

# English 1<sup>st</sup> Paper-100, Sub Code-107

## Distribution of marks

Part-A: Reading Test: 50 Marks

### Seen Passage-1

1. Multiple Choice Questions (MCQ)  $1 \times 7 = 7$
2. Answering questions (open ended and close ended)  $2 \times 5 = 10$

### Seen Passage-2

3. Gap filling without clues  $1 \times 5 = 05$

### Unseen Passage

4. Information transfer  $1 \times 5 = 05$
5. Summarizing  $1 \times 5 = 05$

### Other Questions (Ques. 6 & 7)

6. Matching =5
7. Rearranging =08

### Part-A: Writing : 50

8. Writing Paragraph by answering questions (250 words)= 10
9. Completing a story =10
10. Describing graphs/charts (150 words) =10
11. Writing informal letters/E-mails =10
12. Writing short dialogues =10

Total = 100

## দশম শ্রেণি (পাঠ্যক্রম-২০২১)

### বাংলা ১ম পত্র-১০০, বিষয় কোড-১০১

#### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০  $9 \times 10 = 90$   
গদ্যাংশ থেকে ৪টি, পদ্যাংশ থেকে ৩টি এবং সহপাঠ থেকে ৪টি প্রশ্ন থাকবে। গদ্যাংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, পদ্যাংশ থেকে ন্যূনতম ২টি এবং সহপাঠ থেকে ন্যূনতম ২টি সহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ২। বহুনির্বাচনি অংশ-৩০  
গদ্যাংশ থেকে ১২টি, পদ্যাংশ থেকে ১২টি এবং সহপাঠ থেকে ৬টি প্রশ্ন থাকবে। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$   
সর্বমোট = ১০০

#### প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা

- গদ্যাংশঃ
- ১। সাহিত্যের রূপ ও রীতি
  - ২। মমতাদি
  - ৩। আম আঁটির ভেঁপু
  - ৪। একান্তরের দিনগুলি
  - ৫। নিয়তি

- পদ্যাংশঃ
- ১। রানার
  - ২। তোমাকে পাওয়ার জন্য হে স্বাধীনতা
  - ৩। আমার পরিচয়
  - ৪। স্বাধীনতা, এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো
  - ৫। সাহসী জননী বাংলা

- সহপাঠঃ
- উপন্যাস-সম্পূর্ণ, নাটকঃ সম্পূর্ণ

#### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## বাংলা ২য় পত্র-১০০, বিষয় কোড-১০২

### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

#### ১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০

|  |               |    |
|--|---------------|----|
| * অনুচ্ছেদ লিখন  | : ২টি হতে ১টি | ১০ |
| * পত্র/দরখাস্ত/মানপত্র/পত্রিকায় প্রকাশের জন্য চিঠিঃ (২টি হতে ১টি) |               | ১০ |
| * সারাংশ/সারমর্ম লিখনঃ (২টি হতে ১টি)                               |               | ১০ |
| * ভাব-সম্প্রসারণ লিখনঃ (২টি হতে ১টি)                               |               | ১০ |
| * প্রতিবেদন প্রণয়নঃ (২টি হতে ১টি)                                 |               | ১০ |
| * প্রবন্ধ রচনাঃ (৩টি হতে ১টি)                                      |               | ২০ |

#### ২। বহুনির্বাচনি অংশ-৩০

ব্যাকরণঃ ব্যাকরণ অংশ থেকে ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সবগুলো প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
প্রতিটি প্রশ্নের মান-১।

$$\frac{1 \times 30 = 30}{\text{সর্বমোট} = 100}$$

### প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষাঃ

|           |   |
|-----------|---|
| ব্যাকরণঃ  | সমাপিকা, অসমাপিকা ও যৌগিক ক্রিয়ার প্রয়োগ, বাংলা অনুজ্ঞা, ক্রিয়া বিভক্তি, কারক, অনুসর্গ, বাক্য প্রকরণ, বাচ্য, উক্তি, বাক্যে পদসংস্থাপনার ক্রম, বাক্যের শ্রেণিবিভাগ, পদ প্রকরণ, বাগধারা, বাক্য সংকোচন। |
| অনুচ্ছেদঃ | ক) মুঠোফোন খ) কম্পিউটার গ) যানজট ঘ) নববর্ষ<br>ঙ) কুটির শিল্প চ) একটি শীতের সকাল ছ) পরিবেশ দূষণ  |

ক) সারাংশঃ ২৬, ২৭, ২৮, ২৯, ৩০

খ) সারমর্মঃ ১১, ১২, ১৩, ১৪, ১৫

ভাবসম্প্রসারণঃ রচনা সম্ভার এর ২০, ২১, ২২, ২৩, ২৪ ও ২৫নং

ক) পত্রঃ রচনা সম্ভার এর ৩, ৫, ৯, ১০ ও ১২নং

খ) আবেদনপত্রঃ রচনা সম্ভার এর ১, ২, ৫ ও ৬নং

গ) সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য চিঠিঃ ১, ২, ৪, ৭ ও ৮নং (রচনা সম্ভার)

ঘ) মানপত্রঃ ১, ৩ ও ৪নং (রচনা সম্ভার)

### প্রতিবেদন প্রণয়নঃ

- বার্ষিক ক্রীড়ানুষ্ঠান সম্পর্কিত প্রতিবেদন
- বিজয় দিবস উদযাপনের ওপর প্রতিবেদন
- স্কুলের লাইব্রেরি জরিপ সংক্রান্ত প্রতিবেদন
- স্বাধীনতা দিবস উদযাপনের ওপর প্রতিবেদন
- দ্রব্যমূল্য বৃদ্ধি ও এর প্রতিরোধের উপায় সম্পর্কিত প্রতিবেদন
- মর্মান্তিক সড়ক দুর্ঘটনার বর্ণনা সম্বলিত প্রতিবেদন
- বিদ্যুৎ বিভ্রাট ও লোডশেডিং বিষয়ক প্রতিবেদন
- সম্প্রতি অনুষ্ঠিত বৃক্ষমেলার ওপর প্রতিবেদন

### প্রবন্ধ রচনাঃ

বাংলাদেশের ঋতু বৈচিত্রে, শৈশব স্মৃতি, বাংলাদেশের কৃষক, অধ্যবসায়, স্বদেশপ্রেম, শ্রমের মর্যাদা, মানব কল্যাণে বিজ্ঞান, পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার, নারী শিক্ষা, সংবাদপত্র।

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## English 2<sup>nd</sup> Paper-100, Sub Code-108

### Distribution of marks

Grammar (60 marks)

#### Test Items

- 1) Gap filling activities with clues (preposition, articles, parts of speech)  $0.5 \times 10 = 5$
- 2) Gap filling activities without clues (preposition, articles, parts of speech)  $0.5 \times 10 = 5$
- 3) Substitution table  $1 \times 5 = 5$
- 4) Right form of verbs  $0.5 \times 10 = 5$
- 5) Narrative style (Direct to indirect/vice versa) = 5
- 6) Changing sentences (Voice, Sentence patterns, Degree)  $1 \times 10 = 10$
7. Competing sentence (using conditionals, infinitives, gerund, participle)  $1 \times 5 = 5$
8. Tag question  $1 \times 5 = 5$
9. Use of suffix and prefix  $1 \times 5 = 5$
10. Sentence connectors  $1 \times 5 = 5$
11. Punctuation marks  $1 \times 5 = 5$

#### Composition-40

12. Writing CV with cover letter 8
  13. Formal letters/E-mail 10
  14. Paragraph writing 10
  15. Writing short composition 12
- 
- Total = 100

## Course plan

### Pre Test Examination

A. Text Book: Unit-11-14

#### **B. Paragraph:**

- |                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| 1) A school magazine     | 2) Traffic Jam               |
| 3) Tree plantation       | 4) A farmer                  |
| 5) Environment pollution | 6) A winter morning          |
| 7) A rainy day           | 8) Your visit to a book fair |
| 9) Load-shedding         | 10) Our national flag        |
| 11) A street hawker      | 12) Water pollution          |
| 13) A tea stall          | 14) A rickshaw puller        |
| 15) A railway station    |                              |

#### **C. Completing Story:**

- 1) Sheikh Saadi's Wit
- 2) Unity is strength
- 3) Truthfulness of Abdul Quadir Zilani (R.)
- 4) An honest Woodcutter
- 5) Bayazid's devotion to his mother
- 6) Who's to bell the cat
- 7) A Thirsty crow
- 8) Honesty and responsibility of a school boy
- 9) A friend in need is a friend indeed
- 10) A hare and a tortoise
- 11) A liar cowboy
- 12) Grasp all lose all
- 13) Hidden treasure
- 14) Robert Bruce

#### **D. Graphs/charts:**

- 1) The number of internet users.
- 2) Comparative selling rate of different kinds of books in Ekushe boi Mela.
- 3) Number of people living below the poverty line

- 4) Benefits of girls' education
- 5) A student's daily life/time spending of various activities daily
- 6) Population growth rate
- 7) Number of mobile phone users
- 8) Different types of pastime activities
- 9) Choice of profession of educated people
- 10) A student's obtained marks in different subjects

**E. Informal Letter:**

- a. Congratulating your friend on brilliant success.
- b. To your pen-friend about Bangladesh and her people.
- c. About your preparation for the coming exam.
- d. Thanking for birthday gift
- e. Describing the last prize giving ceremony
- f. What you intend to do after SSC Exam
- g. Co-curricular activities of your school
- h. Thanking for hospitality
- i. Inviting to join a picnic/Describing a picnic/study tour
- j. Benefits of reading newspaper
- k. Importance of learning English
- l. Inviting your friend to join your sister's marriage ceremony
- m. Bad effects of smoking
- n. Consoling your friend on his father's death
- o. Importance of physical exercise.

**F. Dialogues:**

- a) How to eradicate illiteracy
- b) Importance of reading newspaper
- c) Doctor and patient
- d) How to open a bank account

- e) Importance of tree plantation
- f) Traffic jam
- g) Load shedding
- h) Uses and abuses of mobile phone
- i) A shopkeeper and a customer
- j) Village life and city life
- k) Preparation for the exam
- l) Early rising
- m) Bad effects of smoking
- n) Hobbies
- o) Aims in life

**Test Exam**

Revision of the whole course

পরিমিতি  
১৬শ অধ্যায়ঃ পরিমিতি, অনুশীলনী-১৬.৩-১৬.৪

পরিসংখ্যান  
১৭শ অধ্যায়ঃ পরিসংখ্যান অনুশীলনী-১৭ (উদাহরণ সহ)

নির্বাচনী পরীক্ষা  
বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

### ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা-১০০, বিষয় কোড-১১১

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর  
মোট ১১টি প্রশ্ন হতে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান  
১০ নম্বর।  $৭ \times ১০ = ৭০$
- ২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-৩০  
৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।  $৩০ \times ১ = ৩০$   
সর্বমোট =  $(৭০ + ৩০) = ১০০$

#### প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা

- প্রথম অধ্যায় : (আকাইদ ও নৈতিক জীবন) পাঠ ১১-১৫ পর্যন্ত  
দ্বিতীয় অধ্যায় : (শরিয়তের উৎস) পাঠ ১৬-২৪ পর্যন্ত  
তৃতীয় অধ্যায় : (ইবাদত) পাঠ-৯ থেকে ১৩ পর্যন্ত  
চতুর্থ অধ্যায় : (আখলাক) পাঠ ১৬ থেকে ২২ পর্যন্ত  
পঞ্চম অধ্যায় : (আদর্শ জীবন চরিত্র) পাঠ ১৩ থেকে ১৬ পর্যন্ত

নির্বাচনী পরীক্ষা  
বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## Course Plan Pre Test Examination

### A. Grammar:

According to the curriculum of NCTB

### B. CV Writing

1. A CV with cover letter for the post of an Assistant Teacher
2. Computer operator
3. Manager/Marketing officer/General officer/Accounts officer
4. Medical representative
5. Librarian
6. News presenter/Journalist/Sub-editor/news reporter

### C. Formal letters: (Applications)

1. for sending relief goods for flood affected people
2. Permission to go on a study tour
3. Financial help from the poor fund
4. To open a debating/literary club
5. Transfer certificate
6. A seat in the school hostel
7. To open a English language club
8. To set up a canteen
9. For a common room
10. For increasing facilities in the common room
11. To start a computer club
12. For admission/readmission
13. To publish a school magazine

### D. E-mail: Class standard

### E. Paragraph Writing: As mentioned in first paper

## F. Compositions:

- Importance of reading newspaper
- Your hobby
- Your aim in life/Future plan of life
- Tree plantation
- Wonders of modern science
- A journey by boat/train
- Population problem in Bangladesh
- Duties of a student/student life
- A village market
- A village fair
- The game you like most
- Childhood memories
- Physical exercise
- The season you like most/the rainy season
- Your visit to a place of historical interest

### Test Examination

Revision of the whole course

## গণিত-১০০, বিষয় কোড-১০৯

### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর

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

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

(প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান দশ (১০) নম্বর।

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

প্রতিটি প্রশ্নে ৩টি অংশ থাকবে। যথা (ক) ২ (খ) ৪ (গ) ৪ = ১০

সৃজনশীল প্রশ্নের পাশ নম্বর-২৩

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন-৩০ নম্বর

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১।

বহুনির্বাচনী প্রশ্নের পাশ নম্বর-১০

$$১ \times ৩০ = ৩০$$

$$\text{সর্বমোট} = ৭০ + ৩০ = ১০০$$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

#### বীজগণিত

৩য় অধ্যায়ঃ বীজ গাণিতিক রাশি, অনুশীলনী-৩.১-৩.৫

৪র্থ অধ্যায়ঃ সূচক ও লগারিদম, অনুশীলনী-৪.১-৪.৩

১১শ অধ্যায়ঃ বীজগাণিতীয় অনুপাত ও সমানুপাত, অনু. ১১.১, ১১.২

১২শ অধ্যায়ঃ অনু. ১২.১-১২.৪

১৩শ অধ্যায়ঃ সসীম ধারা, অনু. ১৩.১, ১৩.২

#### জ্যামিতি

৮ অধ্যায়ঃ বৃত্ত (সম্পূর্ণ অধ্যায়)

১৪শ অধ্যায়ঃ অনুপাত, সদৃশ্যতা ও প্রতিসমতা (সম্পূর্ণ)

১৫শ অধ্যায়ঃ ক্ষেত্রফল সম্পর্কিত উপপাদ্য ও সম্পাদ্য (সম্পূর্ণ)

#### ত্রিকোণমিতি

১০ম অধ্যায়ঃ দূরত্ব ও উচ্চতা, অনু. ১০

## তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি-৫০, বিষয় কোড-১৫৪

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-২৫

২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$$২৫ \times ১ = ২৫$$

৩। ব্যবহারিক ২৫নম্বর

ক) (যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন/প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহও

প্রক্রিয়াকরণ/ফলাফল নির্ধারণ/সিদ্ধান্ত গ্রহণ/মতামত) = ২০

খ) মৌখিক = ০৫

$$\text{সর্বমোট} = (২৫+০৫)=৩০$$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

|                  |  |
|------------------|--|
| প্রথম অধ্যায়    | : আইসিটি এবং আমাদের বাংলাদেশ                   |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা |
| তৃতীয় অধ্যায়   | : আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট                      |
| চতুর্থ অধ্যায়   | : আমার লেখালেখি ও হিসাব                        |

### নির্বাচনী পরীক্ষা

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| চতুর্থ অধ্যায় | : আমার লেখালেখি ও হিসাব      |
| পঞ্চম অধ্যায়  | : মাল্টি মিডিয়া ও গ্রাফিক্স |

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা-১০০

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর

মোট ১১টি প্রশ্ন হতে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান

১০ নম্বর।

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-৩০

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

প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$$৩০ \times ১ = ৩০$$

$$\text{সর্বমোট} = (৭০+৩০)=১০০$$

### প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা

|                  |  |
|------------------|--|
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : হিন্দুধর্মের বিশ্বাস উৎপত্তি ও বিকাশ |
| তৃতীয় অধ্যায়   | : ধর্মীয় আচার-অনুষ্ঠান                |
| চতুর্থ অধ্যায়   | : হিন্দুধর্মের সংস্কার                 |
| নবম অধ্যায়      | : ধর্মপথ ও আদর্শ জীবন                  |
| দশম অধ্যায়      | : অবতার ও আদর্শ জীবন চরিত              |

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়, বিষয় কোড-১৫০

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর

মোট ১১টি প্রশ্ন হতে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।  $৭ \times ১০ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-৩০

৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।  $৩০ \times ১ = ৩০$

সর্বমোট =  $(৭০ + ৩০) = ১০০$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

- দ্বিতীয় অধ্যায় : স্বাধীন বাংলাদেশ  
তৃতীয় অধ্যায় : সৌরজগৎ ও ভূমন্ডল  
পঞ্চম অধ্যায় : বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ  
ষষ্ঠ অধ্যায় : রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন  
অষ্টম অধ্যায় : বাংলাদেশের গণতন্ত্র ও নির্বাচন  
দশম অধ্যায় : টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এস.ডি.জি)  
১৩শ অধ্যায় : বাংলাদেশ সরকারের অর্থ ও ব্যাংক ব্যবস্থা  
১৪শ অধ্যায় : বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন  
১৫শ অধ্যায় : বাংলাদেশের কতিপয় সামাজিক সমস্যা ও এর প্রতিকার

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## বিজ্ঞান-১০০, বিষয় কোড-১২৭

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর

মোট ১১টি প্রশ্ন হতে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।  $৭ \times ১০ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-৩০

৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।  $৩০ \times ১ = ৩০$

সর্বমোট =  $(৭০ + ৩০) = ১০০$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

- তৃতীয় অধ্যায় : হৃদযন্ত্রের যত কথা  
সপ্তম অধ্যায় : অম্ল, ক্ষারক ও লবণের ব্যবহার  
একাদশ অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি  
দ্বাদশ অধ্যায় : প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ  
ত্রয়োদশ অধ্যায় : সবাই কাছাকাছি  
চতুর্দশ অধ্যায় : জীবন বাঁচতে বিজ্ঞান

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস



## কৃষি শিক্ষা-১০০, বিষয় কোড-১৩৪

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

সৃজনশীল প্রশ্ন : ৫০ নম্বর

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫ নম্বর

ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

সর্বমোট = ১০০ নম্বর

১। সৃজনশীল প্রশ্ন

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

২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন-২৫

২৫টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$২৫ \times ১ = ২৫$

৩। ব্যবহারিক ২৫ নম্বর

ব্যবহারিক পরীক্ষণ- = ১৫

ফলাফল উপস্থাপন- = ০৫

মৌখিক উপস্থাপন- = ০৫

সর্বমোট =  $(৫০ + ২৫ + ২৫) = ১০০$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায় : কৃষিজ উৎপাদন (৪র্থ-৮ম পরিচ্ছেদ)

৫ম অধ্যায় : বনায়ন

৬ষ্ঠ অধ্যায় : কৃষি সমবায়

৭ম অধ্যায় : পারিবারিক খামার

ব্যবহারিকঃ

১। গোল কাঠ বা তক্তার পরিমাণ নির্ণয়

২। গাভীর দুধ দোহন পদ্ধতি

৩। খামারের আয় ব্যয় হিসাব নির্ণয়

৪। বন বিধি ও বন্যপ্রাণী সংরক্ষণ

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা-১০০, বিষয় কোড-১৫৩

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর

মোট ১১টি প্রশ্ন হতে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান

১০ নম্বর।

$৭ \times ১০ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন-৩০

৩০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$৩০ \times ১ = ৩০$

সর্বমোট =  $(৭০ + ৩০) = ১০০$

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায় : বিশ্ব সভ্যতা (মিশর, সিন্ধু, গ্রীক ও রোম)

চতুর্থ অধ্যায় : প্রাচীন বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস

ষষ্ঠ অধ্যায় : মধ্যযুগের বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস

ত্রয়োদশ অধ্যায় : সত্তরের নির্বাচন এবং মুক্তিযুদ্ধ

চতুর্দশ অধ্যায় : বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের শাসনকাল (১৯৭২-১৯৭৫)

পঞ্চদশ অধ্যায় : সামরিক শাসন ও পরবর্তী ঘটনা প্রবাহ (১৯৭৫-১৯৯০)

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## ভূগোল-১০০, বিষয় কোড-১১০

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর

মোট ১১টি প্রশ্ন হতে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।  $৭ \times ১০ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-৩০

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

প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$$\frac{৩০ \times ১ = ৩০}{\text{সর্বমোট} = (৭০ + ৩০) = ১০০}$$

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

|                  |   |
|------------------|---|
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : মহাবিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী              |
| তৃতীয় অধ্যায়   | : মানচিত্র গঠন ও ব্যবহার                |
| চতুর্থ অধ্যায়   | : পৃথিবীর অভ্যন্তরীণ ও বাহ্যিক গঠন      |
| ষষ্ঠ অধ্যায়     | : বারিমন্ডল                             |
| একাদশ অধ্যায়    | : বাংলাদেশের সম্পদ ও শিল্প              |
| দ্বাদশ অধ্যায়   | : বাংলাদেশের যোগাযোগ ব্যবস্থা ও বাণিজ্য |
| পঞ্চদশ অধ্যায়   | : টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি)         |

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## পৌরনীতি ও নাগরিকতা-১০০, বিষয় কোড-

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। সৃজনশীল প্রশ্ন-৭০ নম্বর

মোট ১১টি প্রশ্ন হতে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।  $৭ \times ১০ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-৩০

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

প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$$\frac{৩০ \times ১ = ৩০}{\text{সর্বমোট} = (৭০ + ৩০) = ১০০}$$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

|                  |   |
|------------------|---|
| প্রথম অধ্যায়    | : পৌরনীতি ও নাগরিকতা                        |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : নাগরিক ও নাগরিকতা                         |
| চতুর্থ অধ্যায়   | : রাষ্ট্র ও সরকার ব্যবস্থা                  |
| ষষ্ঠ অধ্যায়     | : বাংলাদেশের সরকার ব্যবস্থা                 |
| দশম অধ্যায়      | : স্বাধীন বাংলাদেশের অভ্যুদয়ে নাগরিক চেতনা |
| একাদশ অধ্যায়    | : বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক সংগঠন              |

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও খেলাধূলা-১০০, বিষয় কোড-১৩৩

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-৪০

৪০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$$৪০ \times ১ = ৪০$$

৩। ব্যবহারিক ৬০নম্বর

১টি খেলা প্রদর্শন = ৩০

১টি শরীরচর্চা প্রদর্শন = ২০

মৌখিক = ১০

$$\text{সর্বমোট} = (৪০ + ৬০) = ১০০$$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

|                |  |
|----------------|--|
| চতুর্থ অধ্যায় | : স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও স্বাস্থ্য সেবা       |
| সপ্তম অধ্যায়  | : বয়ঃসন্ধিকাল ও প্রজনন স্বাস্থ্য          |
| অষ্টম অধ্যায়  | : দলগত খেলার পাঠ-৫ থেকে বাকী অংশ           |
| নবম অধ্যায়    | : অ্যাথলেটিকস ও সাঁতার পাঠ-৬ থেকে বাকী অংশ |
| দশম অধ্যায়    | : খেলাধূলায় দৃষ্টিনা                      |

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

## ক্যারিয়ার শিক্ষা-৫০

প্রশ্নপত্রের ধারা ও মানবন্টন

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন-২৫

২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।

$$২৫ \times ১ = ২৫$$

৩। ব্যবহারিকঃ মৌখিক/নির্ধারিত কাজ (সিলেবাস অনুযায়ী)

$$= ২৫$$

$$\text{সর্বমোট} = (২৫ + ২৫) = ৫০$$

### প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস

### নির্বাচনী পরীক্ষা

বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সিলেবাস