

শহীদ শেখ রাসেল সরকারি উচ্চ বিদ্যালয়

হাজারীবাগ, ঢাকা-১২০৯

EIN: 136503



পাঠ্যসূচি—২০২৫

শ্রেণি: দশম(বিজ্ঞান)

শিক্ষার্থীর নাম:	
শাখা:	
গ্রুপ:	
রোল নং	
Student's id (for tution fee)	

প্রধান শিক্ষকের বাণী

সকল সৃষ্টির মধ্যে মানুষ শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি। অপরাপর সৃষ্টি থেকে মানুষের মূল পার্থক্য হচ্ছে-মানুষ ভালো-মন্দ বুঝে, অপরের ব্রতী হতে চায়। অন্যসব প্রাণী নিজেকে নিয়েই ব্যস্ত থাকে। মানুষ ‘মানুষ’ অভিধায় অভিসিন্ধু হওয়ার জন্য মাতৃসদনে পারিবারিক পরিমন্ডলে কিছু শেখে। এরপরই শুরু হয় প্রাতিষ্ঠানিক শিক্ষা।

এ শিক্ষায় একটি লক্ষ্যের দিকে অগ্রসর হয় শিক্ষার্থীরা। লক্ষ্য পৌছার পর্যায়ক্রমিক ধাপগুলো সন্নিবিষ্ট থাকে স্কুলের বার্ষিক পাঠ পরিকল্পনায়। NCTB স্তর অনুযায়ী পাঠ্যবই প্রণয়ন করলেও অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার পাঠক্রম প্রতিষ্ঠানকেই করতে হয়। সে অনুযায়ী প্রণীত হয়েছে অত্র বিদ্যালয়ের ২০২৫ সালের পাঠ পরিকল্পনা। সকল শিক্ষক-শিক্ষার্থী ও অভিভাবকবৃন্দ সম্মিলিতভাবে এ পরিকল্পনা বাস্তবায়নে নিষ্ঠার সাথে নিরলস পরিশ্রম করতে হবে।

আমাদের এ পরিকল্পনার শুভ প্রয়োগ হোক, সফল বাস্তবায়ন হোক-এ প্রত্যাশাই মহান আল্লাহর দরবারে। আল্লাহ আমাদের সহায় হোন।

আমিন।

সেলিনা আখতার
প্রধান শিক্ষক
শহীদ শেখ রাসেল সরকারি উচ্চ বিদ্যালয়
হাজারীবাগ, ঢাকা-১২০৯।
ফোন-০১৩০৯১৩৬৫০৩

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫
বিষয়ঃ বাংলা ১ম পত্র
প্রশ্নের ধরণ ও নম্বর বিভাজন

সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, বর্ণনামূলক প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর।

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি বর্ণনামূলক প্রশ্নের জন্য ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য নম্বর ১।

সৃজনশীল প্রশ্নঃ

- গদ্য থেকে ৪টি, কবিতা থেকে ৪টি করে মোট ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।
- গদ্য ও কবিতা থেকে কমপক্ষে ২টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বর্ণনামূলক প্রশ্নঃ

- সহপাঠঃ উপন্যাস থেকে ২টি এবং নাটক থেকে ২টি করে মোট ৪টি প্রশ্ন থাকবে। উপন্যাস থেকে ১টি এবং নাটক থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

[প্রত্যেকটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে। ক অংশের জন্য ৩ এবং খ অংশের জন্য ৭ নম্বর বরাদ্দ থাকবে]

বহুনির্বাচনি প্রশ্নঃ

- গদ্য থেকে ১৫টি এবং কবিতা থেকে ১৫টি করে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

গদ্যাংশ	পদ্যাংশ
১। প্রত্যুপকার	১। কপোতাক্ষ নদ
২। সুভা	২। ওমর ফারুক
৩। বইপড়া	৩। সেই দিন এই মাঠ
৪। মানুষ মুহম্মদ (সঃ)	৪। আমি কোন আগন্তুক নই
৫। নিমগাছ	

সহপাঠঃ উপন্যাস- ১৯৭১

প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা

গদ্যাংশঃ

১। শিক্ষা ও মনুষ্যত ২। প্রবাস বন্ধু ৩। একুশের গল্ল ৪। আম আটির ভেঁপু

পদ্যাংশঃ

১। তোমাকে পাওয়ার জন্য হে স্বাধীনতা ২। বোশেখ ৩। জীবন বিনিময় ৪। বৃষ্টি

নির্বাচনি পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ বাংলা ২য় পত্র

প্রশ্নের ধরণ ও নম্বর বিভাজন

নির্মিতি অংশের জন্য ৭০ নম্বর এবং বহনির্বাচনি অংশের ৩০ নম্বর বরাদ্দ।

নির্মিতি অংশঃ

- | | |
|--|----------|
| ● অনুচ্ছেদ রচনাঃ (২টি থেকে ১টি) | ১০ নম্বর |
| ● চিঠিপত্র/সংবাদ প্রতিবেদন (২টি থেকে ১টি): | ১০ নম্বর |
| ● সারাংশ/সারমর্ম ২টি থেকে ১টি): | ১০ নম্বর |
| ● ভাবসম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি): | ১০ নম্বর |
| ● বাংলায় অনুবাদ (২টি থেকে ১টি) | ১০ নম্বর |
| ● প্রবন্ধ রচনা (৩টি থেকে ১টি): | ২০ নম্বর |

বহনির্বাচনি প্রশ্নঃ (ব্যাকরণ অংশ)

৩০টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

ব্যাকরণঃ (বহনির্বাচনি অংশ)

পরিচ্ছেদ ৫ : ধ্বনি ও বর্ণ

পরিচ্ছেদ ৭ : ব্যঞ্জনধ্বনি

পরিচ্ছেদ ৯ : শব্দ ও পদের গঠন

পরিচ্ছেদ ১১ : প্রত্যয় দিয়ে শব্দগঠন

পরিচ্ছেদ ১৭ : শব্দের শ্রেণিবিভাগ

পরিচ্ছেদ ১৯ : সর্বনাম

পরিচ্ছেদ ৪১ : প্রতিশব্দ

পরিচ্ছেদ ৬ : স্বরধ্বনি

পরিচ্ছেদ ৮ : বর্ণের উচ্চারণ

পরিচ্ছেদ ১০ : উপসর্গ দিয়ে শব্দগঠন

পরিচ্ছেদ ১২ : সমাস দিয়ে শব্দগঠন

পরিচ্ছেদ ১৮ : বিশেষ

পরিচ্ছেদ ৪০ : বাগধারা

পরিচ্ছেদ-৪৪ অনুচ্ছেদ

১। স্বাধীনতা দিবস

৪। বৈশাখী মেলা

৭। সুন্দরবন

২। কম্পিউটার

৫। মোবাইল ফোন

৩। বিশ্ববিদ্যালয়

৬। জাতীয় পতাকা

পরিচ্ছেদ-৪৫ সারাংশ ও সারমর্ম

সারাংশঃ ১, ২, ৩, ৪, ৫,

সারমর্মঃ ১, ২, ৩, ৪, ৫

পরিচ্ছেদ-৪৬ ভাবসম্প্রসারণঃ ১, ২, ৪, ৭, ৮, ১১, ১৩

পরিচ্ছেদ-৪৭ চিঠিপত্র

১। ব্যাক্তিগত পত্রঃ ১, ৩

৩। সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য চিঠিঃ ১, ২

৫। আবেদনপত্রঃ ১, ২

২। আমন্ত্রণপত্রঃ ১

৪। মানপত্রঃ ১

৬। ব্যবসায়িক পত্রঃ ১

পরিচ্ছেদ ৪৮ সংবাদ প্রতিবেদনঃ ১, ২, ৩

পরিচ্ছেদ ৪৯ প্রবন্ধ

- | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|---------------------|
| ১। সময়ানুবর্তিতা | ২। ক্রিকেটে বাংলাদেশ | ৩। কৃষিকাজে বিজ্ঞান |
| ৪। বাংলাদেশের ফুটবল | ৫। বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্যোগ | |
| ৬। বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ | ৭। বাংলাদেশের পর্যটন শিল্প | |
| ৮। রোকেয়া সাখা ওয়াত হোসেন | | |

প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা
ব্যাকরণঃ(বহুনির্বাচনি অংশ)

পরিচ্ছেদ ২০ : বিশেষণ

পরিচ্ছেদ ২২ : ক্রিয়া বিশেষণ

পরিচ্ছেদ ২৪ : যোজক

পরিচ্ছেদ ৩১ বাক্যের অংশ ও শ্রেণীবিভাগ

পরিচ্ছেদ ৩৩ : উদ্দেশ্য ও বিধেয়

পরিচ্ছেদ ৩৪ : সরল, জটিল ও যৌগিক বাক্য

পরিচ্ছেদ ৩৯ : বাগর্থ

পরিচ্ছেদ ৪২ : বিপরীত শব্দ

পরিচ্ছেদ ২১ : ক্রিয়া

পরিচ্ছেদ ২৩ : অনুসর্গ

পরিচ্ছেদ ২৫ : আবেগ

পরিচ্ছেদ ৩২ : বাক্যের বর্গ

পরিচ্ছেদ ৪৩ : শব্দ জোড়

নির্মিতি অংশ

পরিচ্ছেদ-৪৪ অনুচ্ছেদ :

- | | | |
|------------------------------|----------------------|----------------|
| ১. জাদুঘর | ২। রেলগাড়ি | ৩। জাতীয়সংগীত |
| ৪। পদ্মানন্দী | ৫। জন্মদিনের সন্ধ্যা | |
| ৬। আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস | | ৭। বই মেলা |

পরিচ্ছেদ-৪৫ সারাংশ ও সারমর্ম

সারাংশ- ৬, ৭, ৮, ৯, ১০

সারমর্ম- ৬, ৭, ৮, ৯, ১০

পরিচ্ছেদঃ ৪৬-ভাবসম্প্রসারণঃ ৩, ৫, ৬, ৯, ১০, ১২, ১৪, ১৫

পরিচ্ছেদ-৪৭ চিঠিপত্রঃ

- | | |
|--|------------------------|
| i) ব্যক্তিগত পত্র : ২, ৪ | ii) আমন্ত্রণপত্র : ২ |
| iii) সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য চিঠি : ২ | iv) মানপত্র : ২ |
| v) আবেদনপত্র : ৩ | vi) ব্যাবসায়িকপত্রঃ ১ |

পরিচ্ছেদঃ ৪৯

- | | | | |
|--------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------|
| ১। বাংলাদেশের উৎসব | ২। জগদীশচন্দ্র বসু | ৩। লঞ্চ ভ্রমণের অভিজ্ঞতা | ৪। কৃষি উদ্যোগ |
| ৫। বিশ্বকোষ | ৬। মাদকাসক্তি ও এর প্রতিকার | ৭। ভাষা আন্দোলন | |

নির্বাচনি পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

Subject: English First Paper

Full Marks-100

Time: 3.00 hours

Marks distribution

Part-A: Reading test: 70 Marks

a) Seen passage: 22 marks

- | | |
|------------------------|-------------------|
| 1. MCQ | $1 \times 7 = 7$ |
| 2. Answering questions | $2 \times 5 = 10$ |
| 3. Gap Filling | $1 \times 5 = 5$ |

b) Unseen passage: 15 marks

- | | |
|-------------------------|------------------|
| 4. Information Transfer | $1 \times 5 = 5$ |
| 5. Writing Summary | 10 |

c) Other questions: 13 marks

- | | |
|---|-------------------|
| 6. Matching | $1 \times 5 = 5$ |
| 7. Rearranging Sentences | $1 \times 8 = 8$ |
| 8. Answering Questions From poems (any 5 out of 8) | $2 \times 5 = 10$ |
| 9. Answering Questions From stories (any 5 out of 8) | $2 \times 5 = 10$ |

**** Part B-Writing: 30 marks**

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 10. Completing story | $15 \times 1 = 15$ |
| 11. Writing dialogue | $15 \times 1 = 15$ |

C/A (Continuous Assessment)-20

CA Item	Marks	Pass marks
Class work	5	2
Home work	5	2
Class Test	10	4

Grand Total		
80% of Hall Test	CA Marks : 20	Total=100

Course Plan

Half Yearly Examination – 2025

English for today Class (9-10) Unit -1 L(1,3), U-2 L(1,2,3,4,5) U-3

L (1,2,3,4,5) ,U –6 L(1,2,3,4,5) , U-11 L (1,2,3,4 stories -6,7,8,9,10)

Completing story:

1. Bayazid's devotion to his mother,
2. Two friends and a bear
3. An honest rickshaw puller
4. The justice of Quazi,
5. An optimistic girl

Dialogue:

1. About usefulness of computer
2. About the importance of reading newspaper
3. About the importance of learning English
4. About the profession you want to choose
5. About hobbies
6. About preparation of ensuing exam,

1st CLASS

TEST

- a. Fill in the gaps from EFT
(seen)
 - b. Re-arrangement (class standard)
2. Paragraph: 1, 2
 3. Emails/ Letter: 1, 2

Pre-test Exam:

Completing story:

- a) Rumour [Fire in a factory], b) Dividing the bread, c) The lion and the mouse , d) Robert Bruce, e) Responsible boy[Helping a wounded woman], f) Responsible boy[Red flag]

- Dialogue:** a) About how to improve English, b) About the exciting football match you witnessed, c) About the benefit of early rising. d) Merits and demerits of mobile phone. e) What you want to do after the SSC Examination

1st CLASS TEST

- a. Fill in the gaps from EFT (seen)
- b. Table (Unseen)
2. Dialogue: a, b
3. Completing Story: a, b

Test Examination-2025

English for today Class (9-10): Unit -10 L(1,2,3,4), U-11 L (5,6 stories -11) , U -13(1,2,3) ,U-16 & **Revision of Half yearly and Pre-test syllabus**

N.B: Revision of the whole course.

N.B: Test Paper of 2025 to be solved.

Subject: English Second Paper

Full Marks-100

Time: 3 hours

Marks distribution

Part- A. Grammar: 60 Marks

1. Gap filling activities with clues.(Articles, Preposition, Parts of speech	$1 \times 10 = 10$
2. Substitution Table	$1 \times 5 = 5$
3. Right form of verbs.	$1 \times 10 = 10$
4. Changing sentences.(Affirmative, Negative(assertive) Interrogative, Exclamatory, Simple, Complex, Compound).	$1 \times 10 = 10$
5. Tag Questions.	$1 \times 5 = 5$
6. Use of suffixes and prefixes.	$1 \times 5 = 5$
7. Preposition	$1 \times 5 = 5$
8. Sentence Connectors/ Linking words	$1 \times 5 = 5$
9. Capitalization and punctuation..	$1 \times 5 = 5$

Part-B. Writing : 40 Marks

10. Paragraph:	10
11. Emails / Informal letters/ Applications:	10
12. Composition (Personal experience,/ familiar topics, recent events, future plan)	20

C/A (Continuous Assessment)-20

CA Item	Marks	Pass marks
Class work	5	2
Home work	5	2
Class Test	10	4

Grand Total		
80% of Hall Test	CA Marks : 20	Total=100

Half Yearly Examination – 2025

Part-A: Grammar: 60 Marks

1. Gap filling activities with clues. (Using Articles, determiners, degrees, parts of speech, preposition etc.)
2. Substitution Table,
3. Right form of verbs.
4. Changing sentences. a) Voice, b) Sentence patterns, c) Changing degree of adjectives. d) **complex to compound (vice-verse)**
5. Tag Question. 6. Use of suffix and prefixes.
7. Preposition 8. Sentence Connectors. 9. Capitalization and punctuation.

Part: B (Writing)

10. Paragraph: 1. A Rickshaw Puller, 2. Environment Pollution 3. Your School Magazine 4. Load-shedding, 5. A Winter Morning

11. E-mails / Letters : 1. A letter congratulating on brilliant success. 2) A letter telling your sister how to improve English. 3) A letter thanking for hospitality.

Application:

An application to HM

- a) Seeking permission to go on a study tour. b) Increasing library facilities
- c) Opening a computer club d) Chairman for relief goods. e) An E-mail to HM asking 5 days' leave in advance.

12. Composition. 1. A village Market, 2. Duties of a student, 3. The Importance of Reading Newspaper 4. Your Childhood Memories, 5. The Season I like most, 6. Your Aim in Life

1st CLASS TEST

1. Grammar: Tag Question, filling gaps with clues

2. Composition:

- A. Paragraph: a, b
- B. Application- a, b, c

Pre- test Examination – 2025

Grammar: As per Board Standard

Paragraph: 1. Traffic jam, 2. The book fair You have visited 3. Your School Library

4. A Day Labourer 5. A Village Doctor

11. E-mails / Letters : a) A letter inviting to go for a picnic. b) Co-curricular activities of your school c) Inviting your friend to spend summer vacation with your village

Application:

An application to HM

- a) An application to HM for a testimonial.
- b) An application to HM for changing of your elective subject.
- c) An application to the Chairman for repairing damaged roads.

1st CLASS TEST

1. Grammar: Transformation of Sentences, Completing Sentences

2. Composition: A. E-mail- a,b

B. Paragraph – a,b,c

Text Examination- 2025
Grammar : 60 Marks:

Revision of the whole course of SSC Exam 2025

Part: B (Composition-40 Marks)

Formal letters/ E-mails

e) Probable items as per SSC standard

Paragraph & Composition: As per SSC standard.

বিষয়ঃ গণিত

প্রশ্নের ধরণ ও নম্বর বিভাজন

সূজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুবিকাশনী প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের জন্য ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২ এবং প্রতিটি বহুবিকাশনী প্রশ্নের জন্য ১।

সূজনশীল :

- ‘ক’ বিভাগ (বীজগণিত) অংশ থেকে ২টি, ‘খ’ বিভাগ (জ্যামিতি) অংশ থেকে ২টি, ‘গ’ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি) অংশ থেকে ২টি এবং ‘ঘ’ বিভাগ (পরিসংখ্যান) অংশ থেকে ২টি করে মোট ৮টি থাকবে। প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১টি করে মোট ৫টি করে উত্তর দিতে হবে।

সংক্ষিপ্ত উত্তর-প্রশ্নঃ

- ১৫টি থাকবে, ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনী প্রশ্নঃ

- ৩০ টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। 'বীজগণিত' অংশ থেকে ১২-১৫টি, 'জ্যামিতি' অংশ থেকে ১০-১৩টি, 'ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি' এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

ক- বিভাগঃ বীজগণিত

২য় অধ্যায়ঃ সেট ও ফাংশনঃ অনুশীলনীঃ ২.১, ২.২ (উদাহরণসহ)

৩য় অধ্যায়ঃ বীজগাণিতিক রাশিঃ অনুশীলনীঃ ৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫ (উদাহরণসহ)

খ- বিভাগঃ জ্যামিতি

৭ম অধ্যায়ঃ ব্যবহারিক জ্যামিতি সম্পাদ্যঃ ১, ২, ৩, ৪, ৫ অনুশীলনীঃ ৭.১ এবং ৭.২

৮ম অধ্যায়ঃ উপপাদ্যঃ ২০, ২১, ২২, ২৩, ২৪ অনুশীলনীঃ ৮.২, ৮.৩

গ- বিভাগঃ ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি

৯ অধ্যায়ঃ ৯.১, ৯.২ (উদাহরণসহ)

১৬ অধ্যায়ঃ পরিমিতিঃ অনুশীলনীঃ ১৬.১, ১৬.২ (উদাহরণসহ)

ঘ- বিভাগঃ পরিসংখ্যান

১৭ অধ্যায়ঃ পরিসংখ্যানঃ অনুশীলনীঃ ১৭ (উদাহরণসহ)

প্রাক্ত নির্বাচনী পরীক্ষা

ক- বিভাগঃ বীজগণিত

২য় অধ্যায়ঃ সেট ও ফাংশনঃ অনুশীলনীঃ ২.১, ২.২ (উদাহরণসহ)

৩য় অধ্যায়ঃ বীজগাণিতিক রাশিঃ অনুশীলনীঃ ৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫(উদারহণসহ)

১১ অধ্যায়ঃ বীজগণিতীয় অনুপাত ও সমানুপাত অনুশীলনীঃ ১১.১, ১১.২ (উদাহরণসহ)

খ- বিভাগঃ জ্যামিতি

৭ম অধ্যায়ঃ ব্যবহারিক জ্যামিতি সম্পাদ্যঃ ১, ২, ৩, ৪, ৫ অনুশীলনীঃ ৭.১ এবং ৭.২

৮ম অধ্যায়ঃ উপপাদ্যঃ ২০, ২১, ২২, ২৩, ২৪, ২৫, ২৬, ২৭ অনুশীলনীঃ ৮.২, ৮.৩, ৮.৪

৮ম অধ্যায়ঃ সম্পাদ্যঃ ৬, ৭, ৮, ৯, ১০, ১১ অনুশীলনীঃ ৮.৫

গ- বিভাগঃ ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি

৯ অধ্যায়ঃ ৯.১, ৯.২ (উদাহরণসহ)

১৬ অধ্যায়ঃ পরিমিতিঃ অনুশীলনীঃ ১৬.১, ১৬.২, ১৬.৩, ১৬.৪ (উদাহরণসহ)

ঘ- বিভাগঃ পরিসংখ্যান

১৭ অধ্যায়ঃ পরিসংখ্যানঃ অনুশীলনীঃ ১৭ (উদাহরণসহ)

নির্বাচনী পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

তত্ত্বায় অংশের জন্য ২৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।

তত্ত্বায় অংশঃ

- ১৫টি বহনির্বাচনি থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি বহনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১ নম্বর।
- সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন ৮টি থাকবে। ৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২।

ব্যবহারিক অংশঃ

যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ /অঙ্কন/ পর্যবেক্ষণ/

শনাক্তকরণ/অনুশীলন: ১৫ নম্বর

প্রতিবেদন প্রণয়ন: ৫ নম্বর

মৌখিক অভিক্ষা: ৫ নম্বর

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

২য় অধ্যায়ঃ কম্পিউটার রক্ষনাবেক্ষণ ও সাইবার নিরাপত্তা

চতুর্থ অধ্যায়ঃ আমার লেখা লেখি ও হিসাব ৫ম অধ্যায়ঃ মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

ব্যবহারিক

১. Power point, Excel

২. Adobe Photoshop & Illustrator

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায়ঃ আমার লেখা লেখি ও হিসাব

৫ম অধ্যায়ঃ মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ প্রোগ্রামিংয়ের মাধ্যমে সমস্যার সমাধান

ব্যবহারিক

১. Power point, Excel

২. Adobe Photoshop & Illustrator ৩. Python

বিষয়ঃ ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত -উত্তর প্রশ্নের জন্য নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য নম্বর ১।

সৃজনশীল প্রশ্নঃ

- প্রতিটি বিষয়ে ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:

- প্রতিটি বিষয়ের ১৫টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি প্রশ্নঃ

- ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

[বি. দ্র. ২০২৫ শিক্ষাবর্ষের জন্য নির্ধারিত পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি থেকে সূজনশীল প্রশ্ন, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন ও বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে।]

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ আকাইদ ও নৈতিক জীবন

পাঠ-২ ইমান,
পাঠ-৭ শিরক,

পাঠ-৬ কুফর,
পাঠ-৮ নিফাক,

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ শরিয়তের উৎস

পাঠ-১ শরিয়ত
পাঠ-৮ সূরা আল-ইনশিরাহ
পাঠ-১০ সূরা আল-মাউন,
পাঠ-১৫ হাদিস নং (বৃক্ষরোপন সম্পর্কিত হাদিস)

পাঠ-৫ তিলাওয়াত গুরুত ও মাহাত্মা
পাঠ-৯ সূরা আত-তীন
পাঠ-১২ হাদিস নং-১(নিয়ত সম্পর্কিত হাদিস)

তৃতীয় অধ্যায়ঃ ইবাদত

পাঠ-২ সালাত,
পাঠ-৪ যাকাত,
পাঠ-৭ ইলম
পাঠ-১০ ছাত্র শিক্ষক সম্পর্ক

পাঠ-৩ সাওম
পাঠ-৬ শ্রমিক মালিক সম্পর্ক,
পাঠ-৮ শিক্ষার্থীর বৈশিষ্ট্য

চতুর্থ অধ্যায়ঃ আখলাক

পাঠ-২ তাকওয়া ,
পাঠ ১০ স্বদেশপ্রেম পাঠ ১৮ গিবত

পাঠ-৩ ওয়াদাপালন

পঞ্চম অধ্যায়ঃ আদর্শ জীবনচরিত

পাঠ-১ মহাবিহু হ্যরত মুহাম্মদ (স.)- এর সমকালীন সামাজিক ও সাংস্কৃতিক অবস্থা,
পাঠ-৪ মহানবি হ্যরত মুহাম্মদ(স.)- এর মাদানি জীবন
পাঠ-৫ মহানবি হ্যরত মুহাম্মদ (স) এর মুক্তা বিজয় ও বিদায় হজ্র

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ আকাইদ ও নৈতিক জীবন

পাঠ-২ ইমান,
পাঠ-৯ রিসালাত,

পাঠ-৬ কুফর,
পাঠ-১৩ আখিরাত

পাঠ-১৪ আধ্যাত্মিক জীবনের কয়েকটি স্তর

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ শরিয়তের উৎস

পাঠ-১৯ হাদিস ৮ (ব্যবসায় সততা সম্পর্কিত হাদিস)

পাঠ-২১ হাদিস ১০ (যিকির সম্পর্কিত হাদিস)

পাঠ-২২ শরিয়তের তৃতীয় উৎস আল-ইজমা,

পাঠ-২৩ শরিয়তের চতুর্থ উৎস আল-কিয়াস,

পাঠ-২৪ শরিয়তের আহকাম সংক্রান্ত পরিভাষা

তৃতীয় অধ্যায়ঃ ইবাদত

পাঠ-৩ যাকাত,

পাঠ-৮ শিক্ষার্থীর বৈশিষ্ট্য

পাঠ-১২ জিহাদ,

চতুর্থ অধ্যায়ঃ আখলাক

পাঠ-২ তাকওয়া

পাঠ-১৮ গিবত

পাঠ-৪ যাকাত,

পাঠ-১০ ছাত্র শিক্ষক সম্পর্ক

পাঠ-১৩ জিহাদ ও সন্ত্রাসবাদ

পাঠ-১৫ সৎ কাজের আদেশ ও অসৎ কাজে নিষেধ,

পাঠ-২২ সুদ ও ঘূষ

পঞ্চম অধ্যায়ঃ আদর্শ জীবনচরিত

পাঠ-১ হযরত মুহাম্মদ (স.)- এর সমকালীন সামাজিক ও সাংস্কৃতিক অবস্থা,

পাঠ-১০ ইমাম বুখারি (র.), পাঠ-১১ ইমাম আবু হানিফা (রং)

নির্বাচনী পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

প্রশ্নের ধরণ ও নম্বর বিভাজন

হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত -উত্তর প্রশ্নের জন্য নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য নম্বর ১।

সৃজনশীল প্রশ্ন:

- প্রতিটি বিষয়ে ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:

- প্রতিটি বিষয়ের ১৫টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি প্রশ্নঃ

- ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়ঃ স্রষ্টা ও সৃষ্টি

১ম পরিচ্ছেদঃ স্রষ্টার স্বরূপ ও উপাসনা ২য় পরিচ্ছেদঃ সৃষ্টি ও সেবা

২য় অধ্যায়ঃ হিন্দু ধর্মের বিশ্বাস, উৎপত্তি ও বিকাশ

১ম পরিচ্ছেদঃ হিন্দু ধর্মের বিশ্বাস

২য় পরিচ্ছেদঃ হিন্দু ধর্মের উৎপত্তি ও ক্রমবিকাশ

৩য় অধ্যায়ঃ ধর্মীয় আচার অনুষ্ঠান

৪র্থ অধ্যায়ঃ হিন্দুধর্মের সংস্কার

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ যোগ সাধনা

৭ম অধ্যায়ঃ ধর্মগ্রন্থে নৈতিক শিক্ষা

৮ম অধ্যায়ঃ ধর্মীয় উপাখ্যান ও নৈতিক শিক্ষা

৯ম অধ্যায়ঃ ধর্মপথ ও আদর্শ জীবন

১০ অধ্যায়ঃ অবতার ও আদর্শ জীবন চরিত

নির্বাচনী পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের স্বাধীনতা

তৃতীয় অধ্যায় : সৌরজগৎ ও ভূমন্ডল

দশম অধ্যায় : জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা

একাদশ অধ্যায় : অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের স্বাধীনতা

তৃতীয় অধ্যায় : সৌরজগৎ ও ভূমন্ডল

সমাজবিজ্ঞান ষষ্ঠ অধ্যায় : রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন

দশম অধ্যায় : জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা

একাদশ অধ্যায় : অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি

ত্রয়োদশ অধ্যায়ঃ বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ

নির্বাচনী পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ পদাৰ্থ বিজ্ঞান

প্ৰশ্নেৰ ধৰণ ও নম্বৰ বিভাজন

পদাৰ্থ বিজ্ঞান বিষয়েৰ তত্ত্বীয় অংশেৰ জন্য ৭৫ নম্বৰ এবং ব্যবহাৱিক অংশেৰ জন্য ২৫ নম্বৰ বৰাদ্দ আছে।

তত্ত্বীয় প্ৰশ্নঃ

- সৃজনশীল প্ৰশ্নেৰ জন্য ৪০ নম্বৰ, সংক্ষিপ্ত-উত্তৰ প্ৰশ্নেৰ জন্য ১০ এবং বহুনিৰ্বাচনী প্ৰশ্নেৰ জন্য ২৫ নম্বৰ বৰাদ্দ আছে।
- প্ৰতিটি সৃজনশীল প্ৰশ্নেৰ নম্বৰ ১০, প্ৰতিটি সংক্ষিপ্ত -উত্তৰ প্ৰশ্নেৰ জন্য নম্বৰ ২ এবং প্ৰতিটি বহুনিৰ্বাচনী প্ৰশ্নেৰ জন্য নম্বৰ ১।
- ৭টি সৃজনশীল প্ৰশ্ন থাকবে এবং ৪টি প্ৰশ্নেৰ উত্তৰ দিতে হবে।
- ৭টি সংক্ষিপ্ত-উত্তৰ প্ৰশ্ন থাকবে। ৫টি প্ৰশ্নেৰ উত্তৰ দিতে হবে।
- ২৫টি বহুনিৰ্বাচনী প্ৰশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্ৰশ্নেৰ উত্তৰ দিতে হবে।

ব্যবহাৱিক অংশ (একটি পৱৰীক্ষণ):

- পৱৰীক্ষণঃ যন্ত্ৰ/উপকৰণ সংযোজন ও ব্যবহাৱ/সঠিক প্ৰক্ৰিয়া অনুসৰন/উপাত্ত সংগ্ৰহ ও প্ৰক্ৰিয়াকৰণ/পৰ্যবেক্ষণ/অঞ্জন/শনাক্তকৰণ/অনুশীলন। ১৫ নম্বৰ
- ব্যাখ্যা সহ ফলাফল উপাস্থাপনঃ ৫ নম্বৰ
- মৌখিক অভীক্ষাৎ: ৫নম্বৰ

অৰ্ধবাৰ্ষিক পৱৰীক্ষা

১ম অধ্যায়ঃ ভৌত রাশি এবং তাদেৱ পৱৰিমাপ

২য় অধ্যায়ঃ গতি

৩য় অধ্যায়ঃ বল

৪ৰ্থ অধ্যায়ঃ কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি

সপ্তম অধ্যায়ঃ তৱজ্ঞা ও শব্দ

প্ৰাক্ নিৰ্বাচনী পৱৰীক্ষা

nctb কৃতক নিৰ্ধাৱিত ২০২৬ সালেৱ এসএসসি পৱৰীক্ষাৰ পুনৰ্বিন্যাসকৃত সম্পূৰ্ণ পাঠ্যসূচি

১ম অধ্যায়ঃ ভৌত রাশি এবং তাদেৱ পৱৰিমাপ

২য় অধ্যায়ঃ গতি

৩য় অধ্যায়ঃ বল

৪ৰ্থ অধ্যায়ঃ কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি

সপ্তম অধ্যায়ঃ তৱজ্ঞা ও শব্দ

অষ্টম অধ্যায়ঃ আলোৱ প্ৰতিফলন

১০ম অধ্যায়ঃ স্থিৱ বিদ্যুৎ

নিৰ্বাচনী পৱৰীক্ষা

nctb কৃতক নিৰ্ধাৱিত ২০২৬ সালেৱ এসএসসি পৱৰীক্ষাৰ পুনৰ্বিন্যাসকৃত সম্পূৰ্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ রসায়ন প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

রসায়ন বিষয়ের তত্ত্বায় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।

তত্ত্বায় প্রশ্ন:

- সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।
- প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য নম্বর ১।
- ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে এবং ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ৭টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ২৫টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):

- পরীক্ষণঃ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরন/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন। ১৫ নম্বর
- ব্যাখ্যা সহ ফলাফল উপাস্থাপনঃ ৫ নম্বর
- মৌখিক অভিক্ষাৎ ৫ নম্বর

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

৩য় অধ্যায়ঃ পদার্থের গঠন

৪র্থ অধ্যায়ঃ পর্যায় সারণী

৫ম অধ্যায়ঃ রাসায়নিক বন্ধন (আংশিক)

পাঠের শিরোনামঃ ৫.১, ৫.২, ৫.৩, ৫.৪, ৫.৫, ৫.৬, ৫.৭, ৫.৮, ৫.৯, ৫.১০, ৫.১১, ৫.১২

প্রাক্নির্বাচনী পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা

সপ্তম অধ্যায়ঃ রাসায়নিক বিক্রিয়া

একাদশ অধ্যায়ঃ খনিজ সম্পদ: জীবাশ্ম (আংশিক)

পাঠের শিরোনামঃ 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, ১১.৭.৮

নির্বাচনী পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ জীব বিজ্ঞান

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

জীব বিজ্ঞান বিষয়ের তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।

তত্ত্বীয় প্রশ্ন:

- সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।
- প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য নম্বর ১।
- ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে এবং ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ৭টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ২৫টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):

- পরীক্ষণঃ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরন/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন। ১৫ নম্বর
- ব্যাখ্যা সহ ফলাফল উপাস্থাপনঃ ৫ নম্বর
- মৌখিক অভীক্ষাঃ ৫নেম্বর

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায়ঃ জীবন পাঠ

২য় অধ্যায়ঃ জীবকোষ ও টিস্যু

৩য় অধ্যায়ঃ কোষ বিভাজন

৪র্থ অধ্যায়ঃ জীবনীশক্তি

একাদশ অধ্যায়ঃ জীবের প্রজনন (আংশিক)

শিরোগামঃ জীবের (উত্তিদের ও প্রাণী) প্রজনন ধারণা, গুরুত্ব

উত্তিদের প্রজনন অংগ-ফুল

সপুষ্পক উত্তিদের যৌন প্রজনন

ব্যবহারিকঃ ফুলের বিভিন্ন স্তরক পর্যবেক্ষণ করতে পারবে।

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায়ঃ জীবনীশক্তি

দ্বাদশ অধ্যায়ঃ জীবের বংশগতি ও জৈব বিবর্তন

ত্রয়োদশ অধ্যায়ঃ জীবের পরিবেশ

ব্যবহারিক সিলেবাস

১। অনুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে উত্তিদ কোষ (পিয়াজ কোষ) এবং প্রাণী কোষ (গালের কোষ) পর্যবেক্ষণ করে চিত্র অংকন ও চিহ্নিত করতে পারবে।

২। সালোকসংশ্লেষণ প্রক্রিয়ায় ক্লোরোফিল ও আলোর অপরিহার্যতার পরীক্ষাটি করতে পারবে।

৩। স্বসন প্রক্রিয়ায় তাপ নির্গমণের পরীক্ষাটি করতে পারবে।

৪। ফুলের বিভিন্ন স্তরক পর্যবেক্ষণ করতে পারবে।

নির্বাচনী পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

বিষয়ঃ উচ্চতর গণিত

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

উচ্চতর গণিত বিষয়ের তত্ত্বায় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।

তত্ত্বায় প্রশ্ন:

- সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।
- প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য নম্বর ১।
- ‘ক’ বিভাগ (বীজগণিত) থেকে ৩টি, ‘খ’ বিভাগ (জ্যামিতি ও ভেস্টের) থেকে ২টি, ‘গ’ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা) থেকে ২ট করে মোট ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।
- প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১ট করে প্রশ্নসহ মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

তত্ত্বায় অংশ (সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন)

- ৭টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

তত্ত্বায় অংশ (বহুনির্বাচনী)

- ‘বীজগণিত’ অংশ থেকে ০৮-১২টি, ‘জ্যামিতি ও ভেস্টের’ অংশ থেকে ০৮-১২টি, ‘ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা’ অংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে।
- ২৫ টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):

- পরীক্ষণের ৫টি কার্যক্রম থাকবে। ২ট কার্যক্রম সম্পন্ন করতে হবে। $10 \times 2 = 20$
- পরীক্ষণঃ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন। ২০ নম্বর
- (প্রত্যেক কার্যক্রম পরিকল্পনা প্রণয়নঃ ২ নম্বরঃ সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ ৩ নম্বর লেখচিত্র অংকন ও উপাত্ত বিশ্লেষণঃ ৩ নম্বর। ব্যাখ্যা সহ ফলাফল উপাস্থাপনঃ ২ নম্বর
- মৌখিক অভিক্ষণঃ ৫নম্বর

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

ক-বিভাগঃ বীজগণিত

২ অধ্যায়ঃ বীজগাণিতিক রাশি অনুশীলনীঃ ২ (উদাহরণসহ)

৭ অধ্যায়ঃ অসীম ধারা অনুশীলনীঃ ৭ (উদাহরণসহ)

৯ অধ্যায়ঃ সূচকীয় ও লগারিদমীয় ফাংশনঃ অনুশীলনীঃ ৯.১, ৯.২ (উদাহরনসহ)

খ-বিভাগঃ জ্যামিতি ও ভেক্টর

১১ অধ্যায়ঃ স্থানাংক জ্যামিতিঃ অনুশীলনীঃ ১১.১, ১১.২ (উদাহরনসহ)

১২ অধ্যায়ঃ সমতলীয় ভেক্টরঃ অনুশীলনীঃ ১২ (উদাহরনসহ)

গ-বিভাগঃ ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা

৮ অধ্যায়ঃ ত্রিকোণমিতি অনুশীলনীঃ ৮.১, ৮.২, ৮.৩ (উদাহরনসহ)

প্রাক্ত নির্বাচনী পরীক্ষা

ক-বিভাগঃ বীজগণিত

২ অধ্যায়ঃ বীজগাণিতিক রাশি অনুশীলনীঃ ২ (উদাহরনসহ)

৭ অধ্যায়ঃ অসীম ধারা অনুশীলনীঃ ৭ (উদাহরনসহ)

৯ অধ্যায়ঃ সূচকীয় ও লগারিদমীয় ফাংশনঃ অনুশীলনীঃ ৯.১, ৯.২ (উদাহরনসহ)

১০ অধ্যায়ঃ দ্঵িপদী বিস্তৃতিঃ অনুশীলনীঃ ১০.১, ১০.২ (উদাহরনসহ)

খ-বিভাগঃ জ্যামিতি ও ভেক্টর

১১ অধ্যায়ঃ স্থানাংক জ্যামিতিঃ অনুশীলনীঃ ১১.১, ১১.২, ১১.৩, ১১.৪ (উদাহরনসহ)

১২ অধ্যায়ঃ সমতলীয় ভেক্টরঃ অনুশীলনীঃ ১২ (উদাহরনসহ)

গ-বিভাগঃ ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা

৮ অধ্যায়ঃ ত্রিকোণমিতি অনুশীলনীঃ ৮.১, ৮.২, ৮.৩ (উদাহরনসহ)

১৪ অধ্যায়ঃ সম্ভাবনাঃ অনুশীলনীঃ ১৪ (উদাহরনসহ)

নির্বাচনী পরীক্ষা

nctb কৃতক নির্ধারিত ২০২৬ সালের এসএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত সম্পূর্ণ পাঠ্যসূচি

সরকারি/বেসরকারি মাধ্যমিক ও নিম্নমাধ্যমিক বিদ্যালয়সমূহের ২০২৫ সালের (১৪৩১—১৪৩২ বঙ্গাব্দ) শিক্ষাবর্ষের
ছুটির তালিকা ও শিক্ষাপঞ্জি নিম্নোক্তভাবে মন্ত্রণালয়ের অনুমোদন জ্ঞাপন করা হলোঃ

ক্রমিক নং	পর্বের নাম	তারিখ ও দিন	তারিখ বঙ্গাব্দ	দিন সংখ্যা
১	*শব—ই—মিরাজ	১৮ জানুয়ারি, ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার	১৪ মাঘ, ১৪৩১	০১ দিন
২	শ্রী শ্রী সরস্বতী পূজা	০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫ খ্রী. সোমবার	২০ মাঘ, ১৪৩১	০১ দিন
৩	*মাদ্য পূর্ণিমা	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার	২৮ মাঘ, ১৪৩১	০১ দিন
৪	*শব—ই—বরাত	১৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫ খ্রী. শনিবার	০২ ফাল্গুন, ১৪৩১	০০ দিন
৫	শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫ খ্রী. শুক্রবার	০৮ ফাল্গুন, ১৪৩১	০০ দিন
৬	শ্রী শ্রী শিবরাত্রি ব্রত	২৬ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫ খ্রী. বুধবার	১৩ ফাল্গুন, ১৪৩১	০১ দিন
৭	*পবিত্র রমজান, শুভ দোলযাত্রা (১৪ মার্চ), স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস (২৬ মার্চ), *জুমাতুল বিদা (২৮ মার্চ), *শব—ই— বুদ্দর (২৮ মার্চ), * সৌদ—উল—ফিতর (৩১ মার্চ)	০২ মার্চ, ২০২৫ খ্রী. রবিবার থেকে ০৮ এপ্রিল, ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার পর্যন্ত	১৭ ফাল্গুন, ১৪৩১ থেকে ২৫ চৈত্র, ১৪৩১	২৮ দিন
৮	বৈসাখি	১২ এপ্রিল, ২০২৫ খ্রী. শনিবার	২৯ চৈত্র, ১৪৩১	০০ দিন
৯	নববর্ষ	১৪ এপ্রিল, ২০২৫ খ্রী. সোমবার	০১ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১০	ইন্স্টার সানডে	২০ এপ্রিল, ২০২৫ খ্রী. রবিবার	০৭ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১১	মে দিবস	০১ মে, ২০২৫ খ্রী. বৃহস্পতিবার	১৮ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১২	*বুদ্ধ পূর্ণিমা (বৈশাখী পূর্ণিমা)	১১ মে, ২০২৫ খ্রী. রবিবার	২৮ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১৩	*পবিত্র সৌদ—উল—আযহা (০৭ জুন) ও গ্রীষ্মকালীন অবকাশ,	০১ জুন, ২০২৫খ্রী. রবিবার থেকে ১৯ জুন, ২০২৫ খ্রী. বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১৮ জ্যৈষ্ঠ, ১৪৩২ থেকে ০৫ আষাঢ়, ১৪৩২ পর্যন্ত	১৫ দিন
১৪	*আশুরা	০৬ জুলাই, ২০২৫ খ্রী. রবিবার	২২ আশাঢ়, ১৪৩২	০১ দিন
১৫	শুভ জন্মাষ্টমী	১৬ আগস্ট, ২০২৫ খ্রী. শনিবার	০১ ভাদ্র, ১৪৩২	০১ দিন
১৬	*আখেরী চাহার সোম্বা	২০ আগস্ট, ২০২৫ খ্রী. বুধবার	০৫ ভাদ্র, ১৪৩২	০১ দিন
১৭	*সৌদ—ই—মিলাদুন্বৰী (সাঃ)	০৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রী. শুক্রবার	২১ ভাদ্র, ১৪৩২	০০ দিন
১৮	দুর্গাপূজা (বিজয়া দশমী ২ অক্টোবর), * ফাতেহা—ই—ইয়াজদাহম (৪ অক্টোবর), প্রবারণা পূর্ণিমা (৫ অক্টোবর), শ্রী শ্রী লক্ষ্মীপূজা (৬ অক্টোবর)	২৮ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রী. রবিবার থেকে ৭ অক্টোবর, ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার পর্যন্ত	১৩ আশ্বিন ১৪৩২ থেকে ২২ আশ্বিন ১৪৩২ পর্যন্ত	০৮ দিন
১৯	শ্রী শ্রী শ্যামাপূজা	২০ অক্টোবর, ২০২৫ খ্রী সোমবার	৪ কার্তিক, ১৪৩২	০১ দিন
২০	শীতকালীন অবকাশ, বিজয় দিবস (১৬ ডিসেম্বর), যিশু খ্রিস্টের জয়দিন (বড়দিন, ২৫ ডিসেম্বর)	১৪ ডিসেম্বর, রবিবার থেকে ২৮ ডিসেম্বর, রবিবার পর্যন্ত	২৯ অগ্রহায়ণ, ১৪৩২ থেকে ১৩ পৌষ, ১৪৩২ পর্যন্ত	১১ দিন
২১	প্রতিষ্ঠান প্রধানের সংরক্ষিত ছুটি			০৩ দিন
	(সামাজিক ছুটি ব্যাতিত)	মোট		৭৬ দিন

* চাই দেখার উপর নির্ভরশীল।

সামষ্টিক মূল্যায়ন/পরীক্ষার সময়সূচি—২০২৫খ্রী.

মূল্যায়ন/পরীক্ষার নাম	তারিখ	দিন সংখ্যা	ফলাফল প্রকাশ
অর্ধ—বার্ষিক	২৪ জুন, ২০২৫ মঙ্গলবার থেকে ১০ জুলাই, ২০২৫ বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১২ দিন	২৭ জুলাই, ২০২৫খ্রী. বরিবার
প্রাক—নির্বাচনী পরীক্ষা	০১ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রী. সোমবার থেকে ১৬ সেপ্টেম্বর ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার পর্যন্ত	১২ দিন	৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার
নির্বাচনী পরীক্ষা	২৭ নভেম্বর, ২০২৫ খ্রী. বৃহস্পতিবার থেকে ১১ ডিসেম্বর, ২০২৫ খ্রী. বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১২ দিন	৩০ নভেম্বর, ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার
বার্ষিক পরীক্ষা	২০ নভেম্বর, ২০২৫ খ্রী. বৃহস্পতিবার থেকে ০৭ ডিসেম্বর, ২০২৫ খ্রী. রবিবার পর্যন্ত	১২ দিন	৩০ ডিসেম্বর, ২০২৫ খ্রী. মঙ্গলবার

Browse

Name	Address
School EIIN	136503
School Code	1324
School website	https://ssrghs.edu.bd
Facebook page	https://www.facebook.com/ssrghs136503
Facebook group	https://www.facebook.com/groups/240017051038095
Youtube	https://www.youtube.com/channel/UCvr6MB0kUM_Rf6YLFGAJ1A
e-mail	e-mail: ssrghs@gmail.com
Mobile Banking(Nagad)	School code: 3056 (for tuition fee)
Contact	01309136503, 02-2223362240