9. Nobody believes a liar.
10. Unity is strength

Writing Dialogue

Write a dialogue between you and your friend about,

1. The importance of early rising.
2. The importance of learning English.
3. The importance of demerits of using mobile phone.
4. The importance of reading newspaper.
5. The importance of taking physical exercise.
6. The bad effect of smoking.
7. The importance of education.
8. How to improve skill in English.
9. The importance of taking physical exercise
10. Your preparation for SSC Examination

### **First Monthly Test**

1. Summary writing - 10
2. Completing story - 10
  - (a) Who is to bell the cat ?
  - (b) Two rats and the monkey ?
  - (c) Nobody believes a liar

### **First Monthly Test**

Review of half yearly examination

## **Distributions of Marks for English First Paper**

Question No	Item	Marks
<b>Part - A : Reading - 70</b>		
01.	MCQ (from seen comprehension)	1×7=7
02.	Answering questions (from seen comprehension)	2×5=10
03.	Gap filling (from seen comprehension)	1×5=5
04.	Information Transfer (from unseen passage)	1×5=5
05.	Writing summary (unseen passage)	10
06.	Matching	1×5=5
07.	Re-arranging sentences	1×8=8
08.	Answer questions from poems (any 5 out of 8)	2×5=10
09.	Answer questions from stories (any 5 out of 8)	2×5=10
<b>Part-B : Writing - 30</b>		
10.	Completing story	15
11.	Writing dialogue	15
	<b>Total</b>	<b>100</b>

[Any instruction of BISE must be followed]

## **English 2nd paper**

Full marks- 100

**List of Books :**

**Grammar Items :**

1. Adjectives : Article, Determiners, Degree of Comparisons, Quantifiers.
2. Verbs and Tenses : Regular and Irregular verbs, Be verbs, Finite Verbs, Transitive and Intransitive verbs, Infinitive, Gerunds, Participle, Modals.
3. Adverbs and Adverbials.
4. Prepositions.
5. Sentences : Types of Sentences (Affirmative, Negative, Interrogative, Exclamatory, Simple, Complex, Compound)  
WH Questions, Tag Questions, Sentences Connectors, Punctuation and Capitalization.

**Writing Part :**

- \* Writing Paragraph (Class Standard)
- \* Writing CV with cover letter (Class Standard)
- \* Writing short composition (Class Standard)

## Distributions of Marks for English 2nd Paper

Q. No	Item	Marks
<b>Part - A : Grammar - 60</b>		
01.	Gap filling with clues	1×10=10
02.	Substitution table	1×5=05
03.	Right form of verbs	1×10=10
04.	Changing sentences : Affirmative, Negative, Assertive, Interrogative, Exclamatory, Simple Complex, Compound	1×10=10
05.	Tag questions	1×5=05
06.	Suffixes and Prefixes	1×5=05
07.	Preposition	1×5=05
08.	Connectors/Linking words	1×5=05
09.	Punctuation and Capitalization	1×5=05
<b>Part-B : Writing - 40</b>		
10.	Writing Paragraph	10
11.	Writing E-mail/Letter/Application	10
12.	Writing short composition	20
<b>Total</b>		<b>100</b>

### Syllabus for Monthly Test

Marks - 20

#### Part-A : Grammar - 10

- (a) Tag Questions,
- (b) Preposition
- (c) Right form of verbs.

#### Part-B : Writing part - 10

- Paragraph : (a) Tree Plantation (b) Deforestation (c) Traffic Jam  
 (d) A Rainy Day (e) Climate Change

#### Formal Letter/ Application :

- (a) Permission to go on a study Tour
- (b) For increasing library facilities
- (c) Setting up canteen/Debating club/ Computer Club

All the grammar items according to the syllabus.

- Paragraph : (a) The life of a farmer (b) Our National Flag  
 (c) A School Magazine (d) Environment Pollution (e) Book fair  
 (f) My Favourite Personality

#### Formal Letter/ Application :

- (a) Permission to arrange a tree plantation programme
- (b) Permission to go on a study Tour
- (c) For increasing library facilities

- (d) Setting up canteen/Debating club/ Computer Club
  - (e) Request for transfer Certificate
  - E-mail :
    - (a) Congratulating friend on his/her brilliant success,
    - (b) Describing the accident that you witnessed.
    - (c) Inviting your friend to join the picnic.
    - (d) Informing your father how you have been prepared for S.S.C. examination.
    - (e) About the importance of learning computer.
  - Short Composition :
    - (a) Importance of Reading Newspaper
    - (b) My favourite Hobby
    - (c) The Season I like most
    - (d) A Journey by boat/bus/train
    - (e) My Favourite Game
    - (f) Duties of Student
    - (g) My Aim in Life
- Pre-test Exam : According to the syllabus  
 Test Exam : According to the syllabus

## বিষয় ৪ গণিত

নির্বাচিত পৃষ্ঠারেক নাম ও গণিত - মূলম ও নথিম প্রেসি  
 (আঙ্গীকৃত ও পাঠ্যপুস্তক বের্ত, বাংলাদেশ) প্রিভেট ২০২৩

### ১ম মাসিক পরীক্ষা

- অধ্যায় - ২ : সেট ও ফ্রেশন  
 অধ্যায় - ৩ : বৈজ্ঞানিক রাশি  
 অধ্যায় - ৯ : ডিমেনশনাল অনুপাত

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- অধ্যায় - ২ : সেট ও ফ্রেশন  
 অধ্যায় - ৩ : বৈজ্ঞানিক রাশি  
 অধ্যায় - ৯ : ডিমেনশনাল অনুপাত  
 অধ্যায় - ৭ : বাস্তুরিক জ্যামিতি  
 অধ্যায় - ১৬ : পরিমাণ; অনুপাত - ১৬.১, ১৬.২  
 অধ্যায় - ১৭ : পদিসংখ্যান

### আর্ক-নির্বাচনি পরীক্ষা

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পুর্ববিন্যাসনস্থিত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

### নির্বাচনি পরীক্ষা

২০২৬ স.স.সি পরীক্ষার পুর্ববিন্যাসনস্থিত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

১ম অন্তিমূলক পরীক্ষার মানবন্দন

সংশ্লিষ্ট প্রশ্ন উভয়ের সাতটি ৫ করণ, একটিই উভয়ের দ্বিতীয়ে হবে।

সংশ্লিষ্ট প্রশ্ন উভয়ের সাতটি ৫ করণ গোটি প্রশ্নের উভয়ের পিছতে ৫ করণ

অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার নথৰ বটন নিম্নলিখ

সুজনশীল প্রশ্ন :

ক-বিভাগ (বৈজ্ঞানিত) : ১২টি প্রশ্ন থাকবে।

ব-বিভাগ (জ্যোতি) : ১২টি প্রশ্ন থাকবে।

গ-বিভাগ (জীববৈজ্ঞানিত ও পরিমিতি) : ১২টি প্রশ্ন থাকবে।

ঘ-বিভাগ (পরিসংখ্যান) : ১২টি প্রশ্ন থাকবে।

প্রত্যেক বিভাগ থেকে সুজনশীল ১টি করে শুধুসহ মোট ৫টি প্রশ্নের উভয়ের দ্বিতীয়ে হবে।

সংশ্লিষ্ট উভয়ের প্রশ্ন :

১০টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ৫ করণ, ১০টি প্রশ্নের উভয়ের নথৰ দ্বিতীয়ে হবে।

ক্ষমনির্বাচনি প্রশ্ন :

বৈজ্ঞানিত অংশ থেকে ১২-১৫টি প্রশ্ন থাকবে।

জ্যোতি অংশ থেকে ১০-১২টি প্রশ্ন থাকবে।

জীববৈজ্ঞানিত ও পরিমিতি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে। সর্বমোট ৩০টি প্রশ্ন

থাকবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের উভয়ের নথৰ নিতে হবে।

১০১০=১০  
১০২০=১০  
মোট = ২০

### বিষয় ৪ ইসলাম শিক্ষা

#### ১০ম শ্রেণির সিলেবাস -২০২৫ (NCTB কর্তৃক নির্ধারিত)

##### ১ম মাসিক পরীক্ষা

অন্তর্য	পত্র	পাঠ শিরোনাম
১ম (আকাইদ ও সৈন্তিক ঝীলন)	২	ইহুমা
	৬	কুফর
	৭	শীরক
	৮	নিহান
২য় (শ্রিয়তের উভয়ে)	১	শীরক
	৫	ত্রিলোকের উভয়ের প্রত্যন্ত ও মাহ ত্রু
	৮	স্তু আল ইন-শীরাহ
৩য় (ইবন দত্ত)	২	স্লাম
	৩	সাত্তম
	৪	যাকাত

NM

১০১০=১০  
১০২০=১০  
মোট = ২০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অন্তর্য	পত্র	পাঠ শিরোনাম
১ম (আকাইদ ও সৈন্তিক ঝীলন)	২	ইহুমা
	৬	কুফর
	৭	শীরক
২য় (শ্রিয়তের উভয়ে)	৮	ত্রিলোকের উভয়ের প্রত্যন্ত ও মাহ ত্রু
	১০	স্তু আল ইন-শীরাহ
	১২	খানিস নং - ১ (নিয়েও নামাকিত ও দৰ্দিস)
৩য় (ইবন দত্ত)	১৫	খানিস নং - ৪ (নৃষ রে পেন সম্মার্কিত খানিস)
	২	স্লাম
	৩	সাত্তম
৪য় (আল খাল)	৪	যাকাত
	২	ত কওয়া
	৪	ওহাল
৫য় (অদৰ্শ ঝীলনচারিত)	১০	ব্রহ্মেশ প্রেম
	৯	মহনৰী হয়ত মুহম্মদ (স:) এর সমবলগান সামাজিক ও সংস্কৃতিক অবছ
	৪	মহনৰী হয়ত মুহাম্মদ (স:) এর মাদানী ঝী-বন

### আক-নির্বাচনি/ নির্বাচনি পরীক্ষা

১০২৬ স জুনে SSC পরীক্ষার খণ্ডন্বিনামসূচক সিলেবাসের অন্তে সম্পূর্ণ সিলেবাস।

### অঙ্গের ধারা ও মানবন্দন মাসিক পরীক্ষা

১২টি সুজনশীল প্রশ্ন থাকবে

১০১০=১০

### অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা

ক-বিভাগ : ৮টি সুজনশীল থেকে ৫টির উভয়ের দ্বিতীয়ে হবে

১০১০=১০

ব-বিভাগ : ১২টি সংক্ষিপ্ত উভয়ের প্রশ্ন থেকে ১০টির উভয়ের নথৰ নিতে হবে।

১০২০=১০

গ-বিভাগ : ৫টি নৃহনৰ্দৰ্চন প্রশ্ন থাকবে, প্রত্যেকটি প্রশ্নের উভয়ের নথৰ নিতে হবে।

১০১০=১০

মোট = ১০০

## বিষয় ৪ হিন্দুধর্ম শিক্ষা

বাইহের নাম ও হিন্দুধর্ম ও বৈতিক শিক্ষা (বোর্ড প্রকাশিত)

মাসিক পরীক্ষা

১। প্রশ্ন অথচ ১ (১ম ও ২য় পরিচয়ে)

২। চতুর্থ অথচ ১ পাঠ (১ - ৮)

৩। যষ্ঠ অথচ ১ পাঠ (১ - ৯)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১। প্রশ্ন অথচ ১ প্রশ্ন ও সুষি (১ম ও ২য় পরিচয়ে)।

২। অভিম অধ্যায় ও ধর্মীয় উপাখন ও বৈতিক শিক্ষা

(পাঠ - ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৮, ৯)

৩। নবম অথচ ১ দ্বিতীয় ও তৃতীয় বীণন (পাঠ - ১-৯)

৪। দশম অথচ ১ অন্তর ও আদর্শ শীর্ণনগরিত

(পাঠ - ১, ২, ৩, ৬, ৭, ৮, ৯)

আক-নির্বাচনি পরীক্ষা

১। প্রশ্ন অথচ ১ প্রশ্ন ও সুষি (১ম ও ২য় পরিচয়ে)।

১ম পরিচয়েল নং পাঠ ১ - ৬

২য় পরিচয়েল নং পাঠ ১ ও ২

২। চতুর্থ অথচ ১ হিন্দুধর্মে সংস্কৃত (পাঠ ১-৮)

৩। যষ্ঠ অথচ ১ পাঠের স্বত্ত্ব (পাঠ ১ - ৯)

৪। অভিম অধ্যায় ও ধর্মীয় উপাখন ও বৈতিক শিক্ষা

(পাঠ - ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৮, ৯)

৫। নবম অথচ ১ দ্বিতীয় ও তৃতীয় বীণন (পাঠ - ১-৯)

৬। দশম অথচ ১ অন্তর ও আদর্শ শীর্ণনগরিত

(পাঠ - ১, ২, ৩, ৬, ৭, ৮, ৯, ১০, ১২, ১৩, ১৪)

নির্বাচনি পরীক্ষা ও সম্পূর্ণ সিলেবাস

প্রশ্নের ধারা ও মানবচূল

(অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা)

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও ততটি

(সকল ধারার উভয় দিতে হবে)

সুজনশীল অংশ - ৭০ নথি

$10 \times 1 = 10$

২। সংক্ষিপ্ত উভয়ের প্রশ্ন : (১৫টি প্রশ্ন থাকবে ১০টি প্রশ্নের উভয় দিতে হবে)

$10 \times 2 = 20$

৩। ৮টি সুজনশীল প্রশ্ন থাকবে ৫টি প্রশ্নের উভয় দিতে হবে।

$5 \times 10 = 50$

মোট ( $10 + 70 + 50 = 130$ )

মাসিক পরীক্ষা

১। সুজনশীল প্রশ্ন ১টি

২। সংক্ষিপ্ত উভয়ের প্রশ্ন ৫টি

$10 \times 1 = 10$

$5 \times 2 = 10$

মোট=২০

## বিষয় ৫ প্রিষ্ঠধর্ম শিক্ষা

১০ম শ্রেণির সিলেবাস প্রণয়ন - ২০২৫ (NCTB কর্তৃক নির্ধারিত বই)

১ম মাসিক পরীক্ষা

অধ্যাত	পঠ শিরোনাম
১ম মুক্তি প্রয়ে অহিন	হ্রাসকর সংখাত ধারণা ও বৈশিষ্ট্য মূল্য মানুষ কর্তৃতার উপায় চৌষ ও মুক্তি হ্রাসকর ও মুক্তি
৬ষ বিশ্বব্রহ্ম	ব্রহ্ম বৃক্ষ বিশ্বক বন্ধুত্বের উপর্যুক্ত কর্ম ও মুক্তি
৭ম পুরাণ ও নীরী	নীরী-পুরাণের স্বত্ত্ব সম্পর্ক নীরী-পুরাণের সম্পর্ক কর্ম নানা ও সাধনের শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যাত	পঠ শিরোনাম
১ম মুক্তির প্রয়ে অহিন	মূল্য মানুষ কর্তৃতার উপায় হ্রাসকর ও মুক্তি
৩য় আধ্যাত সাহিনতা ও সমাপ্ত	নির্মাণতা ও সম্প্রীতি ব্রহ্ম বৃক্ষ সাহিনতা বাধান্ত সম্পর্কে পৰিব্রহণের শিক্ষা ব্রহ্ম
৬ষ বিশ্বব্রহ্ম	কর্ম ও মুক্তি বিশ্বে স্বৃক্ষ কীৰ্তন নীরী-পুরাণের সম্পর্ক
৭ম পুরাণ ও নীরী	কর্ম নানা ও সাধনের শিক্ষা

প্রশ্ন	
১১৮ পিতৃ সম্বুদ্ধ	ক্ষেত্রের উপর্যুক্ত ইশ্বরের দশা শোনা প্রথমান বিভাগ পক্ষাণ্ড
১২৯ ইনয়ের ভৌত যত্ন	কটৈর বিভাগ ধরণ একান্ম মুখ্যান ও অন্যান অগ্রহ কটৈর নথন
১৩০ আমাদের মুক্তির পথ	পৃষ্ঠা স্কাল ন্যায়ক নথরণ

### আক-নির্বাচনি/নির্বাচনি পরীক্ষা

২০২৬ সালের SSC পরীক্ষার প্রার্থনাসূচক সিলেবাসের আলোকে সম্পূর্ণ সিলেবাস।

প্রশ্নের ধারা ও মানবটেন	
মাসিক পরীক্ষা	
২টি সূচনশীল প্রশ্ন থেকে	২×১০=২০
অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা	
ক - ৮টি সূচনশীল থেকে ৫টির উভয় দিকে হ্রাস	৫×১০=৫০
ব - ১৫টি স্থানিক উভয় থেকে ১০টির উভয় বাধাতাত্ত্বিক	১০×২=২০
গ - ৩০টি নির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে	৩০×১=৩০
	<u>মোট = ১০০</u>

### বিষয় ৪ বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা

দশম শ্রেণির সিলেবাস-২০২৫ (পাঠ্যবই NCTB কর্তৃক নির্ধারিত)

#### ১ম মাসিক পরীক্ষা

৩য় অধ্যায়	পঠি - ১ : টিপ্পটের পটভূমি
	পঠি - ৩ : সুত পিটক
	পঠি - ৪ : বিনয় পিটক
	পঠি - ৫ : অভিধর্ম পিটক
৪র্থ অধ্যায়	পঠি - ১ : বড়ন সুত্রের পটভূমি
	পঠি - ৩ : বড়ন সুত্র (বাংলা)
৫ম অধ্যায়	পঠি - ১ : নির্বামের ধারণা
৮ম অধ্যায়	পঠি - ১ : সঙ্গীতের ধরণ
	পঠি - ৩ : প্রথম সঙ্গীত
	পঠি - ৪ : বিভাই সঙ্গীত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	
অধ্যায়	পঠি নথন
৩য়	১, ২, ৩, ৪, ৫
৪র্থ	১, ২, ৩, ৪, ৫
৭ম	১, ২, ৩
১ম	১, ২, ৩, ৪, ৫
৯ম	১, ২, ৩, ৪
১০ম	১, ২, ৩, ৪, ৫

### আক-নির্বাচনি/নির্বাচনি পরীক্ষা

২০২৬ সালের SSC পরীক্ষার প্রার্থনাসূচক সিলেবাসের আলোকে সম্পূর্ণ সিলেবাস।

প্রশ্নের ধারা ও মানবটেন
মাসিক পরীক্ষা

২টি সূচনশীল প্রশ্ন থাকবে  
অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা

- ক - ৮টি সূচনশীল থেকে ৫টির উভয় নিতে হবে  
ব - ১৫টি স্থানিক উভয় থেকে ১০টির উভয় বাধাতাত্ত্বিক  
গ - ৩০টি বহানির্বাচনি প্রশ্ন করবে

২×১০=২০  
৫×১০=৫০  
১০×২=২০  
৩০×১=৩০  
সর্বমোট = ১০০

### বিষয় ৫ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

এস.এস.সি ২০২৫ শিক্ষার্থীর সিলেবাস

পাঠ্যবই : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (NCTB কর্তৃক প্রকাশিত)

বিষয় কেত : ১৫৪

#### মাসিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১ ছিঠীয় অধ্যায় : কম্পিউটার রক্ষণ প্রযোজন ও সাইবার নিপত্তি

- ২ তথ্য অধ্যায় : অস্তর প্রযোগালোচন ও হিসাব

#### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১ ছিঠীয় অধ্যায় : কম্পিউটার রক্ষণ প্রযোজন ও সাইবার নিপত্তি

- ২ তথ্য অধ্যায় : অস্তর প্রযোগালোচন ও হিসাব

- ৩ যত্ন অধ্যায় : প্রযোজন এবং অস্তর প্রযোজন সফ্টওয়্যার এবং সমাপ্তি।

#### আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস

এস.এস.সি ২০২৬ সালের পাঠ্যবই প্রযোজনাসূচক পঠাসূচিত সম্পূর্ণ অংশ

#### মানবটেন ও প্রাক্ষেপ ধারা

প্রায়শই ১৫% নথন (তত্ত্বাবধানের জন্য ২৫ মন্তব্য ব্যবহারিক অংশের জন্য ১৫ মন্তব্য ব্যবহার।)

## জাতীয় অংশ ১ ২৫ নম্বর

- \* ১৫টি বহুনির্বাচন প্রক্রিয়াকরণে। সরকারিটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি বহুনির্বাচনে প্রশ্নের মুক্তি  
১ নম্বর।
- \* সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ৮টি থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের মুক্তি ২ (দুই)।
- ব্যবস্থাপনিক অংশ ১ ২৫ নম্বর
- ২৫/ উপকরণ সংযোজন ও প্রযোগ/ প্রতিনিয়োগ/ অনুসরণ/ উপায় সম্ভাবনা ও পরিস্থিতি/ অংশ/ পর্যবেক্ষণ/ অন্তর্গত ৩ ১৫ নম্বর।
- \* প্রতিবেদন প্রয়োগ ১ ৫ নম্বর
- \* মৌলিক অভিযন্তা ১ ৫ নম্বর
- মাসিক পরীক্ষার নম্বর বক্টোর ১ ৩০টি নম্বর ১ ৩×২=১০
- \* সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ৮ করে ৮টি ১ ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মাত্র ২ নম্বর

## বিষয় ১ বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

নথ্য ও নথ্য প্রেরণ ২০২৫ শিক্ষালুকের জন্য পরিমাণিত বছ  
(জ্ঞানীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ) নথ্য সোর্ট ১ ১৫০  
পাঠ্যপুস্তকের নথ্য ১ ৩৩ প্রতি পৃষ্ঠা ও বিশ্বপরিচয়

২০২৫ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পূর্ববিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচী

বিত্তীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের বাধীনতা

ড্রাইচ অধ্যায় ১ সৌরজ্যাদ ও কৃষ্ণচল

মাঝ অধ্যায় ১ গুৰি, লাগরিক ও আইন

নথ্য অধ্যায় : জ্ঞানীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা

এক দশ অধ্যায় ১ অর্থনৈতিক নির্দেশক সম্বৰ ও বাংলাদেশের অর্থনৈতিক ইকুতি  
জ্ঞান দশ অধ্যায় ১ বঙ্গ নেশের পরিমার ক্ষেত্ৰে ও সামাজিকীকৰণ

মাসিক পরীক্ষার জন্য অধ্যায় সমূহ

বিত্তীয় অধ্যায় ১ বাংলাদেশের বাধীনতা

ড্রাইচ অধ্যায় ১ সৌরজ্যাদ ও কৃষ্ণচল

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার জন্য পাঠ্য তালিকা

বিত্তীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের বাধীনতা

ড্রাইচ অধ্যায় ১ সৌরজ্যাদ ও কৃষ্ণচল

খট অধ্যায় ১ গুৰি, লাগরিক ও আইন

নথ্য অধ্যায় : জ্ঞানীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা

আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার পাঠ্য তালিকা

২০২৫ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পূর্ববিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচী

মানবন্তন ও প্রশ্নের ধারা

২৫ম মন্ত্রিক পরীক্ষা

পূর্ণাঙ্গ-১০

সুজনশীল প্রশ্নের উত্তর (১টি) - ১০ নম্বর

সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের প্রশ্ন (১টি) - ২০×১=২০ নম্বর

অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা

পূর্ণাঙ্গ- ১০০

সুজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর

সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর

সঃ ক্রি ১৫টি সুজনশীল প্রশ্নের নম্ব ১০ প্রতিটি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের প্রশ্নের নম্ব ২ প্রতিটি বহুনির্বাচনি  
প্রশ্নের নম্ব ১।

সুজনশীল প্রশ্ন ১ ৮টি সুজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

৫×১০=৫০

সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১ ১৫টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের প্রশ্ন ১ ২৫ক্স ১ ০=২০

২৫×১=২০

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ১ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। ৩০ক্স ১ ০=৩০

১×৩০=৩০

## বিষয় ১ বিজ্ঞান

বইয়ের নাম : বিজ্ঞান (জ্ঞানীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্য পুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

বিষয় সোর্ট ১ ১২৭

১ম মাসিক পরীক্ষা-২০২৫

ক্ষেত্র অধ্যায় ১

১ কৃতীয় অধ্যায় : ক্ষেত্রবৃক্ষের বৃক্ষ নথ্য এবং অন্যান্য

৩ সঙ্গম অধ্যায় ১ অধু, কারক ও গবানের বৃক্ষের বৃক্ষ নথ্য

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২৫

ক্ষেত্র অধ্যায় ১

১ প্রথম অধ্যায় ১ উন্নততর ভীমনথ্য

২ দ্বিতীয় অধ্যায় ১ দ্বীপনের জন্য পানি

৩ তৃতীয় অধ্যায় ১ বৃক্ষবৃক্ষের বৃক্ষ নথ্য এবং অন্যান্য

৪ সঙ্গম অধ্যায় ১ অধু, কারক ও গবানের বৃক্ষের বৃক্ষ নথ্য

আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা-২০২৫

২০২৫ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পূর্ববিন্যাসকৃত প্রশ্নসমূহ (সম্পূর্ণ)

১ম মাসিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্তন

১ সুজনশীল ১ ১টি

১০×১=১০

২ সংক্ষিপ্ত-উত্তোলন ১ ২৫টি প্রশ্ন, ৫ক্স ১, ৫টি উত্তোলন দিতে হবে

২×৫=১০

মোট ১ ১০+১০=২০ নম্বর।

অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্তন

২০২৫ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্তন ৩০০ নথ্য।

## বিষয় ৪ পদার্থ বিজ্ঞান

পাঠ্য বই : পদার্থ বিজ্ঞান (জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)  
তত্ত্বাধৃত অংশ ৫০ + বহুনির্বাচনি অংশ ২৫  
ব্যবহারিক : ২৫

### মাসিক পরীক্ষা

ষষ্ঠীয় অধ্যায় : ৫ টি

তত্ত্বাধৃত অংশ : ৮ টি

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : গোট গাঁথ ও ভাদের পরিমাপ

ষষ্ঠীয় অধ্যায় : ৫ টি

তত্ত্বাধৃত অংশ : ৮ টি

চতুর্থ অধ্যায় : কাণ, কমত ও প্রতি

সপ্তম অধ্যায় : তড়প ও শস্তি

### আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পূর্ণবিমান সভৃত প্রত্যাক্ষী

মাসিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর লিখন : (৫টি থেকে ৫টি)

$2 \times 5 = 10$

২. সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর লিখন : ১টি

$1 \times 1 = 1$

মোট = ২০

অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

তত্ত্বাধৃত অংশ : ৮ টি নম্বর

১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর লিখন : (৫টি থেকে ৫টি)

$2 \times 5 = 10$

২. সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর লিখন : (৫টি থেকে ৫টি)

$1 \times 5 = 5$

মোট = ১৫

তত্ত্বাধৃত অংশ : ৪ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ২৫ নম্বর

২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ধারারে সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর নিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান হবে ১

ব্যবহারিক অংশ : ২৫ নম্বর

### পরীক্ষাপ্রে ব্যবসহস্কৃতি

১. ট্রাইড ক্যালিপার্স নিয়ে কোনো কিছুর দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও উচ্চতা মেপে তার অক্ষতম বের করা।

২. চালু তড়ের উপর এড়াত থাকা বস্তুর গড় ক্রতি বের করা।

৩. শিখ-শীর শারীরিক অথুতা বের করা।

\* পরীক্ষণ : যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সৃষ্টিক প্রতিনিয়া অনুসরণ/ উপায় সহজে ও প্রতিনিয়া করে/ পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন/ শন করেণ্ট অনুশীলন : ১৫ নম্বর

\* ব্যাখ্যাসহ কলাকাম উপস্থিতি : ৫ নম্বর

\* মৌখিক অঙ্কন : ৫ নম্বর

## বিষয় ৪ রসায়ন

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পুনর্বিন্যস্ত প্রত্যাক্ষী  
পাঠ্যবই : রসায়ন (জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)  
তত্ত্বাধৃত অংশ : ৭৫ (লিখিত অংশ ৫০ + বহুনির্বাচনি অংশ ২৫)  
ব্যবহারিক : ২৫

### মাসিক পরীক্ষা

ষষ্ঠীয় অধ্যায় : পদার্থের প্রযোগ

৪৮ অধ্যায় : পর্যায় স্বাস্থ্য

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

৭ষ্ঠ অধ্যায় : পদার্থের প্রযোগ

৪৮ অধ্যায় : পর্যায় স্বাস্থ্য

৫ম অধ্যায় : গাসাত্মক ব্যবহার (পাঠ : ৫.১ থেকে ৫.১২ পর্যন্ত)

৬ষ্ঠ অধ্যায় : মেশের ধারণা ও গাস যান্ত্রিক পদ্ধতি।

### আক-নির্বাচনি পরীক্ষা

৭ষ্ঠ অধ্যায় : পদার্থের প্রযোগ

৪৮ অধ্যায় : পর্যায় স্বাস্থ্য

৫ম অধ্যায় : গাসাত্মক ব্যবহার (পাঠ : ৫.১ থেকে ৫.১২ পর্যন্ত) (আধিক্য)

৬ষ্ঠ অধ্যায় : মেশের ধারণা ও গাস যান্ত্রিক পদ্ধতি।

৭ম অধ্যায় : গাসাত্মক বিদ্যুৎ।

১১শ অধ্যায় : ৪ বর্ষিজন সম্পদ ও জীববিশ্ব (পাঠ : ১১.২, ১১.২.১, ১১.২.২, ১১.৩, ১১.৪, ১১.৪.১, ১১.৪.২, ১১.৫, ১১.৫.১, ১১.৫.২, ১১.৫.৩, ১১.৫.৪, ১১.৬, ১১.৭.৪) আধিক্য

মাসিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১. সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রয়োজন : (৫টি থেকে ৫টি)

$2 \times 5 = 10$

২. সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর লিখন : ১টি

$1 \times 1 = 1$

মোট = ১১

মোট = ২০

অর্ধ-বার্ষিক, আক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

তত্ত্বাধৃত অংশ : ৮ টি নম্বর

তত্ত্বাধৃত অংশ : ৫০ নম্বর

১. সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রয়োজন : (৫টি থেকে ৫টি)

$2 \times 5 = 10$

২. সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর লিখন : (৫টি থেকে ৫টি)

$1 \times 5 = 5$

মোট = ৫০

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ২৫ নম্বর

২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ধারারে এবং স্বীকৃত প্রশ্নের উত্তর নিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান হবে-১।

ব্যবহারিক অংশ : ২৫ নম্বর (একটি পরীক্ষণ)

### পরীক্ষার নামসমূহ :

- ১। বাতের কার্বনেটের সাথে পথ হাইড্রোগেনিক এস্টেরের বিক্রিয়ায় উৎপন্ন কর্বন-ও-ই-অক্সাইড গাস শনাক্তকরণ
- ২। সোডিয়াম ক্রোমাইড এর ক্লোস প্রত্যাপ্তি
- ৩। দ্রাঘিমা এবং বিদ্যুৎ পরিবহিত বির্য করে সময়োজী ও আয়নিক যৌগ শনাক্তকরণ ।
- ৪। নির্দিষ্ট আর্থতনের (০.১ মোলার) সোডিয়াম কর্বনেট প্রথম প্রত্যাপ্তি ।
- ৫। ভূতের ক্লোস পালিয়া শাককরা পরিমদ নির্ণয় ।

### **বিষয় : জীববিজ্ঞান**

**নির্ধারিত পুষ্টকের নাম : মাধ্যমিক জীব বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)**  
**মাসিক পরীক্ষার সিলেবাস**

অধ্যায় ১	অধ্যায়ের নাম
২৫	জীববৈচিত্র্য ও টিস্ট
৩৩	কোষ বিভক্তি

#### **অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা**

১২	জীবন পাঠ
৪৪	জীববৈচিত্র্য
১২শ	জীবের বংশান্তি ও জৈব অভিব্যক্তি
১৩শ	জীবের পরিবেশ

#### **প্রাক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস**

অধ্যায় ১	অধ্যায়ের নাম
১২	জীবন পাঠ
২২	জীববৈচিত্র্য ও টিস্ট
৩২	কোষ বিভক্তি
৪৪	জীববৈচিত্র্য
১১শ	(i) জীবের (অভিনন্দন ও প্রাপ্তি) প্রকল্প (বৈগ্যা, উকুল) আংশিক (ii) উকুলের প্রকল্প অক্ষ ফুল (iii) সমুদ্রক উকুলের যৌগ প্রভাব
১২শ	জীবের বংশান্তি ও জৈব অভিব্যক্তি
১৩শ	জীবের পরিবেশ

#### **ব্যবহারিক পরীক্ষার সিলেবাস**

- ১। অ্যুনোফস যাত্রের সাথেই উকিলকোষ (পেটাই) ও প্রার্টিকোষ পর্যবেক্ষণ করে তিনি অধ্যায় ১ টিকিত প্রেরণ
- ২। সালোক সংশ্লেষণ প্রতিক্রিয়া ক্ষেত্রে হিসেব ও আপোর অপরিহার্যত পরীক্ষা
- ৩। ক্ষমন প্রক্রিয়ার তাপ নির্মাণের পরীক্ষা
- ৪। ফুলের পিতির প্রকল্প পর্যবেক্ষণ ।

### **প্রশ্নের মানবটন**

#### **মাসিক পরীক্ষা**

- ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন খন্দে ৭টি, উত্তর দিতে হবে ৫টি
- ২। সৃজনশীল প্রশ্ন খন্দে ১টি

$1 \times 5 = 5$

$1 \times 1 = 1$

**মোট = ২০**

১। সৃজনশীল প্রশ্ন খন্দে ৭টি উত্তর দিতে হবে ৫টি	$1 \times 5 = 5$
২। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন খন্দে ৭টি উত্তর দিতে হবে ৫টি	$2 \times 5 = 10$
৩। বহুবিকল্পীয় প্রশ্ন খন্দে ২০টি উত্তর দিতে হবে ২০টি	$1 \times 20 = 20$
৪। প্রথমের	$2 \times 5 = 10$

**মোট = ৫০**

### **বিষয় : উচ্চতর গণিত**

**নির্ধারিত পুষ্টকের নাম : উচ্চতর গণিত - মৰম ও দশম শ্রেণি  
(প্রাথমিক শিক্ষার্থী ও প্রাইমেরিটেল বোর্ড, কালামো), শিক্ষাবর্ষ-২০২০-২১**  
**মাসিক পরীক্ষা**

অধ্যায়-২ : বীজগাণিতিক সারি ।

অধ্যায়-৩ : ত্রিকেপরিতি (অংশিক), অনুশীলনী - ১২.১, ১২.২  
**অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা**

অধ্যায় ২ : বীজগাণিতিক সারি

অধ্যায় ৭ : অসীম ধৰণ

অধ্যায় ১০ : বিপরী

অধ্যায় ১৪ : ত্রিকেপরিতি

অধ্যায়-১১ : ছন্দস জ্ঞানার্থিত

**প্রাক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস**  
২০২৬ সালের এপ্রিল মাস পরীক্ষার পুর্বৰ্বিন্দু প্রক্রিয়া পাঠসূচি ।

#### **মাসিক পরীক্ষার মানবটন**

- ১। একটি সৃজনশীল প্রশ্ন খন্দে । একটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ৫টি
- ২। তিনটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন খন্দে । পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$1 \times 5 = 5$

$2 \times 5 = 10$

**মোট = ২০**

**অর্ধ-বার্ষিক, প্রাক-নির্বাচনি এবং নির্বাচনি পরীক্ষার নম্বর বন্টন  
তত্ত্ব অংশের জন্য ৭৫ নম্বর তাপ ব্যবহারিত অংশের অন্ত ষোড় নম্বর বরাবর আছে  
তত্ত্ব অংশ ১**

সৃজনশীল উদ্যোগ অংশ; ৪০ মন্তব্য, সংক্ষিপ্ত প্রতিক্রিয়া অংশ) ১০ মন্তব্য এবং বহুনির্বাচনি প্রতিক্রিয়া অংশ; ২৫ মন্তব্য মন্তব্য আছে।

প্রতিটি সৃজনশীল প্রয়োগের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত প্রয়োগের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রয়োগের নম্বর -১ বর্ণনা

ক. শিক্ষাগ (বীজগণিত); প্রতি ২ ক্ষেত্রে

ব. বিভাগ (জ্যামিতি ও তেক্ষণ); ২টি প্রয়োগের মধ্যে

গ. গণিত (জ্যকেগণিত ও সমাখ্যনা); ২টি প্রয়োগের মধ্যে।

প্রত্যেক শিক্ষাগ থেকে ন্যূনতম ১টি মন্তব্য প্রয়োগের উপর পিছে হবে।  $8 \times 10 = 80$

সংক্ষিপ্ত প্রয়োগ: ৭টি প্রয়োগ ধাককে, ৫টি প্রয়োগের উপর লিখতে হবে।  $5 \times 2 = 10$

বহুনির্বাচনি প্রয়োগ: ২টি জ্যামিতি ও তেক্ষণের অংশ থেকে ৮-১২টি, জ্যকেগণিত ও তেক্ষণের অংশ থেকে ৮-১২টি এবং জ্যকেগণিত ও সমাখ্যনা অংশ থেকে ৫টি প্রয়োগ ধাককে। কেট ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রয়োগের মধ্যে এবং সম্পৃষ্ঠি প্রয়োগের উপর পিছে হবে।  $25 \times 1 = 25$

বাবহারিক অংশ: ১ প্রতিকার ৫টি কর্তৃত্ব ধাককে। ২টি কার্যক্রম সম্পর্ক করতে হবে।  $2 \times 5 = 10$

গোড়িল অংশ: ১  
মোট=২৫

প্রত্যেক কার্যক্রমে পরিকল্পনা ওপরেn ১-২ মন্তব্য, সার্পিক প্রতিক্রিয়া অনুসৃত ও মন্তব্য, সেখান্তে অঙ্কন ও উপাদান বিশ্বেষণ ও নম্বর, ব্যাখ্যাত ফলাফল উপরূপের ২ মন্তব্য।  
মোট = ১০

## বিষয় ৪ হিসাববিজ্ঞান

### নির্ধারিত বইঃ মাধ্যমিক হিসাব বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

মাসিক পরীক্ষা

অধ্যায় ১-২য়, তৃতীয় ও ৪য়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় ৩-২য়, তৃতীয়, ৪৪, ৬৪, ৭৪ ও ৮৪

আক-নির্বাচনি ও নির্ধারিত পরীক্ষা

২য় অধ্যায়: মেনুচেল।

৩য় অধ্যায়: ১ দু'তরফা পরিল পদ্ধতি

৪৪ অধ্যায়: মূলধন ও মুনক্ষা জাতীয় সেনদেশ।

৬৪ অধ্যায়: জাতীয়

৮৪ অধ্যায়: বেতবান

১০৪ অধ্যায়: বেতবান

১০৫ অধ্যায়: আর্থিক বৈবরণী (ভিন্নভাব ১-৬ পর্যন্ত)

প্রয়োগের ধারা ও মানবন্টন

মাসিক পরীক্ষা

১. সংক্ষিপ্ত প্রয়োগ: ৫টি (৫টি ধাককে)

$5 \times 2 = 10$

২. সৃজনশীল প্রয়োগ: ১টি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

সৃজনশীল - ১০

১. সৃজনশীল প্রয়োগ: ১টি (পালেন-আতিক্রম-চেতনাপিল)

$1 \times 10 = 10$

মোট = ২০

২. সৃজনশীল প্রয়োগ: ১টি (৫টি ধাককে)

$5 \times 2 = 10$

৩. সংক্ষিপ্ত প্রয়োগ: ৫টি (৫টি ধাককে)

$5 \times 2 = 10$

বহুনির্বাচনি - ৩০

৩০টি বহুনির্বাচনি প্রয়োগ

$30 \times 1 = 30$

আক-নির্বাচনি ও নির্ধারিত পরীক্ষা

১০২৬ সালের এসএসসেস পরীক্ষার প্রয়োগের ধারা ও মানবন্টন অনুসারী।

## বিষয় ৫ ব্যবসায় উদ্যোগ

### নির্ধারিত বইঃ ৫ মাধ্যমিক ব্যবসায় উদ্যোগ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

মাসিক পরীক্ষা

অধ্যায় ৪-১য় - ব্যবসায় প্রতিচান্তি

অধ্যায় ৪-২য় - ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোগ

মানবন্টন - ২০

১. সংক্ষিপ্ত প্রয়োগ: ৫টি (৫টি ধাককে)

$5 \times 2 = 10$

২. সৃজনশীল প্রয়োগ: ১টি

$1 \times 10 = 10$

মোট = ২০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১২. অধ্যায় ১ বাসন ও পরিচিতি

১৩. অধ্যায় ১ বাসনায় উদ্যোগ ও উদ্যোগ

১৪. অধ্যায় ১ মনিকান্ত ভিত্তিতে বাসন (একমালিকান, বহুলাভিত ও সৌভাগ্যবান)

১৫. অধ্যায় ১ ব্যবসায় প্রতিচান্ত

১৬. অধ্যায় ১ ব্যবসায় প্রতিচান্ত

মানবন্টন-১০০

১. সৃজনশীল প্রয়োগ: ৫টি (৫টি ধাককে)

$5 \times 2 = 10$

২. সংক্ষিপ্ত প্রয়োগ: ১০টি (১০টি ধাককে)

$10 \times 2 = 20$

৩. বহুনির্বাচনি - ৩০টি

$30 \times 1 = 30$

মোট = ১০০



ত্রুটীয় অব্যাহ	১ মানচিত্র প্টেল ও ব্যবহার
চতুর্থ অব্যাহ	১ পৃথিবীর অভিজ্ঞান ও বাহ্যিক প্টেল।
ষষ্ঠ অব্যাহ	১ বাহি-মন্ত্র
সপ্তম অব্যাহ	১ বাংলাদেশের ভৌগোলিক বিবরণ
চতুর্থ অব্যাহ	১ বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্বোগ।
সপ্তম অব্যাহ	১ মাসিক পরীক্ষার সিলেবাস
ষষ্ঠ অব্যাহ	১ কৃষ্ণোল ও পরিবেশ
ষষ্ঠীয় অধ্যায়	১ মহা-বিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী।
ষষ্ঠ অব্যাহ	১ বাহি-মন্ত্র

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার জন্য পাঠ্য তালিকা

সপ্তম অব্যাহ	১ কৃষ্ণোল ও পরিবেশ
ষষ্ঠীয় অধ্যায়	১ মহা-বিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী।
ত্রুটীয় অব্যাহ	১ মানচিত্র প্টেল ও ব্যবহার
চতুর্থ অব্যাহ	১ পৃথিবীর অভিজ্ঞান ও বাহ্যিক প্টেল।
সপ্তম অব্যাহ	১ বাংলাদেশের ভৌগোলিক বিবরণ
চতুর্থ অব্যাহ	১ বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্বোগ।

### প্রাক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস

২০২৬ সালের এস.এস.সি. পরীক্ষার পূর্ববল্যাসকৃত পাঠ্যসূচি সম্পূর্ণ অংশ

### মানবন্টন ও প্রশ্নের ধারা

মাসিক পরীক্ষা :	পূর্ণমাস = ২০
সৃজনশীল প্রক্ষেপ উভয় (৫টি)	১০ মন্তব্য
সংক্ষিপ্ত উভয় প্রশ্নের সংখ্যা (৫টি)	$2 \times 5 = 10$ মন্তব্য

পূর্ণমাস=১০০

অর্ধ-বার্ষিক, প্রাক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা	
স্থানশীল প্রশ্নের অন্তর্ভুক্ত উভয় প্রশ্ন	৫০ মন্তব্য
সংক্ষিপ্ত উভয় প্রশ্নের অন্তর্ভুক্ত উভয় প্রশ্ন	২০ মন্তব্য
সংজ্ঞানশীল প্রশ্নের অন্তর্ভুক্ত উভয় প্রশ্ন	৩০ মন্তব্য

পিছন্দে প্রতিটি স্থানশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উভয় প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি সংজ্ঞানশীল প্রশ্নের নম্বর ১।	
স্থানশীল প্রশ্ন :	
চারটি স্থানশীল প্রশ্ন প্রাক্ষেপে, ৫টি প্রশ্নের উভয় প্রশ্নের নিকটে হবে।	

সংক্ষিপ্ত উভয় প্রশ্ন :	$5 \times 10 = 50$
-------------------------	--------------------

প্রতিটি প্রশ্নে ১৫টি সংক্ষিপ্ত উভয় প্রশ্ন প্রাক্ষেপে, ১০টি উভয় প্রশ্নের নিকটে হবে।

১৫টি প্রশ্নের অন্তর্ভুক্ত

৩০টি কর্তৃপক্ষের প্রশ্ন প্রক্রিয়া প্রশ্নের উভয় প্রশ্নের নিকটে হবে।

১০১০-১০

১০৩০-৩০

### বিষয় ও অর্থনীতি

নির্বাচিত পুষ্টকের নাম ও অর্থনীতি (নবম-দশম শ্রেণি)  
(আতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তকের বোর্ড, বাংলাদেশ)

#### ৩. অর্থনীতি সমূহ :

১. দ্বিতীয় অধ্যায় : প্রাক-নির্বাচন উপর পূর্বসূর্য ধারণা সমূহ
২. ত্রুটীয় অধ্যায় : উপরাগ, চাহিদা, যে-কোন ও কারনামা।
৩. চতুর্থ অধ্যায় : উৎপন্ন মন ও সহায়তা।
৪. ষষ্ঠ অধ্যায় : আটোয় ও আর এর পরিমাণ।
৫. সপ্তম অধ্যায় : অর্থ ও বাহ্যিক ব্যবস্থা
৬. নবম অধ্যায় : বাংলাদেশ সরকারের অর্থনৈতিক

### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

#### [অর্ধ-বার্ষিক, প্রাক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষা]

১. প্রাক-নির্বাচনি অন্তর্ভুক্ত ৩০টি সকল প্রশ্নের উভয় প্রশ্নের নিকটে হবে।	৩০×১=৩০
২. সংক্ষিপ্ত উভয় অন্তর্ভুক্ত ১০টি [১৫টি প্রশ্ন প্রক্রিয়া প্রশ্নের উভয় প্রশ্নের নিকটে হবে।	১০×২=২০
৩. সৃজনশীল প্রশ্ন : ৫টি [৫টি সৃজনশীল প্রশ্ন প্রক্রিয়া প্রশ্নের উভয় প্রশ্নের নিকটে হবে। মোট : $(30 + 20 + 5) = 55$	৫৫×১=৫৫

### মাসিক পরীক্ষার সিলেবাস

১. ষষ্ঠীয় অধ্যায়
২. ত্রুটীয় অধ্যায়

### মাসিক পরীক্ষার মানবন্টন

১. সৃজনশীল প্রশ্ন : ১টি	১০×১=১০
২. সংক্ষিপ্ত উভয় প্রশ্ন : ৫টি	$5 \times 2 = 10$

১০×২=২০

মোট=২০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১. চতুর্থ অধ্যায়
২. ষষ্ঠ অধ্যায়
৩. সপ্তম অধ্যায়

\* প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা : সম্পূর্ণ সিলেবাস

০ নির্বাচনি পরীক্ষা ও সম্পূর্ণ সিলেবাস  
বি. ত্র. ২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার জন্য নির্ধারিত পুর্ণবিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি থেকে  
সৃজনশীল প্রশ্ন, সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ও বহুবিবর্তান প্রশ্ন থাকবে।

## বিষয় ৩ কৃষি শিক্ষা

নির্ধারিত পুঁতকের নাম : মাধ্যমিক কৃষি শিক্ষা (শিক্ষাবোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)  
তারিখ নথির নং : ৭৫ (লিখিত অংক ১০+ নথির নং অংক-২৫)

বাবহারিক : ২০

মাসিক পরীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় - ১ : কৃষি প্রযুক্তি

অধ্যায় - ২ : কৃষি উৎপন্ন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় - ১ : কৃষি প্রযুক্তি

অধ্যায় - ২ : কৃষি উৎপন্ন

অধ্যায় - ৩ : কৃষি উৎপন্ন (অধিক)

১২, ৩৩, ৫২, ৬৩, ৭৩, ৮৩ পরিষেবা।

অধ্যায় - ৪ : বন্দেশন (আধিক)

১২, ২৩, ৪৩, ৬৩ পরিষেবা।

মাসিক পরীক্ষার মানবন্টন : ৪

১টি সৃজনশীল আনন্দ উৎস দিতে হবে

৫টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$1 \times 10 = 10$

$5 \times 2 = 10$

মোট = ২০

$8 \times 10 = 80$

$5 \times 2 = 10$

$2.5 \times 1 = 2.5$

= ৭৫

$2.5$

মোট = ১০০

## বিষয় ৪ গার্হিণ্য বিজ্ঞান

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পুর্ণবিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি  
নথি ও দশম শ্রেণির ২০২৫ 'শিক্ষাবৰ্তীর জন্য পরিমার্জিত বই  
(জাতীয় 'শিক্ষাবন্ধন ও পাঠ্যসূচক বৈষ্ঠনিকাদেশ)

কৃতিজ্ঞান (গৃহ ও পারিবারিক সম্পদ ব্যবহারণ)

১ গৃহবহুল পদ

প্রথম অধ্যায়

১ গৃহের অভ্যন্তরীণ সজ্জা

খ-বিজ্ঞান (ক্ষিতির বিকাশ ও পারিবারিক সম্পর্ক)

১ শিশুর নর্ধেক ও বিকাশ

২ শিশুর বিকাশ ও পরিবারিক পারিবেশ

গ-বিজ্ঞান (যাদা ও খাল ব্যবহারণ)

৩ বাদোর পরিপাক ও বাদো পরিবর্তন

ঘ-বিজ্ঞান (বজ্র ও বহুল অঙ্গ)

৪ পোশাকের শিল্প উৎপাদন ও শিল্পীর্ণি

যোগুক অধ্যায়

৫ গুড় প্রাপ্তি ও রং প্রস্তুতি [কেবল পানবৃত্তিক এবং জনাই প্রযোজ্ঞ।  
এই অধ্যায় থেকে তাঁরু কোন প্রশ্ন করা যাবে না।]

সঙ্গমদৰ্শক অধ্যায়

৬ ত্রাফটিৎ [এই অধ্যায় থেকে তাঁরু কোন প্রশ্ন করা যাবে না।  
কেবল বাবহারিক জনাই প্রযোজ্ঞ।]

মাসিক পরীক্ষার সিলেবাস

প্রথম অধ্যায় : গৃহবহুল পদ

পঞ্চম অধ্যায় : মুক্তির অঙ্গীকৃত সংক্ষে

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস :

ঘ-বিজ্ঞান নর্ধেক ও বিকাশ

সঙ্গম অধ্যায় বিকাশ ও পরিবারিক পারিবেশ

এক দৰ্শক অধ্যায় বাদোর পরিপাক ও বাদো পরিবর্তন

ঘয়েনদৰ্শক অধ্যায় বজ্র ও বহুল অঙ্গ

পঞ্চদৰ্শক অধ্যায় পোশাক শিল্প উৎপাদন ও শিল্পীর্ণি

প্রাক নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার সিলেবাস :

২০২৬ সালের এস.এস.সি পরীক্ষার পুর্ণবিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি সম্পূর্ণ।

অর্ধ-বার্ষিক, প্রাক-নির্বাচনি ও নির্বাচনি পরীক্ষার মানবন্টন ও প্রশ্নের ধারা

তাঁরু অধ্যের জন্ম থেকে নব্বির এবং বাবহারিক অধ্যের জন্ম থেকে নব্বির বর্তাক আছে।

তাঁরু অংশ :

সৃজনশীল প্রশ্নের অংশ : ৪০-৫০%

সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের অংশ : ১০ নব্বি

সহানুর্বীচনি প্রশ্নের অংশ : ২০ নব্বি

হত্তিটি সৃজনশীল প্রশ্নের অংশ : ১০

প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের অংশ : ০২

প্রতিটি সহানুর্বীচনি প্রশ্নের অংশ : ০১

৫টি সৃজনশীল প্রশ্ন থেকে এবং ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

৫টি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন থেকে এবং ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

২৫টি বহুবিবর্তনি প্রশ্ন প্রাক-বর্তীর জন্য প্রস্তুত হওয়ের উত্তর দিতে হবে।

বাবহারিক অংশ : (একটি পরীক্ষণ)

পরীক্ষণ ও বজ্র/উপকারণ সংযোগের জন্য পাঠ্য অনুসন্ধান/উপার্থ সংগ্রহ ও

প্রতিক্রিয়া/অক্ষন/শব্দ অনুসন্ধান/অনুসন্ধান

১৫ নব্বি

বাবহারিক মাল ফল উপযুক্তি -

১৫ নব্বি

মৌখিক অভিযন্তা

১৫ নব্বি

। বিঃ এই এক লিখতে ক্ষেত্ৰ ২০২৫ বিচারকৰ্ত্তাৰ কথা; নিৰ্দলিত পুনৰ্বিনামকৰণ পঠ্য সূচি যেকে  
সৃজনশীল কৃষ্ণ, সহায়ক উত্তর প্রশ্ন ও নম্বৰসূচনা কৃষ্ণ ৫ ক্ষেত্ৰ ।

যাসিক পরীক্ষার মালবট্টন

পুনৰ্বিনাম কৃষ্ণ ১ট  
সহায়ক উত্তর কৃষ্ণ ১৫টি

$$\begin{array}{r} 10 \times 1 = 10 \\ 5 \times 2 = 10 \\ \hline \text{মোট} = 20 \text{ নম্বৰ} \end{array}$$

