

পালনীয় বিষয়সমূহ

- প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নির্ধারিত সময়সূচি অনুযায়ী নির্ধারিত পোশাক, সাদা কেডস, সাদা মোজা এবং শীতকালে গাঢ় লাল রঙের সোয়েটার ও বিদ্যালয়ের নির্ধারিত ব্যাজ পরে যথাসময়ে শিক্ষার্থী প্রতিষ্ঠানে আসবে।
- শিক্ষার্থীদের সোনা কিংবা ইমিটিশনের গহনা পরে আসা যাবে না। শুধু কানে ছোট চাপা রিং পরতে পারবে।
- ছাত্রীদের চুল সাদা ফিতা দিয়ে বেনী করবে।
- হাতের নখ ছোট রাখবে। হাতে নেইল পলিশ অথবা মেহেদী পরা এবং চুলে কালার করা নিষিদ্ধ। কেউ কালার করলে কালার না ঝুঁটা পর্যন্ত প্রতিষ্ঠানে আসতে পারবে না।
- শিক্ষা উপকরণাদিসহ শিক্ষার্থী প্রতিষ্ঠানে আসবে। শিক্ষা উপকরণ ব্যতীত যেমন-মোবাইল, ক্যামেরা, স্টিলের স্কেল, কোন প্রকার ইলেকট্রনিক্স ডিভাইস সঙ্গে আনা যাবে না।
- শিক্ষার্থীদের নির্দিষ্ট সময়ে প্রতিষ্ঠানে প্রবেশ করতে হবে। গেট বন্ধ হয়ে গেলে অভিভাবকের সাথে বাড়ি ফিরে যেতে হবে।
- ক্লাস চলাকালীন শিক্ষার্থীকে প্রতিষ্ঠানের গেটের বাইরে যেতে দেওয়া হবে না।
- আপনার সন্তানের লেখাপড়া সংক্রান্ত ব্যাপারে বিদ্যালয় কর্তৃপক্ষের সাথে যোগাযোগ একান্ত কাম্য।
- প্রতিষ্ঠান চলাকালীন আপনার সন্তানের সাথে দেখা করার প্রয়োজন হলে অধ্যক্ষের মাধ্যমে দেখা করতে হবে।
- ১ জানুয়ারি থেকে ক্লাস শুরু হবে এবং নিয়মিত ক্লাস টেস্ট হবে।
- ক্লাস চলাকালীন শিক্ষার্থীদের ক্লাস রুমের বাইরে বের হওয়া যাবে না। সঙ্গে খাওয়ার পানি রাখবে।
- জাতীয়ভাবে গুরুত্বপূর্ণ দিবসে প্রতিষ্ঠান খোলা থাকবে। দিবস উদ্‌যাপন অনুষ্ঠানে সকলকে উপস্থিত থাকতে হবে।
- দেশাত্মবোধ, শিষ্টাচার, সহযোগিতা, সহমর্মিতা, সৌজন্যবোধ ইত্যাদি ভালো আচরণের তথা মূল্যবোধের চর্চা করতে হবে। পিতা-মাতা, গুরুজন এবং শিক্ষককে শ্রদ্ধা করতে হবে।
- ৩ মাস বেতন না দিলে ভর্তি বাতিল হয়ে নাম কাটা যাবে এবং ভর্তি ফি সহ যাবতীয় পাওনা পরিশোধ করে পুনঃভর্তি হতে হবে।

শ্রেণি : নবম # ২

- বেতন, পরীক্ষার ফি ও অন্যান্য পাওনাদি পরিশোধ করে প্রবেশপত্র সংগ্রহ সাপেক্ষে প্রতি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে, অন্যথায় নয়।
- প্রতি মাসের দেয় বেতনের রসিদ বই অবশ্যই সংরক্ষণ করতে হবে।
- শ্রেণিতে উপস্থিতির হার কমপক্ষে ৭৫% হলে বার্ষিক/নির্বাচনি/মূল্যায়ন পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে।
- দশম শ্রেণির ক্ষেত্রে কারিকুলাম বোর্ডের নিয়ম অনুযায়ী সৃজনশীল ও বহুনির্বাচনি বিষয়ে আলাদাভাবে পাস করতে হবে।
- পরীক্ষায় অসদুপায় অবলম্বন করলে উক্ত দিনের পরীক্ষা বাতিল করা হবে।
- চূড়ান্ত ফলাফল গড় ভিত্তিক হওয়ায় প্রতিটি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ আপনার সন্তানের জন্য বাধ্যতামূলক।
- ফলাফল নির্ণয়ে কোন সমস্যা পরিলক্ষিত হলে ফল প্রকাশের ৩ কার্য দিবসের মধ্যে যোগাযোগ করতে হবে।
- সন্তানদের প্রতিষ্ঠানে উপস্থিতি ও পাঠোন্নতির খোঁজ-খবর প্রতিনিয়ত নিতে হবে।
- কর্তৃপক্ষের বিনা অনুমতিতে প্রতিষ্ঠান ত্যাগ করলে প্রতি দিন ৫০ (পঞ্চাশ) টাকা হারে জরিমানা দিতে হবে।
- শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রতি বছরের মার্চ, জুন ও সেপ্টেম্বর মাসের শেষ বৃহস্পতিবার বেলা ২.৩০ মিনিটে আয়োজিত 'মত বিনিময়' সভায় সম্মানিত অভিভাবকবৃন্দকে অবশ্যই উপস্থিতি থাকতে হবে।
- প্রয়োজনে কর্তৃপক্ষ সিলেবাস পরিবর্তন করতে পারবে।

শ্রেণি : নবম # ৩

অত্রণী বিদ্যালয় ও মহাবিদ্যালয়, রাজশাহী

পাঠ-পরিকল্পনা-২০২৬

এস.এস.সি. (ভোক:) শিক্ষাক্রম

শ্রেণি : নবম

বিষয় : বাংলা-১ (কোড : ৫১৯১১)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

বিষয়	লেখক
ক. গদ্যাংশ	
প্রতুপকার	ঈশ্বরচন্দ্র
সুভা	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন	কাজী নজরুল ইসলাম
মমতাদি	মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়
আমাদের নতুন গৌরবগাঁথা	সংকলিত
খ. পদ্যাংশ	
প্রাণ	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
জীবন বিনিময়	গোলাম মোস্তফা
যাব আমি তোমার দেশে	জসীমউদ্দীন
বৃষ্টি	ফররুখ আহমদ
রানার	সুকান্ত ভট্টাচার্য
গ. সহপাঠ	
নাটক : বহিপীর	সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ

ঘ. ব্যাকরণ		
অধ্যায়	পরিচ্ছেদ	বিষয়বস্তু
প্রথম	পরিচ্ছেদ-১	ভাষা ও বাংলা ভাষা
	পরিচ্ছেদ-২	বাংলা ব্যাকরণ
	পরিচ্ছেদ-৩	বাংলাভাষার রীতি ও বিভাজন
	পরিচ্ছেদ-৪	বাগযন্ত্র
	পরিচ্ছেদ-৫	ধ্বনি ও বর্ণ
	পরিচ্ছেদ-৬	স্বরধ্বনি
	পরিচ্ছেদ-৭	ব্যঞ্জনধ্বনি
	পরিচ্ছেদ-৯	শব্দ ও পদের গঠন
	পরিচ্ছেদ-১০	উপসর্গ দিয়ে শব্দ গঠন
	পরিচ্ছেদ-১১	প্রত্যয় দিয়ে শব্দ গঠন
	পরিচ্ছেদ-১২	সমাস দিয়ে শব্দ গঠন
	পরিচ্ছেদ-১৩	সন্ধি
	পরিচ্ছেদ-১৫	নরবাচক ও নারীবাচক শব্দ
	পরিচ্ছেদ-৩৮	যতিচিহ্ন
	পরিচ্ছেদ-৪৩	শব্দজোড়
	নির্মিতি অংশ	
	ঙ. ভাবসম্প্রসারণ	
	চ. সারাংশ ও সারমর্ম	

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

বিষয়বস্তু	প্রশ্ন সংখ্যা	উত্তর দিতে হবে	মান
গদ্যাংশ	৪টি	৩টি	$৫ \times ৩ = ১৫$
পদ্যাংশ	৪টি	৩টি	$৫ \times ৩ = ১৫$
উপন্যাস	৩টি	২টি	$৫ \times ২ = ১০$
ব্যাকরণ	৬টি	৪টি	$২.৫ \times ৪ = ১০$
ভাব-সম্প্রসারণ	২টি	১টি	$৫ \times ১ = ৫$
সারাংশ	২টি	১টি	$৫ \times ১ = ৫$

সর্বমোট = ৬০

Subject : English 1 (Code : 51912)

Objectives :

The objectives of this course are :

- ❖ To acquire competence in all four language skills, i.e. Listening, Speaking, Reading and Writing.
- ❖ To use the compliance for effective communication in real life situations at preintermediate level.
- ❖ To acquire necessary Grammar competence in English Language.
- ❖ To use Language skills for utilizing Information Technology.
- ❖ To be skilled human resources by using English Language skills.
- ❖ To develop creativity and critical thinking through English Language.
- ❖ To acquire moral values, patriotism and sense of dignity of labour.

Part A (Comprehension)

Seen Comprehension

Title	Topics	Periods
1. Sense of Self	"Mr. Moti" by Rahad Abir	2
	O Me O Life!	1
2. Climate Change	The Greed of the Mighty Rivers	2
	Environmental Pollution	2
	Man and Climate	2
	A Friend of the Earth	2
3. Pastimes	Have You Any Favourite Pastimes?	2
	Change in Pastime	2
	Change in Pastimes in Bangladesh	1
	Pastimes Vary	2
4. Dreams	They had Dreams (Part-1)	2
	They had Dreams (Part-2)	2
5. Reading from English Literature	Books	1
	Two Mothers Remembered	1
	The Sands of Dee	1
	Time, You Old Gipsy Man	1
	Stopping by Woods on a Snowy Evening	1
6. Roots	My Roots	1
	My Roots-2	1
	The Return of the Native	2
7. Loneliness	A Poem	1
	The Story of an Hour	2
8. Media and Modes of E-communication	Media and Modes of E-communication	2
	Social Network Services	2
	E-learning	2
Total Periods		40

Unseen Comprehension: Unseen Comprehensions Should be practised.

Part B (Grammar)

Title/General Objective	Specific Objectives	Topics	Periods
1. Parts of Speech	1.2	Eight (08) kinds of Parts of Speect	4
2. Infinitives, Gerund, Participles and Conditionals	2.1	Infinitives	2
	2.2	Participles	2
	2.3	Gerund	2
	2.4	Conditionals	2
3. Introductory It & There	3.1	Introductory “It”	2
	3.2	Introductory “There”	2
4. Prepositions, Appositives and Modal auxiliaries	4.1	Prepositions	1
	4.2	Appositives	1
	4.3	Modal auxiliaries	1
5. Sentences	5.1	Clauses	2
	5.2	Meaning and types	2
	5.3	Structures and types	2
6. Voice	6.1	Tenses and sentences	2
	6.2	Active and Passive Voice	3

Part C (Composition)

1. Paragraph Writing	1.1	Characteristic and types of Paragraph	4
	1.2	Writing Paragraphs by answering questions	4
2. E-mail Writing	2.1	How to write	2
	2.2	E-mails	4
3. Letter writing	3.1	Informal letters	4
4. Application writing	4.1	Formal letters/Letter of Application	4
	4.2	Writing CV Cover Letters	6

NB: Before Year Final Examination 2 weeks should be allocated for revision classes.

Mark Distribution

Subject	Total Marks	Continuous	Final
Comprehension	30	12	18
Grammar	40	16	24
Compositions	30	12	18
Total=	100	40	60

Marks distribution of questions for Final Examination-60

Title	Question	To Answer	Marks
Seen Comprehension:			
a) Multiple choice questions 1 ×4	2	2	9
b) Open ended questions 1 ×4			
Unseen Comprehension :			
a) Filling the gaps with clues 1 ×4			
b) Summarising the given passage 1 ×4			
Grammar :			
a) Sentence Making from the substitution Table (Not less than 3 Columns) (4 out of 6)			
b) Changing Voice (4 out of 6)			
c) Complete Sentences using Infinitive, Gerund, Participle and Conditionals (4 out of 6)	6	6	4×6=24
d) Identify the parts of speech of the underlined words. (4 out of 6)			
e) Rewrite the Sentences using introductory IT & There (4 out of 6)			
f) Fill in the gaps with modal auxiliaries, Prepositions and Appositives (4 out of 6)			

Composition: Give a suitable Title and write a paragraph by Answering Questions or e-mail Writing	2	1	9×1=9
Letter Writing or Application Writing	2	1	9×1=9

Text Book :

1. English for Today (Class 9-10) NCTB
2. English Grammar and Composition (Classes 9-10) NCTB

বিষয় : সাধারণ গণিত ১ (কোড : ৫১৯১৩)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর
গ্রুপ 'ক' (বীজগণিত)		
১ম	বাস্তব সংখ্যা : অনুশীলনী-১	১-২৩
২য়	সেট ও ফাংশন: অনুশীলনী-২.১, ২.২	২১-৩৯
৩য়	বীজগাণিতিক রাশি: অনু-৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৪.১, ৪.২	৪৯-৫৯ এবং ৮০-৮৭
'খ' বিভাগ (জ্যামিতি)		
৬ষ্ঠ	রেখা, কোণ ও ত্রিভুজ: অনুশীলনী-৫ উপপাদ্য-৯, ১০, ১১, ১৪ (উদাহরণসহ) অনুশীলনী-৬.৩	১১৮-১৩৫
৭ম	ব্যবহারিক জ্যামিতি: সম্পাদ্য-৩, ৪ ৫	১৪৮
৮ম	পরিমিতি: অনুশীলনী-১৬.১	২৯৭-৩০১

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর
'ক' বিভাগ (বীজগণিত)		
তৃতীয়	বীজগণিত : অনুশীলনী- ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫	৫৮-৭৪
একাদশ	বীজগাণিতিক অনুপাত ও সমানুপাত অনুশীলনী- ১১.১, ১১.২	
	প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত	
'খ'-বিভাগ (জ্যামিতি)		
৭ম	ব্যবহারিক জ্যামিতি: সম্পাদ্য-১, ২ অনুশীলনী-৭.২ প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত	
'গ' বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি)		
৮ম	ত্রিকোণমিতিক অনুপাত: অনুশীলনী-৯.১, ৯.২, ১০	১৭৪-১৯৬

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

❖ বীজগণিত ১৩টি থাকবে ১০টির উত্তর দিতে হবে।	$10 \times 2 = 20$
❖ জ্যামিতি ৬টি থাকবে ৪টির উত্তর দিতে হবে	$4 \times 3 = 12$
❖ পরিমিতি ৩টি থাকবে ২টির উত্তর দিতে হবে।	$3 \times 2 = 6$
	<hr/> সর্বমোট = ৪০

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় ১ (কোড: ৫১৯১৪)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০)
তৃতীয়	সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল
ষষ্ঠ	রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
সপ্তম	বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা
দশম	জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা
দ্বাদশ	বাংলাদেশ সরকারের অর্থ ও ব্যাংক ব্যবস্থা
ত্রয়োদশ	বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

- ❖ ধারাবাহিক ২০
(মধ্য বর্ষ : ১০, ক্লাস ও কুইজ : ৪, বাড়ির কাজ : ৪ উপস্থিত : ২)
 - ❖ চূড়ান্ত মূল্যায়ন ৫×৬=৩০
(মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে, ৬টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।)
- সর্বমোট=৫০

বিষয় : পদার্থ বিজ্ঞান ১ (কোড: ৫১৯১৫)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	ভৌতরাশি ও পরিমাণ
দ্বিতীয়	গতি
পঞ্চম	বল
সপ্তম	তরঙ্গ ও শব্দ
ষষ্ঠ	বস্তুর তাপের প্রভাব

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
তৃতীয়	বল
চতুর্থ	কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি
পঞ্চম	পদার্থের অবস্থা চাপ
ষষ্ঠ	বস্তুর উপর তাপের প্রভাব
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পাঠের পুনরালোচনা	

অর্ধবার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন:

সৃজনশীল প্রশ্ন ৯টি থাকবে, ৬টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

৪×৫=২০

শ্রেণি : নবম # ১২

বিষয় : রসায়ন বিজ্ঞান-১ (কোড : ৫১৯১৬)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	শিরোনাম
প্রথম	রসায়নের ধারণা
দ্বিতীয়	পদার্থের অবস্থা
তৃতীয়	পদার্থের গঠন
চতুর্থ	পর্যায় সারণী

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	শিখন অভিজ্ঞতার
পঞ্চম	রাসায়নিক বন্ধন
ষষ্ঠ	মৌলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা
প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষার অন্তর্ভুক্ত বিষয়বস্তু	

অর্ধবার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন:

সৃজনশীল প্রশ্ন ৯টি থাকবে, ৬টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

৬×৫=৩০

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা ১ (কোড: ৫১৭১১)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা:

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	আকাইদ ও নৈতিক জীবন: ইসলাম, ইমান, তাওহীদ, আল্লাহতালার পরিচয়, কুফর, শিরক, নিফাক, মানবিক মূল্যবোধ বিকাশে ইমানের গুরুত্ব
দ্বিতীয়	শরিয়তের উৎস: শরিয়ত, আল-কুরআন অবতরণ, আল-কুরআন সংরক্ষণ ও সংকলন, মাক্কি ও মাদানি সুরার পরিচয় ও বৈশিষ্ট্য তিলাওয়াত, সূরা আশ-শামস, সূরা আদ-দুহা, সুন্নাহ, আল হাদিস, হাদিস ১নং - ৫ নং পর্যন্ত
তৃতীয়	ইবাদত: ইবাদত, সালাত, সাওম, যাকাত, হজ্জ, মালিক শ্রমিক সম্পর্ক।

চতুর্থ	আখলাকে হামিদাহ, তাকওয়া, ওয়াদা পালন, সত্যবাদিতা, শালীনতা, আমানত মানবসেবা, ভ্রাতৃত্ববোধ ও সাম্প্রদায়িক সম্প্রীতি, নারীর প্রতি সম্মানবোধ, স্বদেশ প্রেম, কর্তব্য পরায়ণতা
পঞ্চম	আদর্শ জীবন চরিত: মহানবী হযরত মুহাম্মদ (স:) এর জীবনাদর্শ, খুলাফায়ে রাশেদুনের জীবনাদর্শ: হযরত আবুবকর (রা:), হযরত উমর (রা:), হযরত উসমান (রা:), হযরত আলি (রা:)।

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

বিষয়বস্তু	প্রশ্নের সংখ্যা	উত্তর দিতে হবে	মান
ক বিভাগ : সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন সকল অধ্যায়	২০টি	২০টি	২০×১=২০
খ বিভাগ : আকাইদ ও নৈতিক জীবন (প্রথম অধ্যায়)	৩টি	২টি	৫×২=১০
গ বিভাগ : শরিয়তের উৎস (দ্বিতীয় অধ্যায়)	৩টি	২টি	৫×২=১০
ঘ বিভাগ : ইবাদত (তৃতীয় অধ্যায়)	৩টি	২টি	৫×২=১০
ঙ বিভাগ : আখলাক (৪র্থ অধ্যায়) এবং আদর্শ জীবন চরিত (৫ম অধ্যায়)	৩টি	২টি	৫×২=১০

বিষয় : জেনারেল ইলেকট্রনিক্স ট্রেড (১ম পত্র) (কোড : ৫৬২১৩)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
১	জেনারেল ইলেকট্রনিক্স বিষয়ক স্বাস্থ্য ও নিরাপত্তা তৈরী ও মেরামত	১-৩১
২	ইলেকট্রনিক্স কাজে ব্যবহৃত হ্যান্ড টুলস, পরিমাপ যন্ত্র এবং কম্পোনেন্ট সমূহের ব্যবহার ও টেস্টিং	৩২-১০০
৩	লো ভোল্টে dc পাওয়ার সাপ্লাই	১০১-১৩৮
৪	ইলেকট্রনিক্স হোম অ্যাপ্লায়ের মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ	১৩৯-১৬৮

মানবন্টন :

- ❖ অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ১×১০=১০
 - ❖ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ২×১০=২০
 - ❖ রচনামূলক প্রশ্ন : ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ৫×৬=৩০
- সর্বমোট = ৬০**

বিষয় : জেনারেল ইলেকট্রনিক্স ট্রেড-২ ১ম পত্র (কোড : ৫৬২১৪)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা
প্রথম	ইন্টারনেট এবং কেবল টিভি বেসিকস	১-৫৪
দ্বিতীয়	ইন্টারনেট পরিষেবাসমূহ এবং কেবল টিভি নেটওয়ার্কিং	৫৫-১০৮

মানবন্টন :

- ❖ অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ১×১০=১০
 - ❖ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ২×১০=২০
 - ❖ রচনামূলক প্রশ্ন : ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ২.৫×৪=১০
- সর্বমোট = ৪০**

বিষয় : জেনারেল ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস ট্রেড-১ (১ম পত্র) (কোড : ৫৯০১৩)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
১ম	অকুপেশাল চার্টার ডিউটি, সেফটি ও সিকিউরিটি	
২য়	হ্যান্ড টুলস, পাওয়ার টুলস এবং পরিমাপিক যন্ত্রের ব্যবহার	
৩য়	বৈদ্যুতিক কাজের প্রাথমিক ধরণ	
৪র্থ	বৈদ্যুতিক তার ক্যাবল ও তাতেও জয়েন্ট	
৫ম	বৈদ্যুতিক সার্কিট	

মানবন্টন:

- ❖ অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $1 \times 10 = 10$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $2 \times 10 = 20$
 - ❖ রচনামূলক প্রশ্ন : ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $2.5 \times 8 = 20$
- সর্বমোট = ৪০

বিষয় : জেনারেল ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস ট্রেড ২ (১ম পত্র) (কোড : ৫৯০১৪)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
প্রথম	বৈদ্যুতিক ফিটিংস ও ফিক্সার স্থাপন	
দ্বিতীয়	ইলেকট্রিক্যাল হাউস ওয়ারিং	
তৃতীয়	বৈদ্যুতিক কন্ট্রোলিং ও প্রটেকটিভ ডিভাইস	
চতুর্থ	ইলেকট্রিক্যাল সার্কিট টেস্ট	

মানবন্টন:

- ❖ অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $1 \times 10 = 10$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $2 \times 10 = 20$
 - ❖ রচনামূলক প্রশ্ন : ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $2.5 \times 8 = 20$
- সর্বমোট = ৪০

বিষয় : কৃষি শিক্ষা ১ (কোড : ৫১৮১২)

ধারাবাহিক মূল্যায়ন-৩০

ধারাবাহিক ব্যবহারিক-১২

চূড়ান্ত মূল্যায়ন-৪৫

চূড়ান্ত ব্যবহারিক-১৩

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর
প্রথম কৃষি প্রযুক্তি	ফসল নির্বাচন: মাটি ও পরিবেশের বৈশিষ্ট্য অনুযায়ী ফসল নির্বাচন। জমি প্রস্তুত : জমি চাষ, মই, সম্পূরক সার প্রয়োগনালা তৈরী। ভূমিক্ষয়রোধ : ভূমিক্ষয় ও ভূমি ক্ষয়ের কারণ, রোধের উপায়। বীজ সংরক্ষণ : বীজ সংরক্ষণ, সংরক্ষণ পদ্ধতি ও গুরুত্ব	১-৩৫
দ্বিতীয় কৃষি উপকরণ	ফসল বীজ ও বংশ বিস্তারক উপকরণ : ফসল বীজ (ধান, গম, মূলা, মরিচ)	৩৬-৬৯
তৃতীয় কৃষিজ উৎপাদন	ফসল চাষ পদ্ধতি : ধান, পাট, সরিষা, শাক-সবজি চাষ পদ্ধতি : পালং, পুঁই, কুমড়া, বেগুন ফুল-ফল চাষ পদ্ধতি : গোলাপ বেলা, কলা রোগ বালাই ও দমন পদ্ধতি এবং অর্থনৈতিক গুরুত্ব	৯৪-১৭৪
চতুর্থ কৃষি সমবায় ও পারিবারিক খামার	সমবায়ের ধারণা খামারের ধারণা খামার তৈরি পারিবারিক দুগ্ধ খামার	

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন :

- ❖ সৃজনশীল ৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৬টির উত্তর দিতে হবে ৫×৬=৩০
- ❖ ধারাবাহিক ব্যবহারিক ১২
- ❖ চূড়ান্ত মূল্যায়নে সৃজনশীল ১২টি প্রশ্ন থাকবে ৯টির উত্তর দিতে হবে ৫×৯=৪৫
- ❖ চূড়ান্ত ব্যবহারিক ১৩

সর্বমোট = ১০০