

ঢাকা ক্রেডিট ইউনিয়ন স্কুল
২০২২ শিক্ষাবর্ষের সম্ভাব্য পরীক্ষার সময়সূচী

ক্র. নং	বিবরণ	তারিখ	মোট দিন
প্রথম সাময়িক পরীক্ষা			
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
দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা			
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
বার্ষিক পরীক্ষা			
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
মডেল টেস্ট (৫ম ও ৮ম শ্রেণি)			
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
প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী পরীক্ষা (দশম শ্রেণি)			
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 : দশম

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 : দশম-২০২২

বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা :

গদ্যাংশ : ১. পহেলা বৈশাখ ২. প্রবাস বন্ধু ৩. নিয়তি ৪. নিমগাছ ৫. বই পড়া।
৬. মমতাদি

পদ্যাংশ : ১. রানার ২. স্বাধীনতা, এই শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো
৩. সাহসী জননী বাংলা ৪. আমার পরিচয় ৫. মানুষ

সহপাঠ : কাকতালুয়া উপন্যাস

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : গদ্যাংশ : ১. পহেলা বৈশাখ

পদ্যাংশ : ১. রানার

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : গদ্যাংশ : ২. প্রবাস বন্ধু

পদ্যাংশ : ২. স্বাধীনতা, এই শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো

প্রাক- নির্বাচনি:

গদ্যাংশ : ২. মানুষ মুহাম্মদ ৩. উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন
৪. একাত্তরের দিনগুলি ৫. সাহিত্যের রূপনীতি ৬. অভাগির স্বর্গ

পদ্যাংশ : ২. জুতা আবিষ্কার বর্ণার গান ৩. পল্লিজননী

৪. কপোতাক্ষ নদ ৫. আমার পরিচয়।

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: গদ্যাংশ : ১. আম আটির ভেপু

পদ্যাংশ : ২. জুতা আবিষ্কার বর্ণার গান

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: গদ্যাংশ : ৩. উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন

পদ্যাংশ : ৩. পল্লিজননী

নির্বাচনি :

২০২২ সালের এস এস সি পরীক্ষার সিলেবাস অনুযায়ী সব পড়া।

মান বন্টন

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 : 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।

গিমিত্তি অংশ :

ক . অনুচ্ছেদ লিখন : প্রাসঙ্গিক যে কোন বিষয় ও পাঠ্য বই অনুযায়ী।

খ . প্রতিবেদন : সমসাময়িক যে কোন বিষয়ে সাধারণ প্রতিবেদন ও সংবাদপত্রে প্রকাশে প্রতিবেদন।

গ . পত্র ও দরখাস্ত লিখন : ব্যক্তিগত, আবেদন পত্র ও সংবাদ পত্রে প্রকাশিত পত্র।

ঘ . সারমর্ম লিখন : ক) পদ্যাংশ : পাঠ্য বই ১ থেকে ৪ নং।

খ) গদ্যাংশ : পাঠ্য বই ১৬ থেকে ১৯ নং।

ঙ . ভাব-সম্প্রসারণ : পাঠ্য বই ১ থেকে ৮ নং।

চ . প্রবন্ধ লিখন :

১ . মানব কল্যাণে কিঙ্কান।

৪ . স্বদেশ প্রেম।

২ . জাতীয় জীবনে খেলাধুলার প্রয়োজনীয়তা।

৫ . অধ্যবসায়।

৩ . পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার।

৬ . কর্মমুখী শিক্ষা।

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: ক . অনুচ্ছেদ লিখন : প্রাসঙ্গিক যে কোন বিষয় ও পাঠ্য বই অনুযায়ী।

খ . সারমর্ম লিখন

গ . পদ্যাংশ : পাঠ্য বই ১ থেকে ৪ নং।

ঘ . গদ্যাংশ : পাঠ্য বই ১৬ থেকে ১৯ নং।

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: প্রতিবেদন : সমসাময়িক যে কোন বিষয়ে সাধারণ প্রতিবেদন ও
সংবাদপত্রে প্রকাশে প্রতিবেদন।

ভাব-সম্প্রসারণ : পাঠ্য বই ১ থেকে ৮ নং।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা :

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

গিমিতি অংশ :

ক) অনুচ্ছেদ : 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

ঙ) ভাব-সম্প্রসারণ : পাঠ্যবই ৯-১৬ নং।

চ) প্রবন্ধ :

১. কম্পিটার শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা।
২. জাতীয় জীবনে মুক্তিযুদ্ধের চেতনা।
৩. স্বাবলম্বন।
৪. শ্রমের মর্যাদা
৫. দেশ গঠনে ছাত্র সমাজের ভূমিকা।
৬. কর্মমুখী শিক্ষা

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: পত্র/ দরখাস্তঃ ব্যবসায়িক পত্র , ব্যক্তিগত সংবাদ পত্র প্রকাশের উপযোগি

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: প্রবন্ধ : ১) কম্পিটার শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা।

২) জাতীয় জীবনে মুক্তিযুদ্ধের চেতনা।

নির্বাচনী :

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

গিমিতি 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. সারমর্ম : পদ্যাংশ : ৯ থেকে ১৫ নং। গদ্যাংশ : ২০ থেকে ২৪ নং।

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

চ. প্রবন্ধ : ১. পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার। ২. নারী শিক্ষার

পৃষ্ঠা : ৩

প্রয়োজনীয়তা ৩. স্বদেশ প্রেম। ৪. শ্রমের মর্যাদা। ৫. আন্তর্জাতিক
মাতৃভাষা দিবস। ৬. বাংলার ঋতুচক্র।

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

Subject : English 1st Paper

The List of prescribed Books

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

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

Q. No.	Skills	Items	Marks
1	Reading	MCQ	1X7=07
2		Answering questions open ended and close ended	2X5=10
3		Gap filling without clues	1X5=05
4		Information Transfer	1X5=05
5		Summary	10X1=10
6		Matching	1X5=05
7		Rearranging	1X8=08
8	Writing	Writing a paragraph by answering by questions in 250 words	10X1=10
9		Completing a story	10X1=10
10		Describing graphs/charts	10X1=10
11		Letter	10X1=10
12		Dialogues writing	10X1=10

পৃষ্ঠা : ৪

First Terminal Examination

1. English For Today : Units : 8 - 12
2. Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition: Model Questions 30 – 50
3. Paragraphs:
 - a) a) Early Rising
 - b) Child Labour
 - c) The Life of a Farmer
 - d) Environment Pollution
4. 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
5. Graphs & Charts: Numbers 1, 2,,9, 12,15
6. Letters:
 - 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.
7. 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.

1st Class Test: Model Questions: 30 – 40. Paragraph: Selected Ones

2nd Class Test: Model Questions: 41 – 50. Story writing: Selected Ones

Pre-Test:

1. English For Today : Units : 8 - 14
2. Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition: Model Questions 51 – 60

પૃષ્ઠા : ૫

3. Paragraphs:
 - a) Mobile Phone
 - b) A Rainy Day
 - c) A Moonlit Night
 - d) Other Selected Paragraphs
4. Stories:
 - a) Money cannot bring happiness
 - b) A fox without a tail
 - c) The Lion and the Mouse
 - d) Other Selected Stories
5. Graphs & Charts: Numbers 18, 22,, 24 30, 35
6. Letters:
 - a) To your friend describing a train journey you have recently made.
 - b) To your younger brother about the importance of reading newspaper.
 - c) To your pen friend giving a description of your country.
 - d) Other Selected Letters
7. Dialogues:
 - a) about the problem of illiteracy and how to eradicate illiteracy from the country.
 - b) The importance of physical exercise.
 - c) The preparation for the coming examination.
 - d) The importance of learning computer.
 - e) Other Selected Dialogues

1st Class Test: Model Questions: 51 – 55

Dialogue: Selected Dialogues will be given

2nd Class Test: Model Questions: 56 – 60

Letter: Selected Letters will be given

Final Test:

1. English For Today : Units : 1 - 14
2. Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition: Model Questions 1 – 60

(All question patterns will be according to Board Questions)

પૃષ્ઠા : ૬

Subject : English 2nd Paper

First Terminal Examination

The List of prescribed Books

1. English Grammar and Composition – by NCTB
2. Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition by Chowdhury and Hosain.
3. Grammar Books of other publications

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

Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition: Model Questions 30 – 50, All Board Questions
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
5. For the post of a Junior Account 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. Early Rising
2. Your School Magazine
3. Load Shedding
4. A Street Hawker

Composition:

1. A Journey By Train
2. Your Hobby
3. Newspaper
4. Physical Exercise

1st Class Test : Model Questions: 30 – 40

CV Writings: 1. For the post of an IT Officer
2. For the post of an Asst. Teacher

2nd Class Test: Model Questions: 41 – 50

Paragraphs: 1. Early Rising. 2. Your School Magazine

Pre-Test:

Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition: Model Questions 51 - 60, All Board Questions
CV (Curriculum Vitae):

1. For the post of a Medical Representatives.

2. For the post of a Sales Executive.
3. For the post of a Computer Operator.
4. Other selected CVs

Formal letter/ Emails:

1. To the Principal for opening a common room.
2. To the Principal for permission to go on a study tour.
3. To the Principal for setting up a canteen.
4. To the Principal for a testimonial.
5. Other selected letters/Emails

Paragraph:

1. A Book Fair/ A Visit to a Book Fair
2. A Rickshaw Puller
3. Tree Plantation
4. Your School Magazine
5. Covid 19
6. Other Selected Paragraphs

Compositions:

1. Duties of a Student
2. Physical Exercise
3. Importance of reading Newspaper
4. A Journey by Train
5. Aim in Life/ Your Future Plan
6. Your Hobby
7. Newspaper
8. The Game You Like Most
9. Other Selected Compositions

1st Class Test: Model Questions: 51 – 55. Formal Letters: Selected Ones

2nd Class Test: Model Questions: 56 – 60. Compositions: Selected Ones

Final Test:

Advanced Learner's Communicative English with Grammar and Composition: Model Questions 1 – 60, All Board

(All question patterns will be according to Board Questions and from Suggested Questions)

বিষয় : গণিত

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

মান বন্টন

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

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায় সমূহ	অনুশীলনী
বীজগণিত দ্বিতীয় অধ্যায় : সেট ও ফাংশন তৃতীয় অধ্যায় : বীজ গাণিতিক রাশি একাদশ অধ্যায় : অনুপাত ও সমানুপাত তেরদশ অধ্যায় : সসীম ধারা	২ (২.১ ও ২.২) ৩ (৩.১-৩.৫) ১১.১ ও ১১.২ ১৩.১ ও ১৩.২
জ্যামিতি চতুর্দশ অধ্যায় : অনুপাত , সদৃশ্যতা ও প্রতিসমতা পঞ্চদশ অধ্যায় : ক্ষেত্রফল সম্পর্কিত উপপাদ্য ও সম্পাদ্য	উপপাদ্য : ২৮ - ৩৫ এবং অনু (১৪. ও ১৪.২) উপপাদ্য: ৩৭ - ৩৯
ত্রিকোণমিতি নবম অধ্যায় : ত্রিকোণমিতিক অনুপাত দশম অধ্যায় : দূরত্ব ও উচ্চতা	৯.২ ১০
পরিমিতি ষোল অধ্যায় : ত্রিভুজক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল	১৬.৩ ও ১৬.৪
পরিসংখ্যান সতেরো অধ্যায় : পরিসংখ্যান	১৭

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ১৩ ও ৯.২ অধ্যায়

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : ১০ ও ১৪ অধ্যায়

প্রাক- নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: ত্রিকোণমিতি, নবম অধ্যায় : ত্রিকোণমিতিক অনুপাত

দশম অধ্যায় : দূরত্ব ও উচ্চতা

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: পরিসংখ্যান, সতেরো অধ্যায় : পরিসংখ্যান পরিমিতি

ষোল অধ্যায় : ত্রিভুজক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল

নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

বিষয় : হিসাব বিজ্ঞান

প্রথম সামায়িক 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 : হিসাব বিজ্ঞান পরিচিতি

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: দ্বিতীয় অধ্যায় : লেনদেন

প্রাক- নির্বাচনি:

পঞ্চম অধ্যায় : হিসাব

ষষ্ঠ অধ্যায় : জাবেদা

সপ্তম অধ্যায় : খতিয়ান

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: পঞ্চম অধ্যায় : হিসাব

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: ষষ্ঠ অধ্যায় : জাবেদা

পৃষ্ঠা : ১১

নির্বাচনি :

অষ্টম অধ্যায় : নগদান বই

নবম অধ্যায় : রেওয়ামিল

একাদশ অধ্যায় : পনের ত্রয়মূল্য, উৎপাদন ব্যয় ও বিক্রয়মূল্য

দ্বাদশ অধ্যায় : পারিবারিক ও আত্মকর্মসংস্থানমূলক উদ্যোগের হিসাব

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

নবম অধ্যায় : ব্যাংকিং ব্যবসা ও তার ধরন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: প্রথম অধ্যায় : অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: দ্বিতীয় অধ্যায় : অর্থায়নের উৎস

প্রাক- নির্বাচনি:

চতুর্থ অধ্যায় : ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা

দশম অধ্যায় : মূলধনি আয়-ব্যয় প্রাক্কলনায় : বাণিজ্যিক ব্যাংক ও তার পরিচিতি

একাদশ অধ্যায় : ব্যাংকের আমানত

পৃষ্ঠা : ১২

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: চতুর্থ অধ্যায় : ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা
২য় শ্রেণি পরীক্ষা: পঞ্চম অধ্যায় : মূলধনি আয়-ব্যয় প্রাক্কলন

নির্বাচনি :

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

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 : 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: ষষ্ঠ অধ্যায় : মূলধন ব্যয়
২য় শ্রেণি পরীক্ষা: সপ্তম অধ্যায় : শেয়ার, বন্ড ও ডিবেঞ্চার

প্রাক-নির্বাচনি

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

পৃষ্ঠা : ১৩

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: চতুর্থ অধ্যায় : মালিকানার ভিত্তিতে ব্যবসায়
২য় শ্রেণি পরীক্ষা: পঞ্চম অধ্যায় : ব্যবসায়ের আইনগত দিক

নির্বাচনি

ষষ্ঠ অধ্যায় : ব্যবসায় পরিকল্পনা
সপ্তম অধ্যায় : বাংলাদেশের শিল্প
দ্বাদশ অধ্যায় : সফল উদ্যোক্তাদের জীবনী থেকে শিক্ষণীয়

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 : কৃষি শিক্ষা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা:

প্রথম অধ্যায় : কৃষি প্রযুক্তি
দ্বিতীয় অধ্যায় : কৃষি উপকরণ
তৃতীয় অধ্যায় : কৃষি ও জলবায়ু

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: প্রথম অধ্যায় : কৃষি প্রযুক্তি
২য় শ্রেণি পরীক্ষা: দ্বিতীয় অধ্যায় : কৃষি উপকরণ

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

প্রাক-নির্বাচনি:

চতুর্থ অধ্যায় : কৃষিজ উৎপাদন
পঞ্চম অধ্যায় : বনায়ন

পৃষ্ঠা : ১৪

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: তৃতীয় অধ্যায় : কৃষি ও জলবায়ু

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: পঞ্চম অধ্যায় : বনায়ন

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

নির্বাচনি :

ষষ্ঠ অধ্যায় : কৃষি মসবায়

সপ্তম অধ্যায় : পারিবারিক খামার

দ্বাদশ অধ্যায় : পারিবারিক ও আত্মকর্মসংস্থানমূলক উদ্যোগের হিসাব

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 : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

১ম সাময়িক পরীক্ষা :

অধ্যায় ২য় : স্বাধীন বাংলাদেশ ।

অধ্যায় ৩য় : সৌরজগৎ ও ভূমন্ডল ।

অধ্যায় ৫ম : বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ ।

অধ্যায় ৭ম : বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা ।

অধ্যায় ৯ম : জাতিসংঘ ও বাংলাদেশ ।

অধ্যায় ১৬ : বাংলাদেশের সামাজিক সমস্যা ও এর প্রতিকার ।

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ২য় : স্বাধীন বাংলাদেশ । অধ্যায় ৩য় : সৌরজগৎ ও ভূমন্ডল

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ৫ম : বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ ।

পৃষ্ঠা : ১৫

অধ্যায় ৭ম : বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা ।

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা :

অধ্যায় ১ম : পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান

অধ্যায় ৪র্থ : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু ।

অধ্যায় ৬ষ্ঠ : রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন ।

অধ্যায় ১২ : অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি ।

অধ্যায় ১৪ : বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ ।

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ১ম : পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান

অধ্যায় ৪র্থ : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু ।

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ৬ষ্ঠ : রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন ।

অধ্যায় ১২ : অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি ।

নির্বাচনি পরীক্ষা :

অধ্যায় ৮ম : বাংলাদেশের গণতন্ত্র ও নির্বাচন ।

অধ্যায় ১০ম : টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি) ।

অধ্যায় ১১ : জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা ।

অধ্যায় ১৩ : বাংলাদেশ সরকারের অর্থ ও ব্যাঙ্ক ব্যবস্থা ।

অধ্যায় ১৫ : বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন ।

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 : ১৬

বিষয় : খ্রিষ্ট ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

১ম সাময়িক পরীক্ষা :

- অধ্যায় ২য় : স্বাধীনতা ও আমি
অধ্যায় ৩য় : আমার স্বাধীনতা ও সমাজ
অধ্যায় ৫ম : স্বাধীনতা ও বাধ্যতা
অধ্যায় ১১ : বিবেকের নীরব কণ্ঠস্বর
অধ্যায় ১৫ : আমাদের মুক্তির পথ

- ১ম শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ২য় : স্বাধীনতা ও আমি, অধ্যায় ৩য় : আমার স্বাধীনতা ও সমাজ
২য় শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ৫ম : স্বাধীনতা ও বাধ্যতা , অধ্যায় ১১ : বিবেকের নীরব কণ্ঠস্বর

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা :

- অধ্যায় ১ম : মুক্তির পথে আহ্বান
অধ্যায় ৪র্থ : স্বাধীনতায় বেড়ে ওঠা
অধ্যায় ৬ষ্ঠ : বিশ্বস্ত বন্ধু ।
অধ্যায় ১২ : হৃদয়ের তীব্র যন্ত্রণা
অধ্যায় ১৪ : পরিবর্তিত বিশ্ব চাই

- ১ম শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ১ম : মুক্তির পথে আহ্বান, অধ্যায় ৪র্থ : স্বাধীনতায় বেড়ে ওঠা
২য় শ্রেণি পরীক্ষা: অধ্যায় ৬ষ্ঠ : বিশ্বস্ত বন্ধু । অধ্যায় ১২ : হৃদয়ের তীব্র যন্ত্রণা

নির্বাচনি পরীক্ষা :

- অধ্যায় ৭ম : পুরুষ ও নারী ।
অধ্যায় ৮ম : স্বাধীনতা ও জবিনাহ্বান ।
অধ্যায় ১০ম : অসুস্থ বিশ্বের নিরাময় ।
অধ্যায় ১৩ : সহিংসতা ও শান্তি ।
অধ্যায় ১৪ : পরিবর্তিত বিশ্ব চাই ।

মান বন্টন

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

মান বন্টন

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের মান (২ + ৪ + ৪) = ১০	
মোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	১০ × ৫ = ৫০
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি :	১ × ২৫ = ২৫
শ্রেণি পরীক্ষা	= ২০
ব্যবহারিক	= ২৫
	মোট = ১২০
	কনভার্ট = ১০০

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা :

- ষষ্ঠ অধ্যায় : মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা
দশম অধ্যায় : খনিজ সম্পদ :ধাতু-অধাতু
একাদশ অধ্যায় : খনিজ সম্পদ :জীবাশ্ম
দ্বাদশ অধ্যায় : আমাদের জীবনে রসায়ন

- ১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ষষ্ঠ অধ্যায় : মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা
২য় শ্রেণি পরীক্ষা : দশম অধ্যায় : খনিজ সম্পদ :ধাতু-অধাতু

প্রাক-নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

- ১ম শ্রেণি পরীক্ষা : দ্বাদশ অধ্যায় : আমাদের জীবনে রসায়ন
২য় শ্রেণি পরীক্ষা : একাদশ অধ্যায় : খনিজ সম্পদ :জীবাশ্ম

নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

বিষয় : উচ্চতর গণিত
প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

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

মোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে :	$১০ \times ৫ = ৫০$
বহু নির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি	$১ \times ২৫ = ২৫$
শ্রেণি পরীক্ষা	= ২০
ব্যবহারিক	= ২৫
মোট	= ১২০
কনভার্ট	= ১০০

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

বীজ গণিত :

- দ্বিতীয় অধ্যায় : বীজগাণিতিক রাশি (অনুশীলনী ২)
সপ্তম অধ্যায় : অসীম ধারা
নবম অধ্যায় : সূচকীয় ও লগারিদমীয় ফাংশন
দশম অধ্যায় : দ্বিপদী বিস্তৃতি

জ্যামিতি :

- তৃতীয় অধ্যায় : জ্যামিতি (সব)
একাদশ অধ্যায় : স্থানাঙ্ক জ্যামিতি(১১.৩ ও ১১.৪)
তের দশ অধ্যায় : ঘন জ্যামিতি (অনুশীলনী ১৩)

ত্রিকোণ মিতি ও সম্ভাবনা :

- অষ্টম অধ্যায় : ত্রিকোণ মিতি (অনুশীলনী ৮.৩)
চৌদ্দ অধ্যায় : সম্ভাবনা (অনুশীলনী ১৪)

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : দশম অধ্যায় : দ্বিপদী বিস্তৃতি

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : তেরো অধ্যায় : ঘন জ্যামিতি

প্রাক- নির্বাচনি: সম্পূর্ণ বই

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : সম্পূর্ণ বই

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সম্পূর্ণ বই

নির্বাচনী পরীক্ষা : সম্পূর্ণ বই

বিষয় : বিজ্ঞান

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

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা :

- ষষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার
সপ্তম অধ্যায় : অম্ল, ক্ষারক ও লবনের ব্যবহার
দশম অধ্যায় : এসো বলকে জানি
দ্বাদশ অধ্যায় : প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ
ত্রয়োদশ অধ্যায় : সবাই কাছাকাছি
চতুর্দশ অধ্যায় : জীবন বাঁচাতে বিজ্ঞান

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : ত্রয়োদশ অধ্যায় : সবাই কাছাকাছি

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : চতুর্দশ অধ্যায় : জীবন বাঁচাতে বিজ্ঞান

প্রাক- নির্বাচনি: সম্পূর্ণ বই

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: সম্পূর্ণ বই

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: সম্পূর্ণ বই

নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

বিষয় : ইসলাম 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

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা :

প্রথম অধ্যায় : আকাইদ ও নৈতিক শিক্ষা

তৃতীয় অধ্যায় : ইবাদত

চতুর্থ অধ্যায় : আখলাক

পঞ্চম অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : চতুর্থ অধ্যায় : আখলাক

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : পঞ্চম অধ্যায় : আদর্শ জীবনচরিত

প্রাক-নির্বাচনী : সম্পূর্ণ বই

১ম শ্রেণি পরীক্ষা : সম্পূর্ণ বই

২য় শ্রেণি পরীক্ষা : সম্পূর্ণ বই

নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

বিষয় : পদার্থ বিজ্ঞান

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

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা :

পঞ্চম অধ্যায় : পদার্থের অবস্থা ও চাপ

ষষ্ঠ অধ্যায় : বস্তুর উপর তাপের প্রভাব

সপ্তম অধ্যায় : তরঙ্গ ও শব্দ

দশম অধ্যায় : স্থির বিদ্যুৎ

একাদশ অধ্যায় : চল বিদ্যুৎ

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: পঞ্চম অধ্যায় : পদার্থের অবস্থা ও চাপ

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: দশম অধ্যায় : স্থির বিদ্যুৎ

প্রাক-নির্বাচনি: সম্পূর্ণ বই

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: পদার্থ বিজ্ঞান বইয়ের সকল অধ্যায় হতে প্রশ্ন করা হবে

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: পদার্থ বিজ্ঞান বইয়ের সকল অধ্যায় হতে প্রশ্ন করা হবে

নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

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

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা :

- চতুর্থ অধ্যায় : জীবনীশক্তি
ষষ্ঠ অধ্যায় : জীবে পরিবহন
নবম অধ্যায় : দৃঢ়তা প্রদান ও চলন
একাদশ অধ্যায় : জীবের প্রজনন
দ্বাদশ অধ্যায় : জীবের বংশগতি ও বিবর্তন

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: চতুর্থ অধ্যায় : জীবনীশক্তি, ষষ্ঠ অধ্যায় : জীবে পরিবহন

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: নবম অধ্যায় : দৃঢ়তা প্রদান ও চলন, একাদশ অধ্যায় : জীবের প্রজনন

প্রাক- নির্বাচনি: সম্পূর্ণ বই

১ম শ্রেণি পরীক্ষা: সম্পূর্ণ বই

২য় শ্রেণি পরীক্ষা: সম্পূর্ণ বই

নির্বাচনি : সম্পূর্ণ বই

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

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

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা :

- অধ্যায় ১: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ
অধ্যায় ২: কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা
অধ্যায় ৩: আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট
অধ্যায় ৪: আমার লেখালেখির ও হিসাব

প্রাক-নির্বাচনি:

- অধ্যায় ৫: মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স
অধ্যায় ৬: ডেটাবেজ-এর ব্যবহার

নির্বাচনি: সম্পূর্ণ বই