

ঢাকা ক্রেডিট ইউনিয়ন স্কুল  
২০২২ শিক্ষাবর্ষের সম্ভাব্য পরীক্ষার সময়সূচী

ক্র. নং	বিবরণ	তারিখ	মোট দিন
<b>প্রথম সাময়িক পরীক্ষা</b>			
১.	১ম শ্রেণি পরীক্ষা (প্লে থেকে ১০ম শ্রেণি)	১৩ থেকে ২২ ফেব্রুয়ারি	৭ দিন
	২য় শ্রেণি পরীক্ষা (প্লে থেকে ১০ম শ্রেণি)	১৩ থেকে ২২ মার্চ	৭ দিন
	প্রথম সাময়িক ( প্লে থেকে দশম শ্রেণি)	১৭ এপ্রিল থেকে ১০ মে	১৪ দিন
<b>দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা</b>			
২.	১ম শ্রেণি পরীক্ষা (প্লে থেকে ১০ম শ্রেণি)	১৬ থেকে ২৪ মে	৭ দিন
	২য় শ্রেণি পরীক্ষা (প্লে থেকে ১০ম শ্রেণি)	১২ থেকে ২০ জুন	৭ দিন
	দ্বিতীয় সাময়িক ( প্লে থেকে নবম শ্রেণি)	১২ জুলাই থেকে ১ আগস্ট	১৪ দিন
<b>বার্ষিক পরীক্ষা</b>			
৩.	১ম শ্রেণি পরীক্ষা (প্লে থেকে ১০ম শ্রেণি)	১৮ থেকে ২৬ সেপ্টেম্বর	৭ দিন
	২য় শ্রেণি পরীক্ষা (প্লে থেকে ১০ম শ্রেণি)	১৬ থেকে ২৪ অক্টোবর	৭ দিন
	বার্ষিক পরীক্ষা ( প্লে থেকে নবম শ্রেণি)	২১ নভেম্বর থেকে ৮ ডিসেম্বর	১৪ দিন
<b>মডেল টেস্ট (৫ম ও ৮ম শ্রেণি)</b>			
৪.	১ম মডেল	১৩ থেকে ২২ মার্চ	৭ দিন
	২য় মডেল	১২ থেকে ২০ জুন	৭ দিন
	চূড়ান্ত মডেল	১৬ থেকে ২৪ অক্টোবর	৭ দিন
<b>প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (দশম শ্রেণি)</b>			
৫.	প্রাক-নির্বাচনী	১২ জুলাই থেকে ১ আগস্ট	১৪ দিন
	নির্বাচনী	২৬ সেপ্টেম্বর-১৩ অক্টোবর	১৪ দিন

EIIN NO : 139032

“যুগোপযোগী শিক্ষা আমাদের লক্ষ্য  
আত্মনির্ভরশীল দেশ আমাদের স্বপ্ন”

**DHAKA CREDIT UNION SCHOOL**  
ঢাকা ক্রেডিট ইউনিয়ন স্কুল



পাঠ্যসূচি-২০২২ শিক্ষাবর্ষ  
শ্রেণি : নবম

নাম : \_\_\_\_\_  
রোল নং : \_\_\_\_\_

যোগাযোগ : ক-৩০/এ/২, জোয়ার সাহারা, ভাটারা, ঢাকা-১২২৯  
মোবাইল : ০১৩০৯১৩৯০৩২, ০১৭০৯৮১৫৪৮৫  
Email : dcschoolinfo@ccul.com

বিঃদ্র: সরকারী নির্দেশনা অনুযায়ী উপরোক্ত সম্ভাব্য পরীক্ষার সময়সূচী পরিবর্তন হতে পারে ।

শ্রেণি : নবম-২০২২

**Subject : English 1<sup>st</sup> Paper**

The List of prescribed Books

1. English For Today – by NCTB
2. English Grammar and Composition – by NCTB
3. Communicative English with Grammar and Composition by Gyangriha Prakashani .
4. Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition by Choowdhury and Hosain.

Marks Distribution :Total Marks : 100 (Reading : 50, Writing : 50)

Skills	Total Marks	Test Item	Marks
	50	MCQ	1X 7 = 07
Reading	1 <sup>st</sup> passage-17	Answering questions open ended and close ended	2X 5 =10
	2 <sup>nd</sup> passage-5		1X 5 = 05
	3 <sup>rd</sup> passage-15	Information Transfer	1X 5 = 05
		Summary	10X 1 =10
		Matching	1X 5 = 05
Writing		Rearranging	1X 8 = 08
		Writing a paragraph by answering by questions in 250 words	10X 1 =10
		Completing a story	10X 1 =10
		Describing graphs/charts	10X 1 =10
		Dialogues writing	10X 1 =10
		Letter	10X 1 =10

**First Terminal Examination**

1. English For Today : Unit : 1 to 5
2. Paragraph :
  - a) Early Rising
  - b) Child Labour

- c) The Life of a Farmer
  - d) Environment Pollution
  - e) Mobile Phone
  - f) A Rainy Day
  - g) A Moonlit Night
3. Completing Stories:
    - a) Dress does not make a man great
    - b) Bayazids devotion to his mother
    - c) Unity is strength
    - d) An honest woodcutter
    - e) The clever Astrologer
    - f) A Rumour
    - g) Money cannot bring happiness
    - h) A fox without a tail
    - i) The Lion and the Mouse
  4. Dialogues :
    - a) The benefits of early rising / morning walk.
    - b) bad effects of smoking
    - c) The advantages and disadvantages of rural and urban life.
    - d) borrowing a book from your school library.
    - e) The cause and preventive measures of frequent road accidents of your country.
    - f) The importance of learning communicative english.
    - g) about the problem of illiteracy and how to eradicate illiteracy from the country.
    - h) The importance of physical exercise.
    - i) The preparation for the coming examination.
    - j) The importance of learning computer.
  5. Informal Letter:
    - a) To your father about your preparation for the first Term. examination.

- b) To your friend describing the picnic you have enjoyed recently.
  - c) To your friend describing a train journey you have recently made.
  - d) To your younger brother about the importance of reading newspaper.
  - e) To your pen friend giving a description of your country.
  - f) To your younger brother telling him how to improve his competence in English.
  - g) To your friend giving a description of the co-curricular activities practiced in your school.
6. Graphs : No.15, 23, 36, 37, 38.

**1<sup>st</sup> C.T of First Terminal Examination** : Dialogues, Paragraph.

**2<sup>nd</sup> C.T of First Terminal Examination** : Informal Letter,  
Completing Stories.

### **Second Terminal Examination**

1. English For Today : Unit : 6 to 8
2. Paragraph :
  - a) A Rainy Day
  - b) A Moonlit Night
  - c) Water Pollution
  - d) A Bus Stand
  - e) Climate Change
  - f) Load shedding
  - g) An Ideal student
3. Completing Stories:
  - a) The Clever Astrologer

- a) The Lion and the Mouse
  - b) A Fox without a tail
  - c) Money cannot bring happiness
  - d) Slow and steady wins the race
  - e) What is play to one may cause death to another
4. Dialogues :
- a) The importance of learning communicative English
  - b) About the problem of illiteracy and how to eradicate illiteracy from our country.
  - c) The importance of physical exercise.
  - d) Importance of learning computer.
  - e) The good and bad sides of face book.
  - f) Preparation for the coming examination.
5. Informal Letter:
- a) To your friend about how to improve English.
  - b) describing the co-curricular activities of your school.
  - c) Thanks to your friend for sending a nice present on your birthday.
  - d) Congratulating to your friend on her/him brilliant success in the last Examination.
  - e) describing the prize-giving ceremony of your school.
6. Graphs : No. 1, 7, 11, 39, 47, 60.

**1<sup>st</sup> C.T of First Terminal Examination** : Dialogues, Paragraph.

**2<sup>nd</sup> C.T of First Terminal Examination** : Informal Letter,  
Completing Stories.

## Annual Examination

1. English For Today : Unit : 9 to 11
2. Paragraph :
  - a) A Tea stall
  - b) School Magazine
  - c) Deforestation
  - d) Air pollution
  - e) Traffic jam
  - f) A road accident
3. Completing Stories:
  - a. Who is to Bell the cat.
  - b. Failure is the pillar of success.
  - c. Two rats and the monkey.
  - d. The Liar Cowboy.
  - e. An ant and a dove.
  - f. Golden Touch.
4. Dialogues :
  - a) Importance of reading newspaper.
  - b) Importance of tree plantation.
  - c) Bad effects of deforestation.
  - d) Environment pollution and its remedies.
  - e) The uses and abuses of internet.
  - f) The danger of drug addiction.
5. Informal Letter:
  - a. Consoling a friend at the death of her/his parent.
  - b. To your younger brother advising him not adopt unfair means in the examination.
  - c. Describing the bad effects of smoking.
  - f) To your friend expressing your condolence at the death of her/his father.
  - d. To your friend thanking him for his hospitality.

- e. About your experience of visiting a historical place.
  - f. To your friend about your aim in life.
6. Graphs : 7, 11, 15, 36, 37, 38. 47, 60.

**1<sup>st</sup> C.T of First Terminal Examination** : Dialogues, Paragraph.

**2<sup>nd</sup> C.T of First Terminal Examination** : Informal Letter,  
Completing Stories.

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

### **First Terminal Examination**

Marks Distribution:

Grammar Part (Marks- 60)

Q.no	Items	Marks
1	Gap filling activities with clues (use of Preposition, Articles, Parts of Speech)	.5×10 =5
2	Gap filling activities without clues (use of Preposition, Articles, Parts of Speech)	.5×10 =5
3	Substitution Table	1×5 =5
4	Right Form of Verb	.5×10 =5
5	Narration (Narrative style)	5
6	Changing Sentences (Change of voice, sentence patterns, Degrees)	1×10 =10
7	Completing Sentence ( using conditional, infinitive, gerund, participle)	1×5 =5
8	Use of Suffix and Prefix	.5×10 =5
9	Tag Questions	1×5 =5
10	Sentence Connectors	1×5 =5
11	Punctuation	5

### Composition Part (Marks- 40)

Ques. No	Items	Marks
12	Writing CV with cover letter	8
13	Formal letter/ Emails (Complaint letter, notice, purchase order, response to an order/ request etc.)	10
14	Paragraph writing by listening/ narrating/ Comparison and contrast/ cause and effect.	10
15	Writing composition on personal experience and familiar topics, recent events/ incidents, future plans.	12

### CV (Curriculum Vitae)

1. For the post of an Asst. Teacher
2. For the post of a Librarian

### Formal letter/ Emails

1. To the Principal for Seat in the school hostel.
2. To the Principal for increasing common room facilities.

### Paragraph

1. Your School Library
2. Early Rising
3. A Rickshaw Puller

### Composition:

1. Wonder of Modern Science
2. The Season You like Most

### Second Terminal Examination

#### Marks Distribution :

#### Grammar Part (Marks- 60)

Ques. No	Items	Marks
1	Gap filling activities with clues (use of Preposition, Articles, Parts of Speech)	.5×10 =5
2	Gap filling activities without clues (use of Preposition, Articles, Parts of Speech)	.5×10 =5
3	Substitution Table	1×5 =5
4	Right Form of Verb	.5×10 =5
5	Narration (Narrative style)	5
6	Changing Sentences (Change of voice, sentence patterns, Degrees)	1×10 =10
7	Completing Sentence ( using conditional, infinitive, gerund, participle)	1×5 =5
8	Use of Suffix and Prefix	.5×10 =5
9	Tag Questions	1×5 =5
10	Sentence Connectors	1×5 =5
11	Punctuation	5

#### Composition Part (Marks- 40)

Ques. No	Items	Marks
12	Writing CV with cover letter	8
13	Formal letter/ Emails (Complaint letter, notice, purchase order, response to an order/ request etc.)	10
14	Paragraph writing by listening/ narrating/ Comparison and contrast/ cause and effect.	10
15	Writing composition on personal experience and familiar topics, recent events/ incidents, future plans.	12

## CV (Curriculum Vitae)

1. For the post of an Asst. Teacher
2. For the post of a Librarian
3. For the post of a Junior Officer
4. For the post of an IT Officer

## Formal letter/ Emails

1. To the Principal for opening a common room.
2. To the Principal for opening a computer club.
3. To the Principal for enhancing library facilities.
4. To the Principal for opening a debating club.
5. To the Principal for increasing common room facilities.

## Paragraph

1. Your School Library
2. Early Rising
3. A Book Fair/ A Visit to a Book Fair
4. A Rickshaw Puller

## Composition:

1. Duties of a Student
2. Physical Exercise
3. Importance of reading Newspaper
4. A Journey by Train

## Annual Examination

Marks Distribution :

### Grammar Part (Marks- 60)

Ques. No	Items	Marks
1	Gap filling activities with clues (use of Preposition, Articles, Parts of Speech)	.5×10 =5
2	Gap filling activities without clues (use of Preposition, Articles, Parts of Speech)	.5×10 =5
3	Substitution Table	1×5 =5
4	Right Form of Verb	.5×10 =5
5	Narration (Narrative style)	5
6	Changing Sentences (Change of voice, sentence patterns, Degrees)	1×10 =10
7	Completing Sentence ( using conditional, infinitive, gerund, participle)	1×5 =5
8	Use of Suffix and Prefix	.5×10 =5
9	Tag Questions	1×5 =5
10	Sentence Connectors	1×5 =5
11	Punctuation	5

### Composition Part (Marks- 40)

Ques. No	Items	Marks
12	Writing CV with cover letter	8
13	Formal letter/ Emails (Complaint letter, notice, purchase order, response to an order/ request etc.)	10
14	Paragraph writing by listening/ narrating/ Comparison and contrast/ cause and effect.	10
15	Writing composition on personal experience and familiar topics, recent events/ incidents, future plans.	12

## CV (Curriculum Vitae)

1. For the post of a Junior Account Officer.
2. For the post of a Computer Operator.

3. For the post of a Medical Representatives

4. For the post of a Sales Executive.

Formal letter/ Emails

1. To the Principal for permission to go on a study tour.
2. To the Principal for setting up a canteen.
3. To the Principal for a testimonial.
4. To the Principal for full free studentship.
5. To the Deputy Commissioner of your district for relief and medical aids for flood affected people of your area.

Paragraph

1. Tree Plantation
2. Your School Magazine
3. Load Shedding
4. A Street Hawker

Composition:

1. Aim in Life/ Your Future Plan
2. Your Hobby
3. Newspaper
4. The Game You Like Most

বিষয় : বাংলা প্রথম পত্র

বইয়ের নাম : ১. মাধ্যমিক বাংলা সাহিত্য (নবম- দশম শ্রেণি)-বোর্ড

২. মাধ্যমিক সহপাঠ (নবম-দশম শ্রেণি) -বোর্ড

মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০

মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$

শ্রেণি পরীক্ষা = ২০

মোট = ১০০

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

গদ্য : ক) সুভা খ) বই পড়া গ) পল্লিসাহিত্য ঘ) অভাগীর স্বর্গ  
পদ্য : ক) বঙ্গবাণী খ) কপোতাক্ষ নদ গ) মানুষ ঘ) সেইদিন এই মাঠ  
সহপাঠ : উপন্যাস : কাকতাড়ুয়া

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : সুভা ও বঙ্গবাণী।

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : বই পড়া ও কপোতাক্ষ নদ।

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

গদ্য : ক) আম আটির ভেঁপু খ) উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন গ) মানুষ মুহম্মদ(স.)  
ঘ) নিমগাছ  
পদ্য : ক) জীবন সঙ্গীত খ) জুতা আবিষ্কার গ) বার্ণার গান ঘ) পল্লিজননী  
সহপাঠ : বহির্পীর

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : আম আটির ভেঁপু ও জীবন সঙ্গীত

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : নিমগাছ ও জুতা আবিষ্কার

বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য : ক) শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব খ) মমতাদি গ) একান্তরের দিনগুলি  
ঘ) সাহিত্যের রূপরীতি  
পদ্য : ক) আশা খ) আমি কোন আগলুক নই গ) তোমাকে পাওয়ার জন্য হে  
স্বাধীনতা ঘ) আমার পরিচয়।  
উপন্যাস : কাকতাড়ুয়া

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব ও আশা

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : মমতাদি ও আমি কোন আগলুক নই

## বিষয় : বাংলা ২য় পত্র

### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

ব্যাকরণ অংশ :

ভাষা , বাংলা ব্যাকরণ ও এর আলোচ্য বিষয় , ধ্বনি তত্ত্ব , ধ্বনির পরিবর্তন ,  
ণ-ত্ব ও ষ-ত্ব বিধান , স্বরসন্ধি , পুরুষ ও স্ত্রী বাচক শব্দ , দ্বিরুক্তি শব্দ , শব্দের শ্রেণী  
বিভাগ , বাক্য সংকোচন ও বাগধারা ।

নিম্নিত অংশঃ

- ১ . অনুচ্ছেদ লিখন : প্রাসঙ্গিক যে কোন বিষয় ও পাঠ্য বই অনুয়ায়ী ।
- ২ . প্রতিবেদন : সমসাময়িক যে কোন বিষয়ে সাধারণ প্রতিবেদন ও  
সংবাদপত্রে প্রকাশে প্রতিবেদন ।
- ৩ . পত্র ও দরখাস্ত লিখনঃ ব্যক্তিগত , আবেদন পত্র ও সংবাদ ত্রে প্রকাশিত পত্র ।
- ৪ . সারমর্ম লিখন : ক . পদ্যাংশ : পাঠ্য বই ১- ৪ নং ।  
খ . গদ্যাংশ : পাঠ্য বই ১৬-১৯
- ৫ . ভাব-সম্প্রসারণ : পাঠ্য বই ১-৮ নং ।

পৃষ্ঠা : ২৪

- ৬ . প্রবন্ধ লিখন : ক) মানব কল্যাণে কিজ্ঞান খ) জাতীয় জীবনে খেলাধুলার  
প্রয়োজনীয়তা গ) স্বদেশ প্রেম ঘ) অধ্যবসায় ঙ) পরিবেশ দূষণ ও তার  
প্রতিকার । চ) কর্মমুখী শিক্ষা ।

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ভাব-সম্প্রসারণ ও প্রতিবেদন

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সারমর্ম লিখন ও প্রবন্ধ লিখন

### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

ব্যাকরণ অংশ : সন্ধি , বচন , সমাস , উপসর্গ , ধাতু , প্রত্যয়ের বিস্তারিত আলোচনা ,  
বিপরীত শব্দ , বাক্য সংকোচন , বাগধারা ।

- ক . অনুচ্ছেদ লিখন : প্রাসঙ্গিক যে কোন বিষয় ও পাঠ্য বই অনুয়ায়ী ।
- খ . প্রতিবেদন : সমসাময়িক ও পাঠ্য বই অনুয়ায়ী ।
- গ . পত্র/ দরখাস্তঃ ব্যবসায়িক পত্র , ব্যক্তিগত সংবাদ পত্র প্রকাশের উপযোগি ।
- ঘ . সারমর্ম : পাঠ্য বই পদ্যাংশ ৫-৮নং । গদ্যাংশ ২০-২৩ নং

পৃষ্ঠা : ১৩

ঙ . ভাব-সম্প্রসারণ : পাঠ্যবই ৯-১৬ নং ।

- চ . প্রবন্ধ : ১. কম্পিউটার শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা । ২ . শ্রমের মর্যাদা
- ৩ . জাতীয় জীবনে মুক্তিযোদ্ধার চেতনা । ৪ . দেশ গঠনে ছাত্র  
সমাজের ভূমিকা । ৫ . স্বাবলম্বন ৬ . কর্মমুখী শিক্ষা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ভাব-সম্প্রসারণ ও প্রতিবেদন

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সারমর্ম লিখন ও প্রবন্ধ লিখন

### বার্ষিক পরীক্ষা

ব্যাকরণ অংশ : কারক বিভক্তি , সমাস , পদ -প্রকরণ , বাক্য-প্রকরণ , উক্তি পরিবর্তন ,  
বাক্যের শ্রেণিবিভাগ , বাচ্য ও বাচ্য পরিবর্তন ।

নিম্নিত অংশ : ক . অনুচ্ছেদ : সত্যবাদিতা , গণ শিক্ষা , বই পড়ার আনন্দ , বাল্যবিবাহ ।  
খ . প্রতিবেদন : সমসাময়িক বিষয় ও পাঠ্যবই ভিত্তিক , সংবাদপত্রে  
প্রকাশিত প্রতিবেদন ।

গ . পত্র/ দরখাস্ত : সমসাময়িক ও পাঠ্যবই অনুয়ায়ী ।

ঘ . সারমর্মঃ পদ্যাংশ ৯-১৫ নং । গদ্যাংশ ২০-২৪ নং ।

ঙ . ভাব-সম্প্রসারণ : পাঠ্যবই ১৭-২৫ নং ।

- চ . প্রবন্ধ : ১ . পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার । ২ . নারী শিক্ষার  
প্রয়োজনীয়তা ৩ . স্বদেশ প্রেম । ৪ . শ্রমের মর্যাদা ।  
৫ . আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস । ৬ . বাংলার ঋতুবেচিত্র ।

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ভাব-সম্প্রসারণ ও প্রতিবেদন

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সারমর্ম লিখন ও প্রবন্ধ লিখন

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪ ) = ১০

মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $10 \times 6 = 60$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $1 \times 20 = 20$

শ্রেণি পরীক্ষা = ২০

মোট = ১০০

পৃষ্ঠা : ১৪



বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

বার্ষিক পরীক্ষা

বইয়ের নাম : জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪ ) = ১০

মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$

শ্রেণি পরীক্ষা = ২০

মোট = ১০০

২য় অধ্যায় : স্বাধীন বাংলাদেশ

৯ম অধ্যায় : জাতি সংঘ ও বাংলাদেশ

১২শ অধ্যায় : বাংলাদেশ সরকারের অর্থ ও ব্যাংক ব্যবস্থা

১৪শ অধ্যায় : বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ২য় অধ্যায় ও ১২শ অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ৯ম অধ্যায় ও ১৪শ অধ্যায়

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

বিষয় : খ্রিষ্ট ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪ ) = ১০

মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$

শ্রেণি পরীক্ষা = ২০

মোট = ১০০

১ম অধ্যায় : পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০)

৩য় অধ্যায় : সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল

৭ম অধ্যায় : বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা

১০ অধ্যায় : জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ১ম অধ্যায় ও ৭ম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ৩য় অধ্যায় ও ১০ অধ্যায়

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায় : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু

৬ষ্ঠ অধ্যায় : রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন

১১শ অধ্যায় : অর্থনৈতিক নির্দেশক সমূহ বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি

১৩শ অধ্যায় : বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ

১ম অধ্যায় : মুক্তির পথে আহবান

২য় অধ্যায় : স্বাধীনতা ও আমি

৩য় অধ্যায় : আমার স্বাধীনতা ও সমাজ

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ১ম অধ্যায় ও ২য় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ২য় অধ্যায় ও ৩য় অধ্যায়

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ৪র্থ অধ্যায় ও ১১শ অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ৬ষ্ঠ অধ্যায় ও ১৩শ অধ্যায়

পৃষ্ঠা : ১৫

পৃষ্ঠা : ১৬

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায় : স্বাধীনতায় বেড়ে ওঠা

৫ম অধ্যায় : স্বাধীনতা ও বাধ্যতা

৬ষ্ঠ অধ্যায় : বিশ্বস্ত বন্ধু

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ৪র্থ অধ্যায় ও ৫ম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ৫ম অধ্যায় ও ৬ষ্ঠ অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

৭ম অধ্যায় : পুরুষ ও নারী

৮ম অধ্যায় : স্বাধীনতা ও জীবনাবহান

৯ম অধ্যায় : পিতার সম্মুখে

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ৭ম অধ্যায় ও ৮ম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ৮ম অধ্যায় ও ৯ম অধ্যায়

বিষয় : গণিত

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায় সমূহ :	অনুশীলনী
<u>বীজগণিত</u>	
প্রথম অধ্যায় : বাস্তব সংখ্যা	১
দ্বিতীয় অধ্যায় : সেট ও ফাংশন	২.১ ও ২.২
তৃতীয় অধ্যায় : বীজ গাণিতিক রাশি	৩.১ ও ৩.২
<u>জ্যামিতি</u>	
ষষ্ঠ অধ্যায় : রেখা, কোণ ও ত্রিভুজ	উপপাদ্য : ৬-১৬ এবং ৬.১, ৬.২ ও ৬.৩
সপ্তম অধ্যায় : ব্যবহারিক জ্যামিতি	সম্পাদ্য : ১-৫ এবং ৭.১ ও ৭.২
<u>ত্রিকোণমিতি</u>	
নবম অধ্যায় : ত্রিকোণমিতিক অনুপাত	৯.১
<u>পরিমিতি</u>	
ষোল অধ্যায় : ত্রিভুজক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল	১৬.১
<u>পরিসংখ্যান</u>	
সতেরো অধ্যায় : পরিসংখ্যান	১৭ ( গণসংখ্যা নিবেশন সারণি গড়, মধ্যক, আয়ত লেখ )

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় : ১ ও ৯.১

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় : ২.১ ও ৩.১

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায় সমূহ	অনুশীলনী
<u>বীজগণিত</u>	
তৃতীয় অধ্যায় : বীজ গাণিতিক রাশি	৩.৩ ও ৩.৪
চতুর্থ অধ্যায় : সূচক ও লগারিদম	৪.০ , ৪.২
পঞ্চম অধ্যায় : এক চণক বিশিষ্ট সমীকরণ	৫.১ , ৫.২
<u>জ্যামিতি</u>	
অষ্টম অধ্যায় : বৃত্ত	উপপাদ্য : ১৭-২৭ এবং ৮.১, ৮.২, ৮.৩ ও ৮.৪ সম্পাদ্য : ৬-১১ এবং ৮.৫
<u>ত্রিকোণমিতি</u>	
নবম অধ্যায় : ত্রিকোণমিতিক অনুপাত	৯.২
<u>পরিমিতি</u>	
ষোল অধ্যায় : চতুর্ভুজক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল	১৬.২
<u>পরিসংখ্যান</u>	
সতেরো অধ্যায় : পরিসংখ্যান	১৭ ( গণসংখ্যা নিবেশন সারণি, গড়, মধ্যক, গণসংখ্যা বহুভুজ, প্রচুরক )

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় : ৪.১ ও ৪.২

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় : ৫.১ ও উপপাদ্য : ১৭ থেকে ২০

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় সমূহ	অনুশীলনী
<u>বীজগণিত</u>	
দ্বিতীয় অধ্যায় : সেট ও ফাংশন	২.১ ও ২.২
চতুর্থ অধ্যায় : সূচক ও লগারিদম	৪.০ , ৪.২
একাদশ অধ্যায় : বীজ গাণিতিক অনুপাত ও সমানুপাত	১১.১ ও ১১.২
<u>জ্যামিতি</u>	
সপ্তম অধ্যায় : ব্যবহারিক জ্যামিতি	১ - ১১
অষ্টম অধ্যায় : বৃত্ত	উপপাদ্য : ১৭-২৭ এবং ৮.১, ৮.২, ৮.৩ ও ৮.৪
<u>ত্রিকোণমিতি</u>	
নবম অধ্যায় : ত্রিকোণমিতিক অনুপাত	৯.১ ও ৯.২
<u>পরিমিতি</u>	
ষোল অধ্যায় : চতুর্ভুজক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল	১৬.৩ ও ১৬.৪
<u>পরিসংখ্যান</u>	
সতেরো অধ্যায় : পরিসংখ্যান	১৭

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় : ১১.১ ও ১১.২

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় : ১৬.৩ ও ১৬

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান	( ২ + ৪ + ৪ ) = ১০	
ক বিভাগ , বীজ গণিত	: ৩ টি থেকে ২ টির উত্তর দিতে হবে	২০
খ বিভাগ , জ্যামিতি	: ৩ টি থেকে ২ টির উত্তর দিতে হবে	২০
গ বিভাগ , ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি	: ৩ টি থেকে ২ টির উত্তর দিতে হবে	২০
ঘ বিভাগ , পরিসংখ্যান	: ২ টি থেকে ১ টির উত্তর দিতে হবে	১০

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪ ) = ১০

মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০ × ৬ = ৬০
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :	১ × ২০ = ২০
শ্রেণি পরীক্ষা	= ২০
মোট	= ১০০

### বিষয় : রসায়ন

#### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : রসায়নের পরিচিতি

দ্বিতীয় অধ্যায় : পদার্থে অবস্থা ও চাপ

তৃতীয় অধ্যায় : পরমানুর গঠন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : দ্বিতীয় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায়

#### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায় : পর্যায় সারণি

পঞ্চম অধ্যায় : রাসায়নিক বন্ধন

ষষ্ঠ অধ্যায় : মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : চতুর্থ অধ্যায় : পর্যায় সারণি

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : পঞ্চম অধ্যায় : রাসায়নিক বন্ধন

পৃষ্ঠা : ১৯

### বার্ষিক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায় : পরমানুর গঠন

ষষ্ঠ অধ্যায় : মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা

সপ্তম অধ্যায় : রাসায়নিক বিক্রিয়া

অষ্টম অধ্যায় : রসায়ন ও শক্তি

নবম অধ্যায় : এসিড-ক্ষারক সমতা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় : রাসায়নিক বিক্রিয়া

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অষ্টম অধ্যায় : রসায়ন ও শক্তি

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪ ) = ১০

মোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০ × ৫ = ৫০
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি :	১ × ২৫ = ২৫
প্রাকটিক্যাল	= ২৫
মোট	= ১০০

### বিষয় : বিজ্ঞান

#### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : উন্নততর জীবনধারা

দ্বিতীয় অধ্যায় : জীবনের জন্য পানি

তৃতীয় অধ্যায় : হৃদযন্ত্রের কথা

চতুর্থ অধ্যায় : নবজীবনের সূচনা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় : উন্নততর জীবনধারা

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দ্বিতীয় অধ্যায় : জীবনের জন্য পানি

#### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : দেখতে হলে আলো চাই

ষষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার

সপ্তম অধ্যায় : অম্ল, ক্ষারক ও লবনের ব্যবহার

অষ্টম অধ্যায় : আমাদের সম্পদ

পৃষ্ঠা : ২০

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ষষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় : অম্ল, ক্ষারক ও লবনের ব্যবহার

### বার্ষিক পরীক্ষা

নবম অধ্যায় : দুর্যোগের সাথে বসবাস

দশম অধ্যায় : এসো বলকে জানি

একাদশ অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি

দ্বাদশ অধ্যায় : প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : দশম অধ্যায় : এসো বলকে জানি

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দ্বাদশ অধ্যায় : প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০

মোট ৬টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$

শ্রেণি পরীক্ষা  $= ২০$

মোট = ১০০

### বিষয় : ইসলাম ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

#### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ ও নৈতিক শিক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায় : শরিয়তের উৎস

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দ্বিতীয় অধ্যায়

পৃষ্ঠা : ২১

### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায় : ইবাদত

চতুর্থ অধ্যায় : আখলাক

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : চতুর্থ অধ্যায়

### বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ ও নৈতিক শিক্ষা

তৃতীয় অধ্যায় : ইবাদত

পঞ্চম অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : আদর্শ জীবনচরিত

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ইবাদত

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০

মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$

শ্রেণি পরীক্ষা  $= ২০$

মোট = ১০০

### বিষয় : উচ্চতর গণিত

#### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

### বীজ গণিত

প্রথম অধ্যায় : সেট ( অনুশীলনী ১.১ )

দ্বিতীয় অধ্যায় : বীজগাণিতিক রাশি ( অনুশীলনী ২ )

ষষ্ঠ অধ্যায় : অসমতা ( অনুশীলনী ৬.১ ও ৬.২ )

পৃষ্ঠা : ২২

## জ্যামিতি

তৃতীয় অধ্যায় : জ্যামিতি (১-৫)

চতুর্থ অধ্যায় : জ্যামিতিক অঙ্কন (অনুশীলনী ৪)

## ত্রিকোণ মিতি ও সম্ভাবনা

অষ্টম অধ্যায় : ত্রিকোণ মিতি (অনুশীলনী ৮.১)

চৌদ্দ অধ্যায় : সম্ভাবনা (অনুশীলনী ১৪)

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় : সেট ( অনুশীলনী ১.১)

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায় : জ্যামিতি (১-৫)

## দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

### বীজ গণিত

প্রথম অধ্যায় : সেট ও ফাংশন ( ১.২ )

পঞ্চম অধ্যায় : সমীকরণ ( অনুশীলনী ৫.১, ৫.২ ও ৫.৩ )

সপ্তম অধ্যায় : অসীম ধারা ( অনুশীলনী ৭ )

### জ্যামিতি

তৃতীয় অধ্যায় : জ্যামিতি (১০ - ১২ )

একাদশ অধ্যায় : স্থানাঙ্ক জ্যামিতি (অনুশীলনী ১১.১ ও ১১.২ )

### ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা

অষ্টম অধ্যায় : ত্রিকোণ মিতি (অনুশীলনী ৮.২ )

চৌদ্দ অধ্যায় : সম্ভাবনা (অনুশীলনী ১৪ )

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় : সেট ও ফাংশন ( ১.২ )

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় : অসীম ধারা ( অনুশীলনী ৭ )

## বার্ষিক পরীক্ষা

### বীজ গণিত

দ্বিতীয় অধ্যায় : বীজগাণিতিক রাশি

নবম অধ্যায় : সূচকীয় ও লগারিদমীয় ফাংশন

দশম অধ্যায় : দ্বিপদী বিস্তৃতি

## জ্যামিতি

তৃতীয় অধ্যায় : জ্যামিতি

একাদশ অধ্যায় : স্থানাঙ্ক জ্যামিতি (অনুশীলনী ১১.৩ ও ১১.৪ )

## ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা

অষ্টম অধ্যায় : ত্রিকোণ মিতি (অনুশীলনী ৮.৩)

চৌদ্দ অধ্যায় : সম্ভাবনা (অনুশীলনী ১৪ )

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় : সেট ও ফাংশন (অনুশীলনী ১.২ )

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় : অসীম ধারা ( অনুশীলনী ৭ )

## মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪ ) = ১০

মোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৫ = ৫০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি :  $১ \times ২৫ = ২৫$

প্রাকটিক্যাল = ২৫

মোট = ১০০

## বিষয় : হিসাব বিজ্ঞান

### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়:হিসাব বিজ্ঞান পরিচিতি

দ্বিতীয় অধ্যায় : লেনদেন

তৃতীয় অধ্যায় : দু'তরফা দাখিলা পদ্ধতি

চতুর্থ অধ্যায় : মূলধন ও মুনাফা জাতীয় লেনদেন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় ও দ্বিতীয় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায় ও চতুর্থ অধ্যায়

## দ্বিতীয় সামায়িক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : হিসাব  
ষষ্ঠ অধ্যায় : জাবেদা  
সপ্তম অধ্যায় : খতিয়ান

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : পঞ্চম অধ্যায় ও ষষ্ঠ অধ্যায়  
২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ষষ্ঠ অধ্যায় ও সপ্তম অধ্যায়

## বার্ষিক পরীক্ষা

অষ্টম অধ্যায় : নগদান বই  
নবম অধ্যায় : রেওয়ামিল  
একাদশ অধ্যায় : পনের ক্রয়মূল্য, উৎপাদন ব্যয় ও বিক্রয়মূল্য  
দ্বাদশ অধ্যায় : পারিবারিক ও আত্মকর্মসংস্থানমূলক উদ্যোগের হিসাব  
১ম শ্রেণি পরীক্ষা : অষ্টম অধ্যায় ও নবম অধ্যায়  
২য় শ্রেণি পরীক্ষা : একাদশ অধ্যায় ও দ্বাদশ অধ্যায়

## মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০  
মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$   
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$   
শ্রেণি পরীক্ষা = ২০  
মোট = ১০০

## বিষয় : ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং

### প্রথম সামায়িক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন  
দ্বিতীয় অধ্যায় : অর্থায়নের উৎস  
তৃতীয় অধ্যায় : অর্থের সময়মূল্য  
অষ্টম অধ্যায় : মুদ্রা, ব্যাংক ও ব্যাংকিং

পৃষ্ঠা : ২৫

নবম অধ্যায় : ব্যাংকিং ব্যবসা ও তার ধরন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় ও দ্বিতীয় অধ্যায়  
২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অষ্টম অধ্যায় ও নবম অধ্যায়

## দ্বিতীয় সামায়িক পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায় : ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা  
পঞ্চম অধ্যায় : মূলধনি আয়-ব্যয় প্রাক্কলন  
দশম অধ্যায় : বাণিজ্যিক ব্যাংক ও তার পরিচিতি  
একাদশ অধ্যায় : ব্যাংকের আমানত

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : চতুর্থ অধ্যায় ও পঞ্চম অধ্যায়  
২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দশম অধ্যায় ও একাদশ অধ্যায়

## বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : মূলধন ব্যয়  
সপ্তম অধ্যায় : শেয়ার, বন্ড ও ডিবেঞ্চর  
দ্বাদশ অধ্যায় : ব্যাংক ও গ্রাহক  
এয়োদশ অধ্যায় : কেন্দ্রীয় ব্যাংক

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ষষ্ঠ অধ্যায় ও সপ্তম অধ্যায়  
২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দ্বাদশ অধ্যায় ও এয়োদশ অধ্যায়

## মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০  
মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$   
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$   
শ্রেণি পরীক্ষা = ২০  
মোট = ১০০

পৃষ্ঠা : ২৬

## বিষয় : ব্যবসায় উদ্যোগ

### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

- প্রথম অধ্যায় : ব্যবসায় পরিচিতি  
দ্বিতীয় অধ্যায় : ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোক্তা  
তৃতীয় অধ্যায় : আত্মকর্মসংস্থান  
অষ্টম অধ্যায় : ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানের ব্যবস্থাপনা  
নবম অধ্যায় : বিপণন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় ও দ্বিতীয় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায় ও নবম অধ্যায়

### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

- চতুর্থ অধ্যায় : মালিকানার ভিত্তিতে ব্যবসায়  
পঞ্চম অধ্যায় : ব্যবসায়ের আইনগত দিক  
দশম অধ্যায় : ব্যবসায় উদ্যোগ উন্নয়নে সহায়ক সেবা  
একাদশ অধ্যায় : ব্যবসায় নৈতিকতা ও সামাজিক দায়বদ্ধতা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : চতুর্থ অধ্যায় ও পঞ্চম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দশম অধ্যায় ও একাদশ অধ্যায়

### বার্ষিক পরীক্ষা

- ষষ্ঠ অধ্যায় : ব্যবসায় পরিকল্পনা  
সপ্তম অধ্যায় : বাংলাদেশের শিল্প  
দ্বাদশ অধ্যায় : সফল উদ্যোক্তাদের জীবনী থেকে শিক্ষণীয়, আরও দুইটি অধ্যায় পূর্ণ আলোচনা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ষষ্ঠ অধ্যায় ও সপ্তম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় ও দ্বাদশ অধ্যায়

পৃষ্ঠা : ২৭

## মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০

মোট ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৬ = ৬০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২০টি :  $১ \times ২০ = ২০$

শ্রেণি পরীক্ষা = ২০

মোট = ১০০

## বিষয় : পদার্থবিজ্ঞান

### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : ভৌত রাশি এবং পরিমাপ

দ্বিতীয় অধ্যায় : গতি

তৃতীয় অধ্যায় : বল

চতুর্থ অধ্যায় : কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় ও দ্বিতীয় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায় ও চতুর্থ অধ্যায়

### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : পদার্থের অবস্থা ও চাপ

ষষ্ঠ অধ্যায় : বস্তুর উপর তাপের প্রভাব

সপ্তম অধ্যায় : তরঙ্গ ও শব্দ

অষ্টম অধ্যায় : আলোর প্রতিফলন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : পঞ্চম অধ্যায় ও ষষ্ঠ অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় ও অষ্টম অধ্যায়

### বার্ষিক পরীক্ষা

নবম অধ্যায় : আলোর প্রতিসরণ

দশম অধ্যায় : স্থির বিদ্যুৎ

পৃষ্ঠা : ২৮

একাদশ অধ্যায় : চল বিদ্যুৎ

দ্বাদশ অধ্যায় : বিদ্যুতের চৌম্বক ক্রিয়া

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : নবম অধ্যায় ও দশম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : একাদশ অধ্যায় ও দ্বাদশ অধ্যায়

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০

মোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৫ = ৫০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি :  $১ \times ২৫ = ২৫$

প্রাকটিক্যাল = ২৫

মোট = ১০০

### বিষয় : জীববিজ্ঞান

#### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: জীবন পাঠ

দ্বিতীয় অধ্যায়: জীবকোষ ও টিস্যু

তৃতীয় অধ্যায়: কোষ বিভাজন

চতুর্থ অধ্যায়: জীবনীশক্তি

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় ও দ্বিতীয় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায় ও চতুর্থ অধ্যায়

#### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায় : খাদ্য,পুষ্টি এবং পরিপাক

ষষ্ঠ অধ্যায় : জীবে পরিবহন

সপ্তম অধ্যায় : গ্যাসীয় বিনিময়

অষ্টম অধ্যায় : রেচন প্রক্রিয়া

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : পঞ্চম অধ্যায় ও ষষ্ঠ অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় ও অষ্টম অধ্যায়

পৃষ্ঠা : ২৯

### বার্ষিক পরীক্ষা

#### অধ্যায় সমূহ :

নবম অধ্যায় : দৃঢ়তা প্রদান ও চলন

দশম অধ্যায় : সমন্বয়

একাদশ অধ্যায় : জীবের প্রজনন

দ্বাদশ অধ্যায় : জীবের বংশগতি ও বিবর্তন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : নবম অধ্যায় ও দশম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : একাদশ অধ্যায় ও দ্বাদশ অধ্যায়

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০

মোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৫ = ৫০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি :  $১ \times ২৫ = ২৫$

প্রাকটিক্যাল = ২৫

মোট = ১০০

### বিষয় : কৃষি শিক্ষা

#### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা:

প্রথম অধ্যায়ঃ কৃষি প্রযুক্তি

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ কৃষি উপকরণ

তৃতীয় অধ্যায়ঃ কৃষি ও জলবায়ু

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায় ও দ্বিতীয় অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দ্বিতীয় অধ্যায় ও তৃতীয় অধ্যায়

ব্যবহারিক অংশ : (পরীক্ষণ, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন ও মৌখিক অভীক্ষার প্রশ্নোত্তর)

#### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা:

চতুর্থ অধ্যায় : কৃষিজ উৎপাদন

পঞ্চম অধ্যায় : বনায়ন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : চতুর্থ অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : পঞ্চম অধ্যায়

ব্যবহারিক অংশ : (পরীক্ষণ, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন ও মৌখিক অভীক্ষার প্রশ্নোত্তর)

পৃষ্ঠা : ৩০



## বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : কৃষি মসবায়

সপ্তম অধ্যায় : পারিবারিক খামার

দ্বাদশ অধ্যায় : পারিবারিক ও আত্মকর্মসংস্থানমূলক উদ্যোগের হিসাব

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ষষ্ঠ অধ্যায় ও সপ্তম অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সপ্তম অধ্যায় ও দ্বাদশ অধ্যায়

ব্যবহারিক অংশ : (পরীক্ষণ, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন ও মৌখিক অভীক্ষার প্রশ্নোত্তর)

### মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (১ + ২ + ৩ + ৪) = ১০

মোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $১০ \times ৫ = ৫০$

বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি :  $১ \times ২৫ = ২৫$

প্রাকটিক্যাল = ২৫

মোট = ১০০

## বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

- ৫ টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $৫ \times ২ = ১০$
  - ৩ টি রচনামূলক প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :  $৫ \times ৩ = ১৫$
  - বহু নির্বাচনী প্রশ্ন :  $২৫ \times ১ = ২৫$
- মোট = ৫০

### প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায় ১: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ

অধ্যায় ২: কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় ১: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় ২: কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা

### দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায় ৩: আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট

অধ্যায় ৪: আমার লেখালেখির ও হিসাব

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় ৩: আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় ৪: আমার লেখালেখির ও হিসাব

### বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় ৫: মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

অধ্যায় ৬: ডেটাবেজ-এর ব্যবহার

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় ৫: মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : অধ্যায় ৬: ডেটাবেজ-এর ব্যবহার