

পাঠপত্রিকল্পনা
শ্রেণি : নবম
বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

| প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন | পূর্ণমান-১০০ |
|---|--------------|
| বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (প্রতিটি প্রশ্নের মান ১) | ৩০ |
| সৃজনশীল | ১০×৫=৫০ |
| বর্ণনামূলক প্রশ্ন | ১০×২=২০ |
| মোট ১০০ নম্বর | |

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন- মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে
গদ্য অংশ থেকে ১৫টি, কবিতা অংশ থেকে ১৫টি প্রশ্ন থাকবে।

সৃজনশীল প্রশ্ন

গদ্য অংশ থেকে ৪টি, কবিতা অংশ থেকে ৪টি করে মোট ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।

গদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, কবিতা অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

সহপাঠ- উপন্যাস

সহপাঠ : 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।

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|---------|--|
| গদ্য | : (১) প্রতাপকর (২) ফুলের বিবাহ (৩) সুভা (৪) বইপড়া (৫) অভাগীর স্বর্গ |
| পদ্য | : (১) বন্দনা (২) কপোতাক্ষ নদ (৩) প্রাণ (৪) অন্ধবধু (৫) বর্ণার গান |
| উপন্যাস | : ১৯৭১ (পৃষ্ঠা ১-৩৩ পর্যন্ত) |
| নাটক | : বহির্পীর (পৃষ্ঠা ৬২-৭৫ পর্যন্ত) |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|---------|---|
| গদ্য | : (১) নিরীহ বাঙ্গালী (২) পল্লি সাহিত্য (৩) আম আঁটির ভেপু (৪) মানুষ মুহম্মদ (স:) (৫) নিম গাছ |
| পদ্য | : (১) জীবন বিনিময় (২) ওমর ফারুক (৩) সেই দিন এই মাঠ (৪) যাব আমি তোমার দেশে (৫) আমার দেশ |
| উপন্যাস | : ১৯৭১ (পৃষ্ঠা ৩৪-৫৮ পর্যন্ত) |
| নাটক | : বহির্পীর (পৃষ্ঠা ৭৬-৯৩ পর্যন্ত) |

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম
বিষয় : বাংলা ২য় পত্র

| প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন | পূর্ণমান-১০০ |
|---|--------------|
| ১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ টি (ব্যাকরণ ও বিরচন) | ৩০×১=৩০ |
| ২। রচনামূলক প্রশ্ন- ৭০ | |
| • অনুচ্ছেদ রচনা (২টি থেকে ১টি) | ১০ |
| • চিঠিপত্র/সংবাদ প্রতিবেদন (২টির মধ্যে হতে ১টি) | ১০ |
| • সারাংশ বা সারমর্ম (২টি থেকে ১টি) | ১০ |
| • ভাবসম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি) | ১০ |
| • বাংলায় অনুবাদ (১টি) | ১০ |
| • প্রবন্ধ রচনা (৩টি থেকে ১টি) | ২০ |
| মোট = ১০০ | |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|---------------|---|
| ব্যাকরণ | : পরিচ্ছেদ ১-১২ পর্যন্ত |
| নির্মিত | : ক) অনুচ্ছেদ- (১) আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস (২) বিশ্ববিদ্যালয় (৩) বৈশাখী মেলা (৪) বইমেলা (৫) জাদুঘর খ) চিঠিপত্র- চিঠি (৩, ৪), আবেদনপত্র (১, ২), ব্যবসায়িক পত্র(২), সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্র (১, ২) |
| প্রতিবেদন | : ১, ২, ৩ |
| সারাংশ | : ১-৫ পর্যন্ত, সারমর্ম (১-৫ পর্যন্ত) |
| ভাবসম্প্রসারণ | : ১-৬ পর্যন্ত |
| বাংলা অনুবাদ | : English For Today (Class ix & x) অনুসরণকর |
| প্রবন্ধ রচনা | : (১) বাংলাদেশের পর্যটন শিল্প (২) বাংলাদেশের উৎসব (৩) জগদীশ চন্দ্র বসু (৪) রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন (৫) লঞ্চ ভ্রমণের অভিজ্ঞতা |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|---------------|---|
| ব্যাকরণ | : পরিচ্ছেদ (১৩-২৫ পর্যন্ত) |
| নির্মিত | : ক) অনুচ্ছেদ (১) সুন্দরবন (২) রেলগাড়ি (৩) স্বাধীনতা দিবস (৪) জাতীয় পতাকা খ) চিঠিপত্র- চিঠি (২, ৩, ৪), আবেদনপত্র (২, ৩), সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্র (১, ২), ব্যবসায়িক পত্র (১, ২), প্রতিবেদন (২, ৩, ৪) |
| সারাংশ | : ৬-১০ পর্যন্ত, সারমর্ম ৬-১০ পর্যন্ত |
| ভাবসম্প্রসারণ | : ৭-১২ পর্যন্ত |
| বাংলা অনুবাদ | : English For Today (ix & x) অনুসরণ কর |
| প্রবন্ধ রচনা | : (১) একটি ঝড়ের রাত (২) কৃষি উদ্যোক্তা (৩) ভাষা আন্দোলন (৪) বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ (৫) সময়ানুবর্তিতা |

Syllabus-2025

Class : Nine

English 1st Paper

Marks Distribution :

| Part A : Reading 70 | | | | |
|---------------------|--|--------------------|-----|-----|
| 1. | MCQ | Seen Comprehension | 1×7 | 7 |
| 2. | Answering questions | | 2×5 | 10 |
| 3. | Gap filling | | 1×5 | 5 |
| 4. | Information Transfer | Unseen passage | 1×5 | 5 |
| 5. | Writing summary | | | 10 |
| 6. | Matching | | 1×5 | 5 |
| 7. | Re-arranging sentences | | 1×8 | 8 |
| 8. | Answer questions from poems (any 5 out of 8) | | 2×5 | 10 |
| 9. | Answer questions from stories (any 5 out of 8) | | 2×5 | 10 |
| Part-B : Writing 30 | | | | |
| 10. | Completing story | | | 15 |
| 11. | Writing dialogue | | | 15 |
| Total | | | | 100 |

Half Yearly Examination

Seen Passage, Poem and story from EFT:

EFT- Unit-1, 2, 3, 4, 5, 6 and 11 (Lesson-1, 2, 3, 6, 7, 8)

Unseen Passage: Class Standard

Writing Part:

Completing Story:

- Aby Syed's sacrifice to establish rightful demand
- The lion and the mouse
- The truthfulness of Abdul Quadir Zilani (R)
- A liar shepherd
- Grapes are sour
- The wisdom of King Solomon
- King Midas
- The Mayor and the Piper

Dialogue: A dialogue between two friends/persons about

- climate change and its effects
- merits and demerits of using Internet
- bad effects of deforestation
- importance of learning English
- causes and effects of traffic jam
- how to improve English
- fascism and its ultimate result
- importance of learning computer

Annual Examination

Seen Passage, Poem and story from EFT:

EFT-Unit-7, 8, 9, 10 and 11 (Lesson-3, 4, 5, 9, 10, 11)

Unseen Passage: Class Standard

Writing Part:

Completing Story:

- The scholar and the boatman
- Slow and steady wins the race
- The seven sticks
- What is play to one is death to another
- The value of dress/Sheikh Sa'adi
- Two rats and a piece of bread
- Bayazid and his ailing mother
- King Robert Bruce

Dialogue: A dialogue between two friends/persons about

- the importance of early rising
- the bad effects of load-shedding
- the benefits of physical exercise
- the importance of reading news paper
- the necessity of tree plantation
- the uses and abuses of smart phone
- the bad effects of smoking
- food adulteration

Syllabus-2025
Class : Nine
English 2nd Paper

Marks Distribution :

Part-A : Grammar-60

| | | | |
|-------|---|------|----|
| 1. | Gap filling with clues | 1×10 | 10 |
| 2. | Substitution table | 1×5 | 05 |
| 3. | Right form of Verbs | 1×10 | 10 |
| 4. | Changing sentences (Affirmative, Negative, Assertive, Interrogative, Exclamatory, Simple, Complex , Compound) | 1×10 | 10 |
| 5. | Tag questions | 1×5 | 05 |
| 6. | Suffixes and Prefixes | 1×5 | 05 |
| 7. | Preposition | 1×5 | 05 |
| 8. | Connectors/Linking words | 1×5 | 05 |
| 9. | Punctuation and Capitalization | | 05 |
| Total | | | 60 |

Part-B : Writing-40

| | | |
|-------|-----------------------------------|----|
| 1. | Writing Paragraph | 10 |
| 2. | Writing E-mail/letter/application | 10 |
| 3. | Writing short composition | 20 |
| Total | | 40 |

Part-A 60 + Part-B 40 = 100

Half Yearly Examination

Grammar: According to Revised syllabus for SSC Examination 2027

Writing Part:

Paragraph:

- a) A good friend
- b) The value of hobby
- c) A rainy day
- d) Your favourite flower
- e) Rural life in Bangladesh
- f) A double decker bus
- g) My first day at school
- h) Gen Z

Formal Letter/E-mail/Application:

- a) To the Headmaster for a Transfer Certificate
- b) To the Headmaster for setting up a debating club.
- c) A complaint letter to the Mayor regarding mosquito menace.
- d) To DC for relief goods for flood affected people.
- e) To your friend inviting him to birthday party,
- f) To younger telling him about the importance of reading newspaper.
- g) To your friend thanking him for hospitality.
- h) To your pen-friend telling him why you joined Quota Reform Movement.

Composition:

- a) Newspaper
- b) Discipline
- c) Value of time
- d) A village fair
- e) The season you like most
- f) Importance of physical exercise
- g) Your favourite hobby
- h) Population problem in Bangladesh

Annual Examination

Grammar: According to Revised syllabus for SSC Examination 2026

Writing Part: Paragraph:

- Tourist spots in Bangladesh
- Globalization
- Price hike
- Deforestation
- Facebook
- Graffiti
- Environment pollution
- Quota Reform Movement in Bangladesh

Formal Letter/E-mail/Application:

- To the Headmaster for full-free studentship.
- To OC to take initiative against anti-social activities in your area.
- A complaint letter to the Manager regarding customer service.
- To the Headmaster seeking permission to go on a study tour.
- To the Headmaster to increase common room facilities in your school.
- To the Headmaster seeking permission to raise fund for the victims of the Quota Reform Movement.
- To your friend about the annual sports day of your school.
- To your friend about the co-curricular activities of your school.

Composition:

- The July Revolution 2024 in Bangladesh
- Science in everyday life
- Television
- Rivers of Bangladesh
- Duties of a student
- Importance of reading newspaper
- Tree plantation
- Computer

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : গণিত

| প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন | পূর্ণমান-১০০ |
|---|--------------|
| সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর। | |
| প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ | ৫×১০=৫০ |
| প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ | ১০×২=২০ |
| প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর | ৩০×১=৩০ |
| | <hr/> |
| | মোট = ১০০ |

সৃজনশীল প্রশ্ন:

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

৫×১০=৫০

সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন :

১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১০টির উত্তর দিতে হবে।

১০×২=২০

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন :

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

৩০×১=৩০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|-----------------------|---|----------------------|
| বীজগণিত | : | ১ম, ২য়, ৩য় অধ্যায় |
| জ্যামিতি | : | ৬ষ্ঠ, ৭ম অধ্যায় |
| ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি | : | ৯.১, ১৬.১, ১৬.২ |
| পরিসংখ্যান | : | ১৭ |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|-----------------------|---|-----------------------|
| বীজগণিত | : | ৪র্থ, ৫ম, ১১শ অধ্যায় |
| জ্যামিতি | : | ৮ম অধ্যায় |
| ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি | : | ৯, ১৬ |
| পরিসংখ্যান | : | ১৭ |

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : ইসলাম শিক্ষা

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

১। প্রতিটি বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০, সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

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

সৃজনশীল প্রশ্ন :

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ৫ = ৫০$

সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:

মোট ১৫টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোনো ১০টির উত্তর দিতে হবে। $২ \times ১০ = ২০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন :

৩০টি বহু নির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $১ \times ৩০ = ৩০$

সর্বমোট = ১০০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|-----------|---|---------------------|
| অধ্যায়-১ | : | পাঠ ১, ২, ৩, ৪, ৫ |
| অধ্যায়-২ | : | পাঠ ১ হতে ৮ পর্যন্ত |
| অধ্যায়-৩ | : | পাঠ ১, ২, ৩, ৪, ৫ |
| অধ্যায়-৪ | : | পাঠ ১ হতে ৭ পর্যন্ত |
| অধ্যায়-৫ | : | পাঠ ১ হতে ৬ পর্যন্ত |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|-----------|---|----------------------|
| অধ্যায়-১ | : | পাঠ ৮ হতে ১০ পর্যন্ত |
| অধ্যায়-২ | : | পাঠ ৯ হতে ১৬ পর্যন্ত |
| অধ্যায়-৩ | : | পাঠ ৬ হতে ৯ পর্যন্ত |
| অধ্যায়-৪ | : | পাঠ ৮ হতে ১৫ পর্যন্ত |
| অধ্যায়-৫ | : | পাঠ ৭ হতে ১১ পর্যন্ত |

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : হিন্দু ধর্ম

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

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

সৃজনশীল প্রশ্ন (৮টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে) $৫ \times ১০ = ৫০$

সংক্ষিপ্ত উত্তর-প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে) $১০ \times ২ = ২০$

১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ টি (সবকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) $৩০ \times ১ = ৩০$

মোট = ১০০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ৩য়, ৫ম, ৬ষ্ঠ, ৯ম ও ১০ম
(অবতার, সুশত, চরক, শ্রী শঙ্করাচার্য, প্রভুনিত্যানন্দ, মীরাবাঈ)

বার্ষিক পরীক্ষা

২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম, ৯ম ও ১০ম
(শ্রীরাম কৃষ্ণ, শ্রী বিজয় কৃষ্ণ গোস্বামী, স্বামী বিবেকানন্দ, শ্রীমা)

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম
বিষয় : বৌদ্ধ ধর্ম

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

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

| | |
|--|-----------|
| সৃজনশীল প্রশ্ন (৮টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে) | ৫×১০=৫০ |
| সংক্ষিপ্ত উত্তর-প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে) | ১০×২=২০ |
| ১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ টি (সবকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) | ৩০×১=৩০ |
| | মোট = ১০০ |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ৩য়, ৫ম, ৬ষ্ঠ, ১০ম, ১১শ অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

২য়, ৪র্থ, ৭ম, ৮ম, ৯ম, ১১শ অধ্যায়

পাঠপরিকল্পনা

নবম শ্রেণি
বিষয় : পদার্থ বিজ্ঞান

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

| | |
|---|-----------------------|
| ● তত্ত্বীয় অংশ : ৭৫ নম্বর | |
| ● ব্যবহারিক অংশ : ২৫ নম্বর | |
| ■ তত্ত্বীয় অংশ : | |
| সৃজনশীল প্রশ্ন : | ৪০ |
| সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : | ১০ |
| বহু নির্বাচনী প্রশ্ন | ২৫ |
| | মোট = ৭৫ |
| ■ ব্যবহারিক অংশ : (একটি পরীক্ষণ) | |
| পরীক্ষণ : যন্ত্র উপকরণ সংযোজন উপাত্ত সংগ্রহ ও পর্যবেক্ষণ | ১৫ |
| ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন | ০৫ |
| মৌখিক পরীক্ষা | ০৫ |
| | মোট = ২৫ |
| | সর্বমোট (৭৫+২৫) = ১০০ |
| ■ নম্বর বিভাজন : | |
| সৃজনশীল ৭টি প্রশ্নের মধ্যে ৪টির উত্তর দিতে হবে। | ৪×১০=৪০ |
| সংক্ষিপ্ত ৭টি প্রশ্নের মধ্যে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। | ৫×২=১০ |
| বহু নির্বাচনী ২৫টি, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। | ২৫×১=২৫ |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ ও ৫ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৫ম, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম, ৯ম ও ১০ম অধ্যায়

পাঠপত্রিকল্পনা
নবম শ্রেণি
বিষয় : পদার্থ বিজ্ঞান

| প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন | পূর্ণমান-১০০ |
|---|-----------------------|
| ● তত্ত্বীয় অংশ : ৭৫ নম্বর | |
| ● ব্যবহারিক অংশ : ২৫ নম্বর | |
| ■ তত্ত্বীয় অংশ : | |
| সৃজনশীল প্রশ্ন : | ৪০ |
| সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : | ১০ |
| বহু নির্বাচনি প্রশ্ন | ২৫ |
| | মোট = ৭৫ |
| ■ ব্যবহারিক অংশ : (একটি পরীক্ষণ) | |
| পরীক্ষণ : যন্ত্র উপকরণ সংযোজন উপাত্ত সংগ্রহ ও পর্যবেক্ষণ | ১৫ |
| ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন | ০৫ |
| মৌখিক পরীক্ষা | ০৫ |
| | মোট = ২৫ |
| | সর্বমোট (৭৫+২৫) = ১০০ |
| ■ নম্বর বিভাজন : | |
| সৃজনশীল ৭টি প্রশ্নের মধ্যে ৪টির উত্তর দিতে হবে। | ৪×১০=৪০ |
| সংক্ষিপ্ত ৭টি প্রশ্নের মধ্যে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। | ৫×২=১০ |
| বহু নির্বাচনি ২৫টি, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। | ২৫×১=২৫ |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|--------------|-------------------|
| ১ম অধ্যায় | : রসায়নের ধারণা |
| ২য় অধ্যায় | : পদার্থের অবস্থা |
| ৩য় অধ্যায় | : পদার্থের গঠন |
| ৪র্থ অধ্যায় | : পর্যায় সারণি |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|--------------|-------------------------------|
| ৫ম অধ্যায় | : রাসায়নিক বন্ধন |
| ৬ষ্ঠ অধ্যায় | : মলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা |
| ৭ম অধ্যায় | : রাসায়নিক বিক্রিয়া |
| ৮ম অধ্যায় | : রসায়ন ও শক্তি |

পাঠ পত্রিকল্পনা-২০২৫
শ্রেণি : নবম
বিষয় : জীববিজ্ঞান

| প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন | পূর্ণমান-১০০ |
|--|-------------------|
| তত্ত্বীয় | ৭৫ নম্বর |
| ব্যবহারিক | ২৫ নম্বর |
| | সর্বমোট ১০০ নম্বর |
| সৃজনশীল প্রশ্ন : মান ৪০ | |
| (সিলেবাস অন্তর্ভুক্ত সকল অধ্যায় থেকে ৭ টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৪টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১০।) | ১০×৪=৪০ |
| সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : মান ১০ | |
| (৭টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২।) | ২×৫=১০ |
| বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : মান ২৫ | |
| (সিলেবাস অন্তর্ভুক্ত সকল অধ্যায় থেকে মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।) | ১×২৫=২৫ |
| ব্যবহারিক | ২৫ |
| | মোট = ১০০ |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য়, ৫ম, ৮ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৯ম, ১০ম, ১১শ অধ্যায়

পাঠপত্রিকল্পনা
নবম শ্রেণি
বিষয় : উচ্চতর গণিত

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

- তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।

তত্ত্বীয় অংশ (সৃজনশীল) :

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

তত্ত্বীয় অংশ (সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন) :

৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

তত্ত্বীয় অংশ (বহুনির্বাচনি):

- বীজগণিত অংশ থেকে ০৮-১২ টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর অংশ থেকে ০৮-১২ টি এবং ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা অংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে।
- ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ :

- পরীক্ষণের ৫টি কার্যক্রম থাকবে। ২টি কার্যক্রম সম্পন্ন করতে হবে। $১০ \times ২ = ২০$ নম্বর পরীক্ষণ : যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ।
- অনুশীলন : ২০ নম্বর।
(প্রত্যেক কার্যক্রমে পরিকল্পনা প্রণয়ন ২ নম্বর : সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ : ৩ নম্বর : লেখচিত্র অঙ্কন ও উপাত্ত বিশ্লেষণ : ৩ নম্বর। ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন : ২ নম্বর)
- মৌখিক অভীক্ষা : ৫ নম্বর।

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|--------------|---|---|
| ১ম অধ্যায় | : | সেট ফাংশন |
| ২য় অধ্যায় | : | বীজগাণিতিক রাশি |
| ৩য় অধ্যায় | : | জ্যামিতি |
| ৪র্থ অধ্যায় | : | জ্যামিতি অংকন |
| ৭ম অধ্যায় | : | অসীম ধারা |
| ৮ম অধ্যায় | : | ত্রিকোণমিতি (৮.১, ৮.২) |
| ১২শ অধ্যায় | : | সমতলীয় ভেক্টর (প্রাসঙ্গিক আলোচনা ও উদাহরণ) |
| ১৪শ অধ্যায় | : | সম্ভাবনা |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|-------------|---|---|
| ৩য় অধ্যায় | : | জ্যামিতি |
| ৫ম অধ্যায় | : | সমীকরণ |
| ৭ম অধ্যায় | : | অসীম ধারা |
| ৮ম অধ্যায় | : | ত্রিকোণমিতি |
| ৯ম অধ্যায় | : | সূচকীয় ও লগারিদমীয় ফাংশন |
| ১২শ অধ্যায় | : | সমতলীয় ভেক্টর (প্রাসঙ্গিক আলোচনা ও উদাহরণ) |
| ১৪শ অধ্যায় | : | সম্ভাবনা |

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : হিসাব বিজ্ঞান

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর, আর্থিক বিবরণী প্রস্তুতকরণ ২০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর।

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি আর্থিক বিবরণী প্রস্তুতকরণ জন্য ২০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ১।

| | |
|---|------------------|
| ১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ টি (সবকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) | ৩০×১=৩০ |
| ২। সৃজনশীল প্রশ্ন (৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৪টির উত্তর দিতে হবে) | ৪×১০=৪০ |
| ৩। একটি আর্থিক বিবরণী প্রস্তুতকরণের প্রশ্ন থাকবে এবং একটিরই উত্তর দিতে হবে। | ১×২০=২০ |
| ৪। সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন ৭টি থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে। | ৫×২=১০ |
| | <u>মোট = ১০০</u> |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য়, ৫ম ও ৬ষ্ঠ অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম ও ৯ম অধ্যায়

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : ব্যবসায় উদ্যোগ

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

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

| | |
|---|----------------|
| ১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ টি (সবকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) | ৩০×১=৩০ |
| ২। সৃজনশীল প্রশ্ন (৮টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে) | ৫×১০=৫০ |
| ৩। সংক্ষিপ্ত উত্তর-প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে) | <u>১০×২=২০</u> |
| | মোট = ১০০ |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য়, ৫ম ও ৬ষ্ঠ অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৫ম, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম ও ৯ম অধ্যায়

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

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

| | |
|---|-----------|
| ১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ টি (সবকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) | ৩০×১=৩০ |
| ২। সৃজনশীল প্রশ্ন (৮টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে) | ৫×১০=৫০ |
| ৩। সংক্ষিপ্ত উত্তর-প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে) | ১০×২=২০ |
| | মোট = ১০০ |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৪র্থ, ৮ম ও ৯ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ১০ম ও ১১শ অধ্যায়

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : বিজ্ঞান

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

| | |
|---|-----------|
| ১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মান ৫০ (সিলেবাসের অন্তর্ভুক্ত প্রতিটি অধ্যায় থেকে মোট ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে) | ১০×৫=৫০ |
| ২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন-উত্তর (সিলেবাসের অন্তর্ভুক্ত প্রতিটি অধ্যায় থেকে মোট ১৫টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে ১০টির উত্তর দিতে হবে) | ২×১০=২০ |
| ৩। বহু নির্বাচনী প্রশ্ন (সিলেবাসের অন্তর্ভুক্ত সকল অধ্যায় থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, প্রত্যেকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) | ১×৩০=৩০ |
| | মোট = ১০০ |

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|-------------|---|------------------------------|
| ১ম অধ্যায় | : | উন্নততর জীবনধারা |
| ২য় অধ্যায় | : | জীবনের জন্য পানি |
| ৫ম অধ্যায় | : | দেখতে হলে আলো চাই |
| ৭ম অধ্যায় | : | অম্ল, ক্ষারক ও লবণের ব্যবহার |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|--------------|---|----------------|
| ৪র্থ অধ্যায় | : | নবজীবনের সূচনা |
| ৬ষ্ঠ অধ্যায় | : | পলিমার |
| ৮ম অধ্যায় | : | আমাদের সম্পদ |
| ১০ম অধ্যায় | : | এসো বলকে জানি |

পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

১। প্রতিটি বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০, সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

২। প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহু নির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।

সৃজনশীল প্রশ্ন :

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $10 \times 5 = 50$

সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:

মোট ১৫টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোনো ১০টির উত্তর দিতে হবে। $2 \times 10 = 20$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন :

৩০টি বহু নির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $1 \times 30 = 30$

সর্বমোট = ১০০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ৩য়, ৬ষ্ঠ, ৮ম, ১০ম, ১২শ ও ১৪শ অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

২য়, ৪র্থ, ৫ম, ৭ম, ৯ম, ১১শ, ১৩শ ও ১৫শ অধ্যায়

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি : নবম

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-৫০

১। তত্ত্বীয় অংশ ২৫

২। ব্যবহারিক অংশ ২৫

মোট = ৫০

তত্ত্বীয় অংশ :

১৫টি বহু নির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি বহু নির্বাচনি প্রশ্নের মান ১ নম্বর।

সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন ৮টি থাকবে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২।

ব্যবহারিক অংশ :

• যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/ অঙ্কন/পর্যবেক্ষণ/ শনাক্তকরণ/অনুশীলন ১৫

• প্রতিবেদন প্রণয়ন ৫

• মৌখিক অভীক্ষা ৫

সর্বমোট = ৫০

ব্যবহারিক অংশের জন্য নির্দেশনা :

• শিক্ষাক্রমে বর্ণিত ব্যবহারিক কাগজসমূহ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানগুলো সম্পন্ন করবে। প্রয়োজনে শিক্ষাবোর্ড ব্যবহারিক কাজের একটি তালিকা শিক্ষা প্রতিষ্ঠান সমূহে প্রেরণ করতে পারে।

• সম্পন্ন ব্যবহারিক কাজের মধ্যে সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ০৩ টি ব্যবহারিক কাজের নম্বর গড় করতে হবে।

• ব্যবহারিক কাজের প্রাপ্ত গড় নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানগণ শিক্ষার্থীর নিবন্ধন নম্বর অনুযায়ী সংরক্ষণ করবেন।

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ২য় ও ৩য় অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৩য়, ৪র্থ ও ৫ম অধ্যায়

পাঠপত্রিকল্পনা
নবম শ্রেণি
বিষয় : ক্যারিয়ার শিক্ষা

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান : ৫০

- তত্ত্বীয় ৩০
(শ্রেণি কাজ-১০, শ্রেণি অভীক্ষা- ২০)
 - কমপক্ষে ১টি শ্রেণি কাজ মূল্যায়ন করে নম্বর প্রদান করতে হবে।
 - কমপক্ষে ২টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত শ্রেণি অভীক্ষাটির নম্বর বিবেচনা করতে হবে।
 - ব্যবহারিক ২০
 - ব্যবহারিক কাজ/অ্যাসাইনমেন্ট/অনুসন্ধানমূলক কাজ/প্রজেক্ট
- মোট = ৫০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম ও ২য় অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৩য় ও ৪র্থ অধ্যায়

পাঠপত্রিকল্পনা
নবম শ্রেণি
বিষয় : শারীরিক শিক্ষা

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান : ৫০

তত্ত্বীয় ২০ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

তত্ত্বীয় অংশ :

- অনুসন্ধানমূলক কাজ/প্রজেক্ট/অ্যাসাইনমেন্ট ১০
- শ্রেণি অভীক্ষা ১০
- ✓ কমপক্ষে ২টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত শ্রেণি অভীক্ষাটির নম্বর বিবেচনা করতে হবে।
- ✓ কমপক্ষে ১টি অনুসন্ধানমূলক কাজ মূল্যায়ন করতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ :

- খেলাধুলায় অংশগ্রহণ ২০
- খেলাধুলায় পারদর্শিতা ১০

মোট = ৫০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম, ৩য়, ৫ম, ৭ম ও ৯ম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম ও ১০ম অধ্যায়

পাঠপত্রিকল্পনা
নবম শ্রেণি
বিষয় : কৃষি শিক্ষা

প্রশ্নপত্রের রূপরেখা ও মানবন্টন

পূর্ণমান : ১০০

তৃত্বীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।

১। তৃত্বীয় অংশ- ৭৫ নম্বর

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন-৪০ নম্বর

মোট ৭টি প্রশ্ন থাকবে। ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের মান ১০।

$১০ \times ৪ = ৪০$

খ) সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন-১০ নম্বর

মোট ৭টি প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের মান ২।

$২ \times ৫ = ১০$

গ) বহু নির্বাচনি প্রশ্ন : ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

$১ \times ২৫ = ২৫$

মোট = ৭৫

২। ব্যবহারিক অংশ : ২৫ নম্বর

ক) পরীক্ষণ (১ টি) :

$১৫ \times ১ = ১৫$

খ) ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন :

৫

গ) মৌখিক অভীক্ষা :

৫

মোট = ২৫

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : কৃষি প্রযুক্তি

দ্বিতীয় অধ্যায় : কৃষি উপকরণ

তৃত্বীয় অধ্যায় : কৃষি ও জলবায়ু (প্রথম, দ্বিতীয়, তৃত্বীয় পরিচ্ছেদ)

বার্ষিক পরীক্ষা

তৃত্বীয় অধ্যায় : কৃষি ও জলবায়ু (চতুর্থ, পঞ্চম, ষষ্ঠ ও সপ্তম পরিচ্ছেদ)

চতুর্থ অধ্যায় : কৃষিজ উৎপাদন

পঞ্চম অধ্যায় : বনায়ন