

**সিভিল এভিয়েশন স্কুল এন্ড কলেজ
পাঠ্যসূচি ও বার্ষিক পাঠ পরিকল্পনা-২০২২ইং**

গ্রেডী ৪ সমষ্টি

পাঠ্য বইয়ের তালিকা ৪

১. সম্বর্গ, আনন্দপাঠ
২. বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি
৩. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি
৪. Englishf For Today
৫. NCTB প্রীত �English Grammer and Composition.
৬. সাধারণ গণিত
৭. শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য
৮. সাধারণ বিজ্ঞান
৯. ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা
১০. গার্হণ্য বিজ্ঞান
১১. কৃষি শিক্ষা
১২. চারু ও কার্মকলা
১৩. বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়
১৪. কর্ম ও জীবনমূর্খী শিক্ষা
১৫. প্রিষ্ঠ ধর্ম
১৬. হিন্দু ধর্ম

সিভিল এভিয়েশন স্কুল এন্ড কলেজ
পাঠ্যসূচি ও বার্ষিক পাঠ পরিকল্পনা-২০২২ইং
শ্রেণী : সপ্তম
বিষয় : বাহ্যিক

পৃষ্ঠার মোট ১০০

নথির বিজ্ঞান : সূজনশীল ও রচনা মূলক অংশে ৭০ নথির এবং বহিনির্বাচিনি অংশে ৩০ নথির বরাবর থাকবে।

সূজনশীল ও রচনামূলক অংশ :

- গদ্য অংশ থেকে ওটি এবং কবিতা অংশ থেকে ওটি করে মোট ৬টি সূজনশীল পত্র থাকবে। গদ্য অংশ ও কবিতাখণ্ড থেকে ১০×৪=৪০
- এটি করে মোট ৪টি সূজনশীল পত্রের উভয় দিকে হবে।
- সারাংশ ও সরবরাহ থেকে দুটি পত্র থাকবে যে কোন ১টি প্রশ্নের উভয় দিকে হবে ০৫
- ভাবসম্প্রসারণ থেকে ২টি পত্র থাকবে, যেকোন ১টি প্রশ্নের উভয় দিকে হবে। ০৫
- পর্যবেক্ষণ থেকে ২টি পত্র থাকবে। যে কোন ১টি প্রশ্নের মধ্যে যে কোন ১টি প্রশ্নের উভয় দিকে ০৫
- ওটি বিদ্যারের মধ্যে যে কোনো ১টি বিদ্যারে অবক্ষ রচনা করতে হবে। ১০

বহিনির্বাচিনী অংশ :

গদ্য অংশ থেকে ৮টি, কবিতাখণ্ড থেকে ৮টি স্বাক্ষরণ অংশ থেকে ১৪ টি করে মোট ৩০টি বহিনির্বাচিনী পত্র থাকবে।
মোট নথির ৩০

শ্রেণি অঙ্গীকাৰ :

সূজনশীল ও রচনা মূলক : ৩৫
বহিনির্বাচিনী : ১৫
মোট = ৫০

১ম শ্রেণি অঙ্গীকাৰ

গদ্য : কানুলিওড়ালা, সখাৰ একুশে, মহৱ-ভাস্ক

পল্য : নতুন দেশ, কুলি মন্ত্ৰ, আনন্দ পাঠ ১: তোতা কাহিনি, জিল

স্বাক্ষৰণ : ভাষা, ব্যাকবল, ধৰণি ও বৰ্ণ, বিশ্লোচন শব্দ (পৃ: ৭৯) এককথ্যায় প্ৰকাশ (পৃ:৮৬)

২য় শ্রেণি অঙ্গীকাৰ

তাৰিখসম্প্রসারণ : ১,২. (বোৰ্ড বই)

সারাংশ : ৫,৬ (বোৰ্ড বই)

সুবৰ্বল : ১,২ (বোৰ্ড বই)

চিঠি : ৫,৬ (বোৰ্ড বই)

সুবৰ্বল : ১,২ (বোৰ্ড বই)

অধ্য-বার্ষিক পৰীক্ষা

গদ্য : কানুলিওড়ালা, সখাৰ একুশে, মহৱ-ভাস্ক, শব্দ থেকে কবিতা, পাৰ্থি

পল্য : নতুন দেশ, কুলি মন্ত্ৰ, আমাৰ বাতি, শেন একটি মুক্তিবৰেৰ থেকে, স্বাৰ আমি হাত্তে।

আনন্দ পাঠ : তোতা কাহিনী, জিল, খুদে পোয়েলোৱ অভিযান, সীফা, আগোস্তুসৰ।

ব্যাকরণ : ভাষা, ব্যকরণ, ধৰনি ও বৰ্ম, বিপৰীত শব্দ (পৃঃ ৭৯), একবাদীয় প্রকাশ (পৃঃ ৮৬), সমোচ্চারিত ভিন্নার্থক শব্দ দিয়ে
ব্যক্ত রচনা (পৃঃ ৮২-৮৩), বাণধারা (পৃঃ ৮৯)

রচনাত্মক :

ভাবসম্প্রসারণ : ১,২,৩, ৪ (বোর্ড বই)

সারাংশ : ৫,৬ (বোর্ড বই)

সর্বমৰ্য্যাদা : ১,২ (বোর্ড বই)

চিঠি : ৫,৬ (বোর্ড বই)

সর্বান্তর : ১,২ (বোর্ড বই)

অবক্ষ রচনা : ১। আমাদের জাতীয় পতাকা, ২। বাংলাদেশের নদ-নদী, ৩। শুভলাবোধ, ৪। আমাদের শায়,
৫। বিজ্ঞান শিক্ষার অঙ্গোনীয়তা, ৬। জাতীয় কবি কাজী নজরুল ইসলাম।

২য় শ্রেণি অভিজ্ঞা

গদ্য : পিতৃপুরুষের গল্প, ছবির রং, রোকেয়া সাথীওয়াত হোসেন

গদ্য : জ্বালায়, পরবিনী মা জাননী, সায়

আলন্দ পাঠ : গদ্য লেখার জোড়ে, কোকিল

ব্যাকরণ : শব্দগীর্ণ, বাক্য, বিবারাচিহ্ন, বানান

রচনাত্মক :

ভাবসম্প্রসারণ : ৫,৬ (বোর্ড বই)

সারাংশ : ৫,৬ (বোর্ড বই)

সর্বমৰ্য্যাদা : ৩,৪ (বোর্ড বই)

চিঠি : ৫,৬ (বোর্ড বই)

সর্বান্তর : ৩,৪ (বোর্ড বই)

বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য : পিতৃপুরুষের গল্প, ছবির রং, রোকেয়া সাথীওয়াত হোসেন, সেই ছেলেটি, বাংলাদেশের স্বত্ত্ব জাতি সন্তা

গদ্য : জ্বালায়, পরবিনী মাজাননী, সায়, মেলা, এই অক্ষরে।

আলন্দপাঠ : গদ্য লেখার জোড়ে, কোকিল, যুক্ত কেজ শিতা পুষ্ট, কির শিয়ার, মুইজ্জার ল্যাঙ্গের সিলভলো।

ব্যাকরণ : শব্দ পঞ্চল (উপসর্গ ঘোষ, অভ্যর্থ ঘোষ), বাক্য বিবারাচ তিক্ষ্ণ, বাদান শব্দার্থ, এবংই শব্দের বিভিন্ন অর্থে অধোগ (পৃষ্ঠা-
৭৪-৭৮) এবকরণায় প্রকাশ (পৃষ্ঠা-৮৭) বাণধারা (পৃষ্ঠা-৯০)

রচনাত্মক

ভাবসম্প্রসারণ : ৫,৬,৭,৮ (বোর্ড বই)

সারাংশ : ৫,৬,৭ (বোর্ড বই)

সর্বমৰ্য্যাদা : ৩,৪ (বোর্ড বই)

চিঠি : ৫,৬,৭ (বোর্ড বই)

সর্বান্তর : ৩,৪ (বোর্ড বই)

অবক্ষ রচনা : ১। দশলীয় হাল, ২। শহিদ মিনার, ৩। আমার সেখা একটি মেলা, ৪। আমার চারপাশের অসৃতি, ৫। সুন্দরবন

সঞ্চয় শ্রেণি সিলেবাস। ৩

Subject : English

Half Yearly/ Yearly Examination		1 st Class Test	
Type of Questions	Marks	Type of Questions	Marks
Passage and Grammar : 1) Reading (MCQ) 2) Short answer questions 3) Cloze test without clues (text book) 4) Information transfer 5) True/False 6) Cloze test with clues 7) Use of articles 8) Right forms of verbs 9) Use of preposition 10) Substitution table 11) Changing sentence 12) Punctuation and capitalization 13) Speech (sentence type)	70 $1 \times 7 = 7$ $2 \times 4 = 8$ 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1) Reading (MCQ) 2) Short answer questions 3) Cloze test without clues (text book) 4) Use of articles 5) Right forms of verbs 6) Punctuation and capitalization 7) Speech (sentence type-assertive and interrogative)	1x7=7 2x4=8 5 5 5 5 5
Writing 14) Formal/Informal e-mail 15) Paragraph 16) Dialogue	30 10 10 10	Paragraph Grand Total	10 50
		2nd Class Test	
		Type of Questions	Marks
		a) Information transfer b) True/False c) Cloze test without clues (text book) d) Use of preposition e) Substitution table f) Changing sentence(voice) g) Punctuation and capitalization h) Speech (sentence type-imperative, optative and exclamatory)	5 5 5 5 5 5 5 5
		Dialogue	10
Grand Total	100	Grand Total	50

Marks Distribution

1st Class Test	Half yearly
English for Today; Unit : (01-04) 1) Multiple choice question(MCQ) 2) Answering questions 3) Cloze test without clues (text book)	English for Today; Unit : (01-06(lesson-7)) Reading (MCQ) a) Short answer questions b) Cloze test without clues (text book) c) Information transfer d) True/False e) Cloze test with clues (without text book)
English Second paper 1) Use of articles 2) Right forms of verb 3) Punctuation and capitalization	English Second paper a) Use of articles b) Use of preposition c) Substitution table d) Changing sentence(assertive, interrogative, exclamatory) e) Right forms of verbs f) Punctuation and capitalization

<p>Speech (sentence type-assertive and interrogative)</p> <p>Paragraph:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) A village doctor b) A winter morning c) Your parents 	<p>Speech (sentence type-assertive and interrogative)</p> <p>Dialogue:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Between you and your friend about planning for a tour. b) Between you and your friend about preparation for coming exam. c) Between you and friend about your aim in life. d) Between you and a bookseller about buying some books from him.
	<p>Formal/Informal e-mail:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) To your friend congratulating him for bright success in the exam. b) To father for sending money. c) To friend thanking for hospitality. d) To the principal for leave in advance <p>Paragraph</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Facebook b) Our national flag. c) A tea stall

Second Class Test	Yearly examination
English for Today; Unit : [(06(lesson-8)-08)] 1) Information transfer 2) True/False 3) Cloze test without clues (without text book)	English for Today; Unit : [06(lesson-8)-09] a) Reading (MCQ) b) Short answer questions c) Cloze test without clues (text book) d) Information transfer e) True/False f) Cloze test with clues (without text book)
English Second paper 4) Use of preposition 5) Substitution table 6) Changing sentence(voice) 7) Punctuation and capitalization	English Second paper a) Use of articles b) Use of preposition c) Substitution table d) Changing sentence(assertive, interrogative, exclamatory, voice) e) Right forms of verbs f) Punctuation and capitalization
Speech (sentence type-imperative, optative and exclamatory)	Speech (sentence type-imperative, optative and exclamatory)
Dialogue: a) Between you and your friend on the importance of early rising b) Between you and your class teacher about reaching school late. c) Between you and a doctor about your health condition	Dialogue: a) Between you and your friend on the importance of learning English b) Between you and a grocer over buying something. c) Between you and your friend on importance of tree plantation.

	<p>Formal/Informal e-mail:</p> <p>a) To the principal for seat in the hostel b) To your friend about the prize giving ceremony. c) To the principal for admission in class 7.</p> <p>Paragraph:</p> <p>a) Folk song b) Climate change c) A railway station</p>
--	--

বিষয় : সাধুরন গণিত

ত্রেণি অঙ্গীকার প্রদেশের ধারা ও শান্তবন্টন :

১। সূজনীল এন্ড

পাঠিগণিত, বীজগণিত ও জ্যামিতি অংশ থেকে ১টি করে মোট ৪টি সূজনীল এন্ড থাকবে ।

যে কোন তিনটি প্রদেশের উভয় সিদ্ধে হবে ।

$$1 \times 3 = 3$$

২। বহুনির্বাচনী এন্ড : ২০টি এন্ড থাকবে সব কয়টি সিদ্ধে হবে ।

$$2 \times 5 = 20$$

$$\text{মোট} = 50$$

অর্দ্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরিক্ষার প্রদেশের ধারা ও শান্তবন্টন :

পাঠিগণিত : তিনিসূজনীল এন্ড থাকবে ২টির সিদ্ধে হবে ।

$$1 \times 2 = 2$$

বীজগণিত : তিনি সূজনীল এন্ড থাকবে ২টির উভয় সিদ্ধে হবে ।

$$1 \times 2 = 2$$

জ্যামিতি : তিনি সূজনীল এন্ড থাকবে ২টির উভয় সিদ্ধে হবে ।

$$1 \times 2 = 2$$

পরিস্থিতি : ২টি সূজনীল এন্ড থাকবে ১টির উভয় সিদ্ধে হবে ।

$$1 \times 1 = 1$$

বহুনির্বাচনী এন্ড : ৫০টি এন্ড থাকবে সবকয়টি উভয় সিদ্ধে হবে ।

$$5 \times 1 = 5$$

$$\text{মোট} = 100$$

পরীক্ষার নাম	অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ পরিকল্পনা	পাঠের নাম
পাঠিগণিত অধ্যায় -১ মূলদ ও অমূলদ সংখ্যা		০১	বর্গ বর্গমূল, পূর্ণবর্গসংখ্যাও বর্গ সংখ্যার ধর্ম আলোচনা
		০২	অনু : ১.১ এর (৩,২)
		০৩	অনুশীলনী ১.১ এর (৩,৪,৫,৬)
		০৪	অনুশীরণী ১.১ এর উদাহরণ ও কাজ
		০৫	অনুশীলনী পূর্ণবর্গ ভগ্নাংশ, ভগ্নাংশের বর্গমূল, মূলদ ও অমূলদ সংখ্যা আলোচনা
		০৬	অনুশীলনী ১.২ এর ১-১০
		০৭	অনুশীলনী ১.২ এর ১৫-২২
		৮	অনুশীলনী ১.২ এর ২৩-২৪ এবং উদাহরণ ও কাজ
বীজগণিত		৯	গুনের বিন্দুসম, সংযোগ, সূচক, বাস্তুবৰ্ধি আলোচনা এবং ৪.১ (১-৮০)

সঞ্চয় প্রেমি সিলেক্ষন : ৬

୧୫ ଶ୍ରେଣୀ ଅତୀକା	ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ରାଶିର କଣ ଓ ତାଙ୍କ	୧୦	ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୧ ଏବଂ ୨୫-୨୪
		୧୧	ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୧ ଏବଂ ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜ
		୧୨	ତାଙ୍ଗେର ସ୍ଵର୍ଗକ ବିଦ୍ୟ ଆଲୋଚନା ଏବଂ ଅନୁ ୪.୨ ଏବଂ ୩-୧୦
		୧୩	ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୨ ଏବଂ ୧୫-୨୫
		୧୪	ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୨ ଏବଂ ୨୫-୩୫
		୧୫	ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୨ ଏବଂ ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜ
		୧୬	ଦକ୍ଷନାର କୁବରଣ ଓ ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୩ ଏବଂ (୩-୧୭)
		୧୭	ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୩ ଏବଂ ୧୮-୨୯
		୧୮	ଅନୁଶୀଳନୀ ୪.୩ ଏବଂ (୩୦-୩୫) ଏବଂ ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜ
୧୬ ଶ୍ରେଣୀ ଅତୀକା	ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ସହାଯତାର ସରଳ ପ୍ରେସ୍	୧୯	ଅନୁଶ୍ରେଣ୍ଟ : ୮.୧, ୮.୩ ଏବଂ ଉପପାଦ୍ୟ-୧
		୨୦	ଅନୁଶୀଳନୀ ୮ ଏବଂ ୧୯
		୨୧	ଅନୁଶୀଳନୀ ୮ ଏବଂ କାଜସ୍ୱର୍ଥ
		୨୨	ଅନୁଶୀଳନୀ ୮ ଏବଂ କାଜସ୍ୱର୍ଥ
		୨୩	ଅନୁଶ୍ରେଣ୍ଟ ୯.୭ ଏବଂ ସମ୍ପାଦ୍ୟ-୧
		୨୪	ସମ୍ପାଦ୍ୟ -୨.୩
		୨୫	ଅନୁଶୀଳନୀ ୯.୩ ଏବଂ ୧-୧୨
		୨୬	ବିଜ୍ଞାନିକ ଅନୁଶୀଳନ ଓ ଧାରାବାହିକ ଅନୁଶୀଳନ, ସମ୍ବଲପାତ୍ର ୨.୧ ଏବଂ ୨.୨ ଏବଂ (୧-୮)
		୨୭	କ୍ରମିକ ସମ୍ବଲପାତ୍ର ଅନୁ ୨.୧ ୫-୧୦
୧୭ ଶ୍ରେଣୀ ଅତୀକା	ଆଧ୍ୟାତ୍ମିତ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ଶୈଳ୍ୟାବଳୀ ଓ ଅନୋଟ	୨୮	ଅନୁ ୨.୧ ଏବଂ ୧୫-୧୫, ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜସ୍ୱର୍ଥ ।
		୨୯	ଲାତ-କ୍ରତି ଅନୁ ୨.୨ ଏବଂ ୧-୭
		୩୦	ଅନୁ ୨.୨ ଏବଂ ୮-୧୨
		୩୧	ଅନୁ ୨.୨ ଏବଂ ୧୦-୧୫ ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜସ୍ୱର୍ଥ
		୩୨	ବିଜ୍ଞାନିତୀର୍ଥ ସୂର୍ଯ୍ୟାବଳ ଅନୁ ୧.୧ ଏବଂ ୧-୯
		୩୩	ଅନୁ ୧.୧ ଏବଂ ୧୦-୨୪
		୩୪	ଅନୁ ୧.୧ ଏବଂ ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜସ୍ୱର୍ଥ
		୩୫	ବିଜ୍ଞାନିତୀର୍ଥ ସୂର୍ଯ୍ୟାବଳ ଅନୁ ୧.୨, ଏବଂ ୧-୫
		୩୬	ଅନୁ ୧.୨ ଏବଂ ୧୦-୧୨, ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜ ସମ୍ବଲ
୧୮ ଶ୍ରେଣୀ ଅତୀକା	ଆଧ୍ୟାତ୍ମିତ ଆଧ୍ୟାତ୍ମିକ ଶୈଳ୍ୟାବଳୀ ଓ ଅନୋଟ	୩୭	ବିଜ୍ଞାନିତୀର୍ଥ ସୂର୍ଯ୍ୟାବଳ ଅନୁ ୧.୨, ଏବଂ ୧-୫
		୩୮	ଅନୁ ୧.୨ ଏବଂ ୧୦-୨୦ , ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜସ୍ୱର୍ଥ
		୩୯	ପରିଷକ ନାଥାବଳ ଉନ୍ନତୀକ, ଲାତିକ ନାଥାବଳ, ଲାତିକ ଅନୁ ୧.୪ ଏବଂ ୧-୧୫
		୪୦	ଅନୁ ୧.୪ ଏବଂ ୧୭-୨୬
		୪୧	ଅନୁ ୧.୪ ଏବଂ ୨୭-୩୭
		୪୨	ଅନୁ ୧.୪ ଏବଂ ଡେଲାହରଣ ଓ କାଜସ୍ୱର୍ଥ
		୪୩	ଡିଜ୍ଲାବ୍ ମଧ୍ୟମ ସହିତରେ ଅନ୍ତରଜାଲର, ଡିଜ୍ଲାବ୍ ତିନ କୋନେଟ ହୋପକଣ ବାହୁ ଓ କୋନେଟ ସମ୍ପର୍କ, ଡିଜ୍ଲାବ୍ ମୁହଁ ସାହର ପୈରେର ବୋଲି କଣ
		୪୪	ଅନୁ ୧.୪ ଏବଂ ଉପପାଦ୍ୟ ୧-୨
		୪୫	ନିର୍ମଳ ପ୍ରେସି ମିଲେବାର୍ଗ । ୬

		২০	অনু ৯ এর উপর্যুক্ত ৩,৪
		২১	অনু ৯ এর সম্পাদ্য ৬ এবং কাজসমূহ
		২২	অনু ৯ এর সম্পাদ্য ৬ এবং কাজসমূহ
		২৩	অনু ৯.১
		২৪	অনু ৯.২ এর ১-১২
		২৫	অনু ৯.২ এর ১৩-১৫
		২৬	অনু ৯.৩ এর (১০-১৫)
পরিসংখ্যান অধ্যায় ১১ তথ্য ও উপার্য	পরিসংখ্যান অধ্যায় ১১ তথ্য ও উপার্য	২৭	তথ্য, উপার্য, বিনজুর ও অবিনজুর উপার্য, পেশিসংখ্যা, পরিসর, গড়, বৃষ্টক, আয়ত এবং অনু ১১ এর ১-৭
		২৮	অনু ১১ এর ৮-১৪
		২৯	অনু ১১ এর এবং এর (১৫-২০), উদাহরণসমূহ
		৩০	অনু ১.১ এবং অনু ১.২।
		৩১	অনু ৪.১, ৪.২, ৪.৩
		৩২	অব্যায় : ৮
পরিসংখ্যান অধ্যায় ১২ গুরুত্বপূর্ণ অভিক্ষেপ পুনরোচনা	পরিসংখ্যান অধ্যায় ১২ গুরুত্বপূর্ণ অভিক্ষেপ পুনরোচনা	৩৩	অধ্যায় ৯ এর সম্পাদ্য ১,২,৩ এবং অনু ৯.৩ (১-১২)
		১	অনুপাত, সম্বন্ধপাত, গাত্তিবিশয়ক সমস্যা অনু ২.৩ এর (১-৭)
		২	অনু ২.৩ এর (৮-১২)
		৩	অনু ২.৩ এর (১০-১৫)
		৪	অনু ২.৩ এর (১৫-১৯)
		৫	অনু ২.৩ এর (২০-২২)
		৬	অনু ২.৩ এর (২৩-২৫)
		৭	অনু ২.৩ এর উদাহরণসমূহ
		৮	অনু ২.৩ এর সূজনশীল
		৯	অনু ২.৩ এর সূজনশীল
২য় প্রেরি অভিক্ষেপ	পরিসংখ্যান অধ্যায় ২ সমানুপাত ও স্লাক-ক্রতি	১০	ভজ্ঞাপে সম্বন্ধ ভজ্ঞাপে, ভজ্ঞাপের সমূক্ষণ, সম হরি বিশ্লিষ্ট ভজ্ঞাপে
		১১	অনু- ৬.১ এর ১-১০
		১২	অনু ৬.১ এর ১১-১৭
		১৩	অনু ৬.১ এর ১৮-১২০ এবং উদাহরণ ও কাজসমূহ
		১৪	শীজলপিঠীয় ভজ্ঞাপের দোষ, বিবোগ ও সরবর্ষীকরণ অনু ৬.২ এর ১-৫
		১৫	অনু ৬.২ এর (১০-১৫)
		১৬	অনু ৬.২ এর (১৬-২১)
		১৭	অনু ৬.২ এর (২২-২৭)
		১৮	অনু ৬.২ এর (২৮-৩০) উদাহরণসমূহ
		১৯	সর্বসমতা, প্রিছুজোর সর্বসমতা আলোচনা
জ্ঞানিক অধ্যায় ১০ সর্বসমতা ও সর্বশৃঙ্খলা	জ্ঞানিক অধ্যায় ১০ সর্বসমতা ও সর্বশৃঙ্খলা	২০	উপর্যুক্ত-১
		২১	উপর্যুক্ত-২
		২২	অনু ১০.১ এর ১-৪

		২৩	অনু ১০.১ এর ৫-৭
		২৪	অনু ১০.১ এর ৮ ও কাজসমূহ
		২৫	সূজনশীল প্রশ্ন অনুীলন
	পাঠিলিত অধ্যায় ৩ পরিমাপ	১	দৈর্ঘ্য পরিমাপের একাকারণি, দেখতে পরিমাপ, এজনের এককসমূহ
		২	অনু ৩ এর (১-৯)
		৩	অনু ৩ এর (১০-১৮)
		৪	অনু ৩ এর (১৯-২৪)
		৫	অনু ৩ এর ২৫, ২৬ উদাহরণ সমূহ
		৬	সূজনশীল অনুীলনী
		৭	সর্বীকৃতনের বিধিসমূহ অনু ৭.১ এর (১-৬)
বার্ষিক পরীক্ষা	বীজগণিত অধ্যায়-৭ সরল সর্বাধৃত	৮	অনু ৭.১ এর (৭-১০)
		৯	অনু ৭.১ এর (১৪-২০) উদাহরণ সমূহ ও কাজ সমূহ
		১০	সরল সর্বীকৃত গঠন ও সর্বাধৃত অনু ৭.২ এর ১-৫
		১১	অনু ৭.২ এর (৬-০)
		১২	অনু ৭.২ এর (১১-১৫) এবং উদাহরণ সমূহ
		১৩	লেখাচিত্র, বিশুণ্পাতন, লেখাচিত্রে বিশুণ্পাতন, লেখাচিত্রে সর্বীকৃতনের সর্বাধৃত
		১৪	অনু ৭.৩ এর ১১-১৫
		১৫	অনু ৭.৩ এর ১৪, ১৫ এবং উদাহরণ সমূহ
		১৬	অধ্যায় ১০ এর উপপাদ্য ৩,৪
		১৭	অধ্যায় ১০ এর উপপাদ্য ৫, উদাহরণ ১
	জ্যামিতি অধ্যায়- ১০ সর্বসমতা ও সমৃদ্ধতা	১৮	অনু ১০.২ এর (১-৫)
		১৯	অনু ১০.২ এর (৬-৯)
		২০	সমৃদ্ধতা, সমৃশ বিভক্ত, সমৃশ চতুর্ভুজ ও কাজসমূহ
		২১	অনু ১০.৩ (১-১২)
		২২	অনু ১০.৩ এর (১৩-১৫)
		২৩	অনু ১০.৩ এর (১০-১৬) সমাপ্ত
		২৪	অনু ১০.৩ এর (১৭-২৩) সমাপ্ত
পরিসংখ্যান অধ্যায় ১১ তথ্য ও উপার্থ	জ্যামিতি অধ্যায়-১১: বিভক্ত	২৫	অধ্যায় ১১ এর (৩-১১)
		২৬	অধ্যায় ১১ এর (১২-১৭)
		২৭	অধ্যায় ১১ এর (১৮-২০) উদাহরণ সমূহ
		২৮	পাঠিলিত অনুীলনী ২,৩
		২৯	বীজগণিত অনুীলনী ৬.১
		৩০	বীজগণিত অনুীলনী ৬.২
		৩১	জ্যামিতি অধ্যায় ১০ এর উপপাদ্য ১,২
	২য় শ্রেণি অঙ্গীকৃত (পুনরাবৃত্তন)	৩২	জ্যামিতি অনু ১০.১ এর (১-৮)
		৩৩	জ্যামিতি অনু ১০.১ এর (১-৮)

বিষয় : শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য

ধারাবাহিক মূল্যায়ন : মোট নম্বর : ৫০

মানবন্তন :

১। শেনির কাজ	০৫
২। বাড়ির কাজ	০৫
৩। উচ্চারণ	০৫
৪। সুস্থিতা	০৫
৫। বিল্যাস আদিনা পরিকল্পনা ও সূক্ষ রোপন কর্মসূচি	০৫
৬। মৌখিক	০৫
৭। ব্যবহারিক	
ক) পিটি	০৫
খ) কোর্ট প্রিল	০৫
গ) খেলাধূলা (একক ও দলভাবে) (৫+৫)	১০
	মোট নম্বর = ৫০

শরীরাঙ্গন নাম	অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ-১ ও পাঠ-২ ক্রমিক নং
অর্ধ-ব্যক্তিক	প্রথম অধ্যায়: শরীর চৰ্ট ও সুস্থ জীবন	পাঠ-১: প্রারম্ভিক সমাবেশের নিয়মাবলী পাঠ-২: প্রারম্ভিক বাস্তু বিধির ধারণা পাঠ-৩: শারীরিক সুস্থতার ব্যাবস্থা পাঠ-৪: ব্যায়ামের প্রভাব ও ক্রফল
	বিড়িয় অধ্যায় : কাঞ্চিত ও গুরু পক্ষতি	পাঠ-১ : কাঞ্চিত ও গুরু পক্ষতির ইতিহাস পাঠ-২: উপসল ও তাজ পক্ষতি
	তৃতীয় অধ্যায় : বাস্তু বিজ্ঞান পরিচিতি ও বাস্তু সেবা	পাঠ-১ : মাদক ও মাদকী শক্তি পাঠ-২: ব্যক্তি পরিবার ও সহজে মাদকের পরিচয়
	চতুর্থ অধ্যায় : বয়সক কালে ব্যক্তিগত নিরাপত্তা	পাঠ-১: বয়সকীয়কালে ব্যক্তিগত নিরাপত্তা পাঠ-২: বয়সকীয়কালে ব্যক্তিগত নিরাপত্তা কৌশল
	পঞ্চম অধ্যায় : জীবনের জন্য খেলাধূলা	পাঠ-১: মেশিও বিশেষ খেলা ২,৩ ও ৮-ক) মীর্চলাঘ, অ্যাখলোচির পাঠ-৯
	ব্যবহারিক ঝুঁস- ১। পিটি, ব্যায়াম, কোর্ট প্রিল,	

সম্পূর্ণ প্রেমি সিদ্ধাবাস | ১০

	<p>২। দেশি খেলা-সারা, ব্যায়াম, সৌভা, লাক্ষ </p> <p>৩। বিদেশী খেলা-কাবাতি, মুটবল, ব্যাডমিন্টন </p>
বার্ষিক	<p>প্রথম অধ্যায় :</p> <p>পাঠ-৫ : সরঙ্গাম বিহুন ব্যায়াম</p> <p>পাঠ-৬: সরঙ্গাম সহ ব্যায়াম</p> <p>পাঠ-৭: শুভচতীর্তী সূজা</p> <p>পাঠ-৮: এক্সকেশনাল জিম ম্যাস্টিক্র</p>
	<p>বিড়ীয় অধ্যায় :</p> <p>পাঠ-১: পাইওলিয়ারিং স্যার্ক ও টেভার মুটগেরো </p> <p>পাঠ-২: পাল এন্ড শিয়ার ও ফিলার অব ইইট স্যার্কিং</p> <p>পাঠ-৩: প্রাথমিক চিকিৎসা/প্রতিবিধান</p>
	<p>ডৃঢ়ীয় অধ্যায় :</p> <p>পাঠ-৪ : মাদকাসক্তি প্রতিরোধ</p> <p>পাঠ-৫ : মাদক রহনের চাপ মোকাবেলা</p>
	<p>চতুর্থ অধ্যায় :</p> <p>পাঠ-৬: ব্যাসক্রিকাতে শারীরিক ও মানসিক নির্মাণ</p> <p>পাঠ-৭: ব্যাসক্রিক ও মানসিক ব্যায়া প্রয়োগ উপায়</p>
	<p>৫ম অধ্যায় :</p> <p>পাঠ-৮: ফিলেট, ৯: বক্সাকোশল, ১০: বোলিং, ফিল্ডিং, ক্যাচিং, টাইকেট কিপিং,</p> <p>১১: শলিবল </p> <p>পাঠ-১০: উচ্চ লাক্ষ</p>
ব্যাবহারিক ক্লাস ৪ পিটি, ব্যায়াম, কোর্যাত্ত, ড্রিল, দেশি খেলা ৪ উচ্চলাক, বৌদ্ধি, প্রিপল জন্মপ, গোঞ্জাছুট, বিদেশী খেলা ৪ ফিলেট, ব্যাডমিন্টন, ভলিবল	

বিষয় : সাধারণ বিজ্ঞান

প্রশ্নের ধরা ও মানববৈদ্যন :

অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা :

১। সূজলালীল : ১১টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে;

$$10 \times 7 = 70$$

২। বছনবৰ্ধনী : ৩০ টি প্রশ্ন থাকবে, অতিথি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে;

$$1 \times 30 = 30$$

$$\text{মোট} = 100$$

আপি অঙ্গীকা : (১ম ও ২য়)

১। সূজলালীল : ৪ টি প্রশ্ন থাকবে, ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে;

$$3 \times 10 = 30$$

২। বছনবৰ্ধনী : ২০ টি প্রশ্ন থাকবে, অতিথি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে;

$$1 \times 20 = 20$$

$$\text{মোট} = 50$$

ফলাফল নির্ধারণ - ১। মেয়াদী-৭০% ২। শ্রেণী অঙ্গীকা-২০% ৩। শ্রেণির কাঙ-৫% ৪। বাড়ীর কাঙ-৫% = ১০০%

পরীক্ষার নাম	অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠের ক্রমিক নং	পাঠের নাম
১ম প্রেলি অঞ্চিত	১ম অধ্যায় : নিম্ন প্রেলির জীব	০১	পাঠ-১,২ : অনুজীব জগৎ
		০২	পাঠ-৩,৪ : ভাবিলন ও ব্যাকটেরিয়া
		০৩	পাঠ-৫,৬ : ছাইক, শেবাল ও অ্যারিবা
		০৪	পাঠ-৭,৮ : বাষ্প ঘূর্ণ সৃষ্টিতে অনুজীবের ঘূর্ণিকা
		০৫	পাঠ-১০ : মানবদেহে অনুজীব সৃষ্টি বাষ্প ঘূর্ণিতে গতিশোধ ও প্রতিক্রিয়া
	২য় অধ্যায় : উত্তিন ও ধানীর ক্ষেত্রীয় সংস্থান	০১	সূজানশীল অংশ আলোচনা
		০২	পাঠ-১,২ : উত্তিন কোথের বর্ণনা
		০৩	পাঠ-৩,৪ : বোৰ অঙ্গুলোর পরিচয়
		০৪	পাঠ-৬,৭ : উত্তিন তিন্দুর বৈশিষ্ট্য ও কাজ
		০৫	পাঠ-১১ : মোজক তিন্দু, বাহুটিমু
২য় প্রেলি অঞ্চিত	৩য় অধ্যায় : উত্তিনের বাহ্যিক বৈশিষ্ট্য	০১	পাঠ-১ : ধৰ্মান মুলের বৃশ্পত্তি
		০২	পাঠ-২,৪ : রূপালীরিত অস্থানিক মূল
		০৩	পাঠ-৫,৭ : রূপালীরিত কান্ত
		০৪	পাঠ-৮ : রূপালীরিত পাতা
		০৫	পাঠ-৯,১০ : আলোচনা
	৪ঠ অধ্যায় : পদার্থের গঠন	০১	সূজানশীল অংশ আলোচনা
		০২	পাঠ-১,২ : পদার্থের গঠন
		০৩	পাঠ-৩ : ক্লুস্টের ক্ষমার হতবাদ
		০৪	পাঠ-৪ : পরামুচু ও প্রজাক
		০৫	পাঠ-৯ : পরামুচুর বানা
		০৬	পাঠ-১০,১১ : সার্বভৌম মুদ্রাবক হিসেবে পানির ব্যবহার
৩য় প্রেলি অঞ্চিত	৫ম অধ্যায় : শক্তির ব্যবহার	০১	সূজানশীল অংশ আলোচনা
		০২	পাঠ-১ : কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি
		০৩	পাঠ-২,৩ : শক্তির ক্ষণ
		০৪	পাঠ-৪,৫ : শক্তির ক্ষণাত্তক
		০৫	পাঠ-১০ : অনুবাদলযোগ্য শক্তি
		০৬	পাঠ-১১ : শক্তির সরেক্ষণ ও ব্যবহার
		০৭	পাঠ-১২ : শক্তির বিকল্প উৎসের সকালে
		০৮	পাঠ-১৩ : আৰাদের জীবনের শক্তির প্রভাব ও এর সামগ্ৰী ব্যবহার
		০৯	সূজানশীল অংশ আলোচনা
		১০	পাঠ-১ : শব্দ ও এর ধৰণ
৪য় প্রেলি অঞ্চিত	৬ষ্ঠ অধ্যায় : শব্দের ক্ষমা	০১	পাঠ-২,৩ : শব্দের উৎপত্তি

সক্ষম প্রেলি সিদ্ধেবাস। ১২

অর্ধ-বাৰ্ষিক পরীক্ষা	৪ম অধ্যায় : তাপ ও তাপমাত্ৰা	০২	পাঠ-৪ : শব্দেৰ সঞ্চালন পাঠ-৫ : ভৱল পদাৰ্থে শব্দেৰ সঞ্চালন ও শব্দেৰ বেগ
		০৩	পাঠ-৬ : কঠিন পদাৰ্থে শব্দেৰ সঞ্চালন ও শব্দেৰ বেগ পাঠ-৭ : প্রণীৰা লীভাবে শব্দেৰ ক্ষেত্ৰে পাঠ
		০৪	পাঠ-৮,৯ : আণ্যাতৰ সীমা ও নহেজ
		০৫	পাঠ-১০,১১ : শব্দ সৃষ্টি বাবুৰ ব্যৱ
		০৬	সূজনশীল অংশ আলোচনা
		০১	পাঠ- ১ : তাপ
		০২	পাঠ- ২ : তাপমাত্ৰা
২য় প্রেলি : কৌশিক সংগঠন	১ম অধ্যায় : বিনোদনীয় জীব পুনৰালোচনা	০৩	পাঠ- ৬,৭ : তাপেৰ প্ৰভাৱে পদাৰ্থৰ প্ৰসাৱন
		০৪	পাঠ-৮ : অনুজ্ঞা ও বায়ুচাপেৰ উপৰ তাপমাত্ৰাৰ প্ৰভাৱ
		০৫	পাঠ-৯,১০ : তাপসঞ্চালন
		০৬	সূজনশীল অংশ আলোচনা
		০১	পাঠ- ১ : অনুজ্ঞাৰ জৰণ হত্তে
		০২	পাঠ- ৬ : ছৱাক, শৈশবল ও আৱিৰা পৰ্যবেক্ষণ পাঠ- ৭ : এন্টোমোৰ হত্তে পাঠ- ১০ : মানবদেহে অনুজ্ঞাৰ সৃষ্টি বাজু খুকি প্ৰতিৱোধ ও প্ৰতিকাৰ
		০১	পাঠ- ১ : উত্তিস বোৰেৰ কৰ্ণিল হত্তে পাঠ-৩,৪ : কোথ অঙ্গসূজোৰ পৰিচয় পৰ্যবেক্ষণ
	৩য় অধ্যায় : উত্তিসৰ বাহ্যিক বৈশিষ্ট্য পুনৰালোচনা	০২	পাঠ- ৬, ৭ : উত্তিস টিস্যুৰ বৈশিষ্ট্য ও কাজ হত্তে পাঠ-১১ : বোজাক টিস্যু, মাঝু টিস্যু পৰ্যবেক্ষণ
		০১	পাঠ- ১ : অধিন বুলেৰ কৰ্ণাতৰ হত্তে
		০২	পাঠ- ৪ : কৰ্ণাতৰিত অছনিনক মূল পৰ্যবেক্ষণ পাঠ- ৫ : কাজা পৰ্যবেক্ষণ
		০১	পাঠ : ১ পদাৰ্থৰ গঠন হত্তে
		০২	পাঠ : ৫ পৰমাণু ও অনু পৰ্যবেক্ষণ পাঠ- ৬ : পৰমাণু ও প্ৰটোৰ হত্তে পাঠ- ১১ : সৰ্বজীৱীন দ্রাবক হিসেবে পানিৰ ব্যৱহাৰ পৰ্যবেক্ষণ
		০১	পাঠ- ১ : বসন পৰ্যবেক্ষণ
		০২	পাঠ- ২ : জীৱজগতে বসন
২য় প্রেলি অভীক	৪ৰ্ধ-অধ্যায় : কৃসল	০৩	পাঠ- ৩ : প্ৰাণীৰ বসন
		০৪	পাঠ- ৪-১ : বসন পৰ্যবেক্ষণ
		০৫	পাঠ- ৭ : বসনতজ্জেৱ সাধাৰণ ৱোগ
		০১	পাঠ- ১ : খাদ্য পৰিপাক
		০২	পাঠ- ২ : কালা ও এনজাইম
		০১	পাঠ- ৩ : পৰিপাকতত্ত্ব
		০২	পাঠ- ৫ : পৰিপাকতত্ত্ব
সংক্ষেপ প্ৰেলি সিদ্ধেৰাস ১৩			

		০৩	পাঠ- ৬ : সাধারণ রোগ ও প্রতিকার
		০৪	পাঠ- ৭,৮ : রক্তসংবেদন তত্ত্ব
		০৫	পাঠ- ৯,১০ : রক্তসার্পণ পাঠ- ১১,১২ : কাররেণ
২য় শ্রেণি অঙ্গীকা	১০ ম অধ্যায় । বিস্তৃত ও চুম্বকের ঘটনা	০১	পাঠ- ১,২ : ধান বা চার্জের উৎপত্তি পাঠ- ৩ : চার্জের অঙ্গীকা
		০২	পাঠ- ৪ : পরিবাহী অশ্ববিবাহী ও অর্ধ পরিবাহী পাঠ- ৫ : হির বিলুৎ হতে চল বিলুৎ সৃষ্টি পাঠ- ৬ : সরো বর্ণনা ও এর ব্যবহার
		০৩	পাঠ- ৭,৮ : চল বিস্তৃতের ব্যবহার পাঠ- ৯,১০ : চুম্বক কী?
		০৪	পাঠ- ১১ : চৌথক ও অচৌথক পদার্থ পাঠ- ১২,১৩ : চৌথক পদার্থকে চুম্বকে কম্পাইল
		০১	পাঠ- ১ : গলন ও সুন্দর পাঠ- ২ : ধাতু কৃত
		০২	পাঠ- ৩ : টেক্সইনলেস স্টিল পাঠ- ৪ : সহল
		০৩	পাঠ- ৫,৬ : সালোক সংজ্ঞেবদ্ধ, পানিচক্র, কার্বন চক্র ও অঙ্গীকো চক্র
		০৪	পাঠ- ৭,৮ : হ্যাণ্ডেলিংয়ার ও বাহুর সহল পর্যবেক্ষন পাঠ- ৯,১০ : ধাতু ও এসিডের বিক্রিয়া পর্যবেক্ষন শিল্প গঠন প্রক্রিয়া
বার্ষিক পরীক্ষা	১১ম অধ্যায় । সৌরজলৎ ও আমাদের পৃষ্ঠী	০১	পাঠ- ১ : সূর্যের চারসিতেক পৃষ্ঠীর খোরে
		০২	পাঠ- ২-৪ : সৌরজলৎের পুনৰ ও পরিচয়
		০৩	পাঠ- ৫ : উপরোক্ত, সৌরজলৎে অন্যান্য জ্যোতিক্র পাঠ- ৬ : আমাদের বাসভূমি পৃষ্ঠী
		০৪	পাঠ- ৬,৭ : পৃষ্ঠীর নিজ অক্ষে আবর্তন এবং নিজ অক্ষে সূর্যন বার্ষিক গতি
		০৫	সূর্যালীক অংশ আলোচনা
	অযোগ্য অধ্যায় । ধ্রুতিক পরিবেশ এবং দূষণ	০১	পাঠ- ১ : পরিবেশে দূষণ
		০২	পাঠ- ২-৪ : পরিবেশের উপরাম সমুহের দূষণের কারণ
		০৩	পাঠ- ৫,৬ : মাটি দূষণ
		০৪	পাঠ- ৭,৮ : পানি দূষণ
		০৫	পাঠ- ১০ : সূর্য অতিরোধ ও পরিবেশ সংরক্ষণ
		০৬	সূর্যালীক অংশ আলোচনা
	চতুর্দশ অধ্যায় ।	০১	পাঠ- ১,২ : পৃষ্ঠীর বাসভূমিতে

জলবায়ু পরিবর্তন	০২	পাঠ-৩ : পরিবেশে পানিচক্র পাঠ-৭৪ : পরিবেশে কার্বন ও অক্সিজেনের ভাবসাম্য
	০৩	পাঠ-৫: আবহাওয়া জলবায়ু
	০৪	পাঠ-৫,৭: আবহাওয়া পরিবর্তন
	০৫	পাঠ-৫,৯,১০: জলবায়ুর পরিবর্তন
	০৬	মূলনথীল অংশ আসোনা
৪ৰ্থ অধ্যায় : ৰসন পুনৱালোচনা	০১	পাঠ-১ : ৰসন পজিটি হচ্ছে পাঠ-৩ : প্রাণীৰ ৰসন পৰ্যবেক্ষণ
	০২	পাঠ-৪ : ৰসন পজিটি হচ্ছে পাঠ-৮: মলীয়া কাজ পৰ্যবেক্ষণ
৫ম অধ্যায় : পৰিপাকতন্ত্ৰ ও বজ্জলবহুল তন্ত্ৰ (পুনৱালোচনা)	০১	পাঠ-১ : খাদ্য পৰিপাক হচ্ছে পাঠ-৬ : সাধাৰণ বোঝ ও প্রতিকাৰ পৰ্যবেক্ষণ পাঠ-৭ : বজ্জলবহুল তন্ত্ৰ হচ্ছে পাঠ-১২ : দ্বাৰোপ পৰ্যবেক্ষণ
১০ম অধ্যায় : বিদ্যুৎ ও চুবকেৰ ঘটনা পুনৱালোচনা	০১	পাঠ : ১ আধাৰ বা চাৰ্জেৰ উৎপত্তি হচ্ছে পাঠ-৮ : চল বিদ্যুতেৰ ব্যবহাৰ পৰ্যবেক্ষণ
	০২	পাঠ-৯ : চুবক বীৰ হচ্ছে পাঠ-১৩ : চৌভক পদাৰ্থকে চুবকে জপাইৰ পৰ্যবেক্ষণ
একানশ অধ্যায় : পৰিপার্কি পৰিবৰ্তন ও বিভিন্ন ঘটনা	০১	পাঠ-১ : গলন ও স্থুলন হচ্ছে পাঠ-৪ : সহন পৰ্যবেক্ষণ
	০২	পাঠ- ৫ : সালোক সহজেৰুল পানিচক্ৰ, কাৰ্বনচক্ৰ ও অক্সিজেন চক্ৰ হচ্ছে পাঠ- ৯,১০ : লিলা গঠন প্রক্ৰিয়া পৰ্যবেক্ষণ

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

মানবসংরক্ষণ :

পরীক্ষার নাম	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন	বহুবিকলী প্রশ্ন	মোট নম্বর
জনি অভীকা	৫টি লক্ষ থেকে ৫টি লক্ষের উভয় দিতে হবে ৫× ৩=১৫	১০× ১=১০	২৫
অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক	৮ টি প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উভয় দিতে হবে ৮× ৩=২৪	২৫× ১=২৫	৫০

পরীক্ষার নাম	অধ্যাব ও শিরোনাম	পাঠ জৰিক নং
১ম প্রেলি অভীকা	অধ্যাব ১ প্রথম আত্মহিক জীবনে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	১,২,৩,৪ ৫,৬,৭ ৮,৯,১০,১১
	অধ্যাব ১ ছাতীয় কম্পিউটার- সংস্কৃত যন্ত্রপাতি	১২,১৩,১৪,১৫ ১৬,১৭,১৮
	অধ্যাব ১ প্রথম আত্মহিক জীবনে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	১,২,৩ ৪,৫ ৬,৭
	অধ্যাব ১ ছাতীয় মিরাপুর ও সৈতেক ব্যবহার	১৯ ২০-২২ ২৩ ২৪-২৬
২য় প্রেলি অভীকা	অধ্যাব ১ ছাতীয় কম্পিউটার- সংস্কৃত যন্ত্রপাতি	৮,৯,১০,১১,১২ ১০,১৪,১৫,১৬,১৭,১৮
	অধ্যাব ১ চতুর্থ ভৱার্ত প্রসেসিং	২৭-৩৪
	অধ্যাব ১ প্রক্রম শিক্ষাইন্সেন্টের ব্যবহার	২৭-৩৪
বার্ষিক	অধ্যাব ১ প্রথম আত্মহিক জীবনে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	১,২,৩,৪ ৫,৬,৭
	অধ্যাব ১ চতুর্থ ভৱার্ত প্রসেসিং	২৭-৩৪ ২৭-৩৪ ২৭-৩৪
	অধ্যাব ১ প্রক্রম শিক্ষাইন্সেন্টের ব্যবহার	৩৩,৩৬ ৩৭-৩০

বিষয় ৪ কৃষি শিক্ষা

বইয়ের নাম : কৃষিশিক্ষা (আগীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক অনুমতি)

শিল্পীর ধারা/ধারণাবিক মূল্যায়ন ও মানবস্টোন : (অর্থ-বার্ষিক ও বার্ষিক)

১। ব্যবহারিক কাজ ৭টি	=	$৭ \times ১০ = ৭০$
২। জেলি মূল্যায়ন ৩টি	=	$৩ \times ১০ = ৩০$
<u>জেলি অঙ্গীকা (১ম ও ২য়)</u>		
১। ব্যবহারিক কাজ ৫টি	=	$৫ \times ১০ = ৫০$
২। জেলি মূল্যায়ন ২টি	=	$২ \times ১ = ২০$

পরীক্ষার নাম	অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ অধিক নং	পাঠের নাম ও শিরোনাম
১ম শ্রেণি অঙ্গীকা	অধ্যায় : ১ কৃষি ও আয়াসের সংস্কৃতি	১	পরিবার গঠনে কৃষি ও সহজ গঠনে কৃষি
		২	কৃষি ও কৃষকের উপর কানুনের নির্ভরালতা, কৃষি পরিবেশ, বাণিজ্যের খন চৰ্ক ও কৃবিজ উৎপাদন
		৩	উৎপাদনের বৈচিত্র্য
		৪	কৃবিজ প্রাণীজ উৎপাদনের বৈচিত্র্যও বাণিজ্যের কৃষি ও সংস্কৃতি
	অধ্যায় : ৩ কৃষি উৎপাদন	৫	ভাইসের পুষ্টি উৎপাদন ও পুষ্টি উৎপাদনের কাজ
		৬	পুষ্টি উৎপাদনের অভ্যবহানিত লক্ষণ ও গৃহপালিত পত্র পুষ্টি উৎপাদন
		৭	গৃহপালিত পদ্ধির পুষ্টি উৎপাদন ও সম্পূরক ধান্য
		৮	পত্রের সম্পূরক ধান্য ও মুকুটীর সম্পূরক ধান্য
		৯	জৈব সার ও সরুজ সার তৈরি
		১০	জৈব ও রাসায়নিক বালাই নাশকের পরিচিতি ও কৃষিতে রাসায়নিক বালাই নাশকের কুকল
অর্থ-বার্ষিক পরীক্ষা	অধ্যায় : ৫ কৃষি উৎপাদন	১	কৃষি চাষ পজ্ঞাতি
		২	কৃষি চাষে পরিচর্যা ও কসল সঞ্চাহ
		৩	বজ্জিঙ্গকা মুকুটের চাষ পজ্ঞাতি
		৪	গীদা মুকুটের চাষ পজ্ঞাতি
		৫	শেঘারা চাষ পজ্ঞাতি
	অধ্যায়-১, অধ্যায়-৩ পুনরাবৃত্তনা	৬	শেঘে চাষ পজ্ঞাতি
		৭	কৃষি হিসাব রক্ষন পজ্ঞাতি
		৮	কৈ মাঝ চাষ পজ্ঞাতি
		৯	মুকুটী পাতল পজ্ঞাতি

		মুরগীর খাদ্য ও পানি ব্যবহারপদ্ধতি
	১০	মুরগীর গোণ ব্যবহারপদ্ধতি
	১১	ছালগুলের খাদ্য ব্যবহারপদ্ধতি
	১২	ছালগুলের গোণ দরবন
	১৩	কৃষি হিসাবসংকলন পদ্ধতি ও মুরগীর পানিসম্পদ
২য় শ্রেণি অঙ্গীকাৰ	অধ্যায় : ২ কৃষি প্ৰযুক্তি	১ সেচ পদ্ধতি, পানি সেচেৰ প্ৰযোজনীয়তা ও কাৰ্যকৰিতা বৃক্ষ
		২ পানি নিষ্কাশনেৰ ধৰনা ও উৎক্ষেপ যাজেৰ পুৰুত্বেৰ পানি শোধন
		৩ বীজ উৎপাদন প্ৰযুক্তি বীজ হাতে চাৰা উৎপাদন
		৪ উত্তীৰ্ণেৰ অসম বলেকৃতি
	অধ্যায় : ৪ কৃষি ও জলবায়ু	৫ কৃষি মৌসুম ঋবি মৌসুমেৰ ফসল
		৬ ফসল উৎপাদনে আৰহাওয়া ও জলবায়ুৰ প্ৰভাৱ ফসল উৎপাদনে প্ৰতিকূল আৰহাওয়া ও জলবায়ুৰ প্ৰভাৱ
		৭ কৃষি পৰিবেশ অক্ষল, কৃষি পৰিবেশ অক্ষল
		৮ অনুযায়ী ফসল বৈচিত্ৰ্য
বাৰ্ষিক পৰীক্ষা	অধ্যায় : ৬ বনায়ন	১ ফসল বৃক্ষ কাঠগুলেৰ পৰিচিতি ও গুৰুত্ব ও চাৰ পদ্ধতি ২ বনজ বৃক্ষ মেহগনিৰ পৰিচিতি ও গুৰুত্ব ও চাৰ পদ্ধতি ৩ নিৰ্মান সামগ্ৰী উত্তীৰ্ণ বাষ্পেৰ পৰিচিতি, গুৰুত্ব ও চাৰ পদ্ধতি ৪ উত্তীৰ্ণ বৃক্ষ নিৰ্মান গাছেৰ পৰিচিতি, গুৰুত্ব ও চাৰ পদ্ধতি ৫ বৃক্ষ ও বৰ্গ সংৰক্ষণ ৬ কান্ড ধোকে নতুন চাৰা তৈৰি পদ্ধতি ৭ কৃষিক নিৰ্মান সামগ্ৰী কাঠেৰ ব্যবহাৰ ৮ কৃষিক নিৰ্মান সামগ্ৰী বাষ্পেৰ ব্যবহাৰ
		৯ পুৰালোচনা
		১০ পুৰালোচনা
		১১ পুৰালোচনা
		১২ পুৰালোচনা
		১৩ ব্যবহাৰিক কাৰ্য
	অধ্যায় : ২ কৃষি প্ৰযুক্তি	
	অধ্যায় : ৪ কৃষি ও জলবায়ু	

বিষয় : গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

মানবটোন :

জ্বেলী অঙ্গিকা : মোট-৫০ নথর

১। জ্বেলীর কাজ+ধারাবাহিক মূল্যায়ন+ব্যবহারিক =৪০ নথর

২। দেশপ্রেম+শুভলা+সততা+সময়ানুবর্তিতা =১০ নথর

মোট = ৫০ নথর

অর্ধবার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষা : মোট ১০০ নথর

১। জ্বেলীর কাজ+ধারাবাহিক মূল্যায়ন+ব্যবহারিক =৬০ নথর

২। দেশপ্রেম+শুভলা+সততা+সময়ানুবর্তিতা =৪০ নথর

মোট = ১০০ নথর

পরীক্ষার নাম	অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ অনুক্ত নং	পাঠের নাম
১ম জ্বেলি অঙ্গিকা	অধ্যায় -১য় গৃহ ব্যবহারপন্থৰ জৰ ও গৃহসম্পদ	১	গৃহব্যবহারপন্থৰ জৰ, গৃহসম্পদ, সম্পদেৰ প্ৰেৰণ বিভাগ
		২	অৰ্থ, সৰয়, শক্তি, কাজ সহজ কৰনৰে কথা কোশল
	অধ্যায় : ২য় গৃহসমৰ্মী জৰ্য	৩	গৃহসমৰ্মী জৰ্যেৰ লীচিৎ,
		৪	জোকা ইসাবে নিজেৰে অধিকাৰ
	অধ্যায় ৪ৰ্থ পৰিবাৰ ও সমাজৰে সদস্য হিসাবে শিক্ষ	৫	পৰিবাৰ ও সমাজৰে শিক্ষ, পৰিবাৰিক পৰিবেশেৰ তুমিকা
		৬	শিক্ষ বিকাশে পৰিবাৰেৰ তুমিকা, শিক্ষ বিকাশে সমাজৰে তুমিকা
	অধ্যায় ১২শঁ :	৭	প্ৰাকৃতিক ভৱনৰ ভৱান
	বৰন ভৱনৰ ভৱান	৮	কৃত্ৰিম ভৱনৰ ভৱান
	অধ্যায় ১৪শঁ :	৯	ব্যক্তিত্ব
	পোশাকেৰ পৰিপাটি ও ব্যক্তিত্ব	১০	ব্যক্তিত্বৰ সাথে পোশাকেৰ সম্বৰ্ক
	অধ্যায় ১য় :	১	গৃহব্যবহারপন্থৰ ধাৰণা
	গৃহব্যবহারপন্থৰ জৰ ও গৃহসম্পদ	২	গৃহ সামৰ্মী জৰ্য
	অধ্যায় ২য় :	৩	পৰিবাৰ ও সমাজৰে সদস্য হিসাবে শিক্ষ

সংক্ষেপ জ্বেলি সিদ্ধাবাস | ১৯

অর্থ-ব্রহ্মিক পরীক্ষা	অধ্যায় ৫ম ঃ শিতর বিকাশে খেলাধূলা	৪	খেলাধূলার মেশিনিভাগ, শারিরিক বিকাশে খেলাধূলা সামগ্রিক বিকাশে খেলাধূলা
		৫	বৃক্ষ ও সৃজনশীলতা বিকাশে খেলাধূলা, শিতর শব্দ ও বিদেশদল
	অধ্যায় -৮ম ঃ ১ খাল্য উপাদান	৬	মেশিনিং, কার্বোহাইড্রেট, প্রোটিন, প্রোটিন সুবল, পার্টি, খাল্য পরিমাপ শোষণের প্রয়োজনীয়তা
		৭	তিটোভিন, অ্বিজ সুবল, পার্টি, খাল্য পরিমাপ শোষণের প্রয়োজনীয়তা
	অধ্যায়-৯ম ঃ মৌলিক খাল্য পোষী	৮	মৌলিক খাল্যমোষীর সহায়, মৌলিক খাল্যমোষীর মেশিনিভাগ
		৯	পরিবেশন পরিমাণ, সুবল খাল্য পরিকল্পনার মৌলিক খাল্য পোষীর ব্যবহার
	অধ্যায় ১২শঃ ব্যবহৃতকর কুনাইল	১০	ব্যবন তত্ত্ব কুনাইল
	অধ্যায় -১৪ ঃ পোশাকের পরিপর্য ও ব্যক্তিত্ব	১১	পোশাকের পরিপর্য ও ব্যক্তিত্ব
	ব্যবহৃতিক	১২	ব্যবহৃতিক
	ব্যবহৃতিক	১৩	ব্যবহৃতিক
২য় শ্রেণী অতিক্র	অধ্যায় -০৫ ঃ শুরুকে সন্দৰ্ভ ও আকর্ষণীয় কর্তৃত সীমিত	১	শীর উপাদান, শীর সীমিত
	২	অভ্যন্তরীন আসবাবের প্রয় ব্যবহারেন সংজ্ঞাপন, কক্ষ সজ্জার উপাদানগুল	
	অধ্যায় ৬ষ্ঠঃ ১ প্রতিবন্ধি শিত	৩	প্রতিবন্ধিতার মেশিনিভাগ, শুরু প্রতিবন্ধি
		৪	প্রতিবন্ধি শিতের প্রতি পরিবারে দায়িত্ব, প্রতিবন্ধি শিতের প্রতি সহায়ের দায়িত্ব
	অধ্যায় -৭ম ঃ জ্ঞাতিসহে সন্দৰ্ভ অনুবায়ী শিতের অধিকার	৫	শিতের অধিকার, শিতের কোন শাস্তি ডেও করবে না, শিতের শার্শ স্বরূপ ওপরে ও শিতের অধিকার
		৬	শিত পাঠার, ইচ্ছার বিকলে শিতেকে বিচ্ছিন্ন করা নিষিদ্ধ
	অধ্যায় -১১ ঃ খাল্য সংরক্ষন	৭	খাল্য সংরক্ষণের প্রয়োজনীয়তা, প্রচলশীলতার ভিত্তিতে খাল্যের শ্রেণীভাগণ।
		৮	খাল্য নষ্ট হওয়ার কারণ, শুরু খাল্য সংরক্ষন পদ্ধতি।
	অধ্যায় ১৩ ঃ ব্য অলক্ষণের	৯	গঠনমূলক ও সজ্জামূলক নকশা, ক্লাইইং ও পিনিটি
		১০	পেট্রোলিন, (ক্রস ফোড) ঝাঁকেট, হেরিং বেল, পালক, স্যাটিন, পিকলিঙ ও মেঁক

বার্ষিক পরীক্ষা	অধ্যায় ৩ :	১	গৃহকে মনোরম ও আকর্ষণীয় করার নীতি
	অধ্যায় -৪ত্তে : প্রতিবন্ধ শিক্ষ	২	প্রতিবন্ধ শিক্ষ
	অধ্যায় -৫ম : আতিসংখ্য সনদ অনুযায়ী শিক্ষ অধিকার	৩	আতিসংখ্য সনদ অনুযায়ী শিক্ষ অধিকার
	অধ্যায় -১০ম :	৪	রোগীর পথ ও পথ শিক্ষকজ্ঞা
		৫	উচ্চ রক্তচাপ ও ডায়াবেটিসের পথ, ইনসুলিন ও জাতিসের পথ
	অধ্যায় -১১তম :	৬	খাল সংরক্ষণ
	অধ্যায় - ১তম ও বছু অঙ্গকেবল	৭	বছু অঙ্গকেবল
	অধ্যায় - ১৫ তম :	৮	দাগ তোলা, অন্যান্য দাগ তোলা, ধৌতরক্তনের পূর্ব প্রস্তুতি ও রেশমি বস্ত্র ধৌতকরণ
	পোশাকের পরিচ্ছেতা	৯	পশমি বস্ত্র ধৌতকরণ, মাড় দেওয়া, ইঁকি করা
	ব্যবহারিক	১০	ব্যবহারিক
	ব্যবহারিক	১১	ব্যবহারিক

বিষয় : চাকু ও কারুকলা

বই : চাকু ও কারুকলা (ভার্তায় শিক্ষকদ ও পাঠ্যসূত্রক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

উৎসকরণ : কার্টিজ খাতা, ২৪ পেলিল ৫৫ অয়েল প্যাটেল রং, পোষাক রং, তুলি ০,২,৬ ও ১২ নং, জ্যামিতি বস্ত্র, ইরেজার ,
সার্পিলার, কাটোর, রঙিন, কাগজ, আট পেপার, গাঁথ ইত্যাদি।

পরীক্ষার ধরন : ব্যবহারিক মূল্যায়ন-১ম শ্রেণি অভিক্ষা, অর্ধ-বার্ষিক, ২য় শ্রেণি অভিক্ষা ও বার্ষিক।

পূর্ণাঙ্গ : ৫০ মুক্ত (১ম শ্রেণি অভিক্ষা=২৫, অর্ধ-বার্ষিক=১০, ২য় শ্রেণি অভিক্ষা=২৫, ও বার্ষিক=১০) গত পূর্ণ মুক্ত
(সক্ষিপ্তযাজ নির্দেশ)=৫।

(উচ্চ মুক্ত প্রশ্নসোপত্রে শিক্ষার্থীর বিশেষ ঘোষণা হিসেবে বিবেচিত হবে)

পরীক্ষার নাম	গ্লেচার ধারা ও ঘাসবন্টেন	অধ্যায় ও শিরোনাম	পাঠ ক্রম	পাঠের ও অন্তর্দেশ বিষয়
২৫ জুন ২০২৩	১। গ্রেপি পরীক্ষা তত্ত্বায় (গ্লেচারভাস্ক+সংক্ষিপ্ত) নথর=১০ ২। গ্রেপি পরীক্ষা (চারকলা+কারকলা) নথর=১৫ দোট নথর = ২৫	প্রথম অধ্যায় : বালোদেশ ও কারকলা শিল্পকর্ম ইতিহাস		পাঠ-১,২,৩,৪,৫
		দৃশ্য অবলো	২	জাতীয় শিল্প নিবন্ধ (C.W)
		সূজলশীল শিল্পকর্ম(১)	৩	সঙ্গীয় বা একক সূজলশীল শিল্পকর্ম সম্পর্কে ধারণা প্রদান
		হিন্দীয় অধ্যায় চারকলা সর্বকালে সব মনুষের ভাষা	৪	পাঠ-১,২,৩
		দৃশ্য অবলো	৫	লিওনার্দী স্যা ডিকি, মাইকেল এজেলো, রাকাতেল সানজিও
				বসন্ত কালের দৃশ্য (C.W+H.W)
২৬ জুন ২০২৩	১। গ্রেপি পরীক্ষা তত্ত্বায় (গ্লেচারভাস্ক+সংক্ষিপ্ত) নথর=১০ ২। গ্রেপি পরীক্ষা (চারকলা+কারকলা) নথর=১৫ ৩। সূজলশীল শিল্পকর্ম=২৫ দোট নথর = ৫০	প্রথম অধ্যায় ছবি আঁকার নামা বক্স অনিম্বাস্যাক অনুশীলন	১	ছবি আঁকার প্রাথমিক কিছু কথা প্রস্তুত খেকে অনুশীলন, নকশা।
		দৃশ্য অবলো	২	শরৎ কালের দৃশ্য, বীণা কালের দৃশ্য
		নকশা অবলো	৩	মৌলিক আঁকার ব্যবহারে $5'' \times 5''$ পরিমাণে নকশা
		নকশা অবলো	৪	প্রান্তিক আঁকার ব্যবহারে $5'' \times 5''$ পরিমাণে নিয়ে ১টি নকশা।
		দৃশ্য অবলো		বীণা কালের দৃশ্য
		সূজলশীল শিল্পকর্ম (১)	৫	সূজলশীল শিল্পকর্ম-১ জামা নেয়া হবে ও ধারাবাহিক মূল্যায়ন করা হবে।
পর্যায় অধ্যায়	৬	পাঠ-১,২,৩		

পরীক্ষার নাম	শিক্ষার ধরণ ও মানবন্টন	অধ্যয়ন ও শিখালয়	পাঠ ক্রম	পাঠের ও অবসরের বিষয়
পরীক্ষা নাম : পরীক্ষার ক্ষেত্র : কলা বিজ্ঞান খন্দ	১। শেষি পরীক্ষা ভাট্টাচার্য (চলাচলক-সংক্ষিপ্ত) নথর: ১০ ২। শেষি পরীক্ষা : (চলাচলক-কার্যকলা) নথর: ১৫ মেট নথর: ২৫	কৃষ্ণজি অধ্যায় বালাসের গোকলীর ও কালীর	১	প্রাথমিক, আলপনা, সরাচির, পটি, মুক্তিকীর্তি, টেরাকোটা
		দৃশ্য অবসর	২	কলেজিয়, পাঠ-৫, ৬
		সূজনশীল শিল্পক-২	৩	অমৃত কালের দৃশ্য (C.W)
		ছবি আকার বিভিন্ন ধার্য	৪	প্রাচীর, প্রাচীলিক, কল রং ও জল রং এর ব্যবহারের বিষয়
		দৃশ্য অবসর	৫	দৃশ্য বনের দৃশ্য (C.W+ H.W)
পরীক্ষা নাম : পরীক্ষার ক্ষেত্র : কলা বিজ্ঞান খন্দ	১। শেষি পরীক্ষা ভাট্টাচার্য (চলাচলক-সংক্ষিপ্ত) নথর: ১০ ২। শেষি পরীক্ষা (চলাচলক-কার্যকলা) নথর: ১৫ ৩। সূজনশীল শিল্পক-২ মেট নথর: ২০	বর্ণ অধ্যায় : বিভিন্ন ধরণের শিল্পকর্ম	১	পাঠ-১, ২, ৩ ও সঁচিপির
			২	কলনা জিমিস দিয়ে শির কর্ম, মোজাইক
		দৃশ্য অবসর	৩	চুটিমুছের দৃশ্য, শৈল কালের দৃশ্য
		সূজনশীল শিল্পক-২	৪	সূজনশীল শিল্পকর্ম বিষয় দৃশ্য অন্য নেভডা হবে।
		মুক্তি অবসর	৫	আলপনা ৫" × ৫" পরিমাণে বৃত্তের
		মুক্তি অবসর	৬	তিত জ্যামিতিক নকশা ৫" × ৫" পরিমাণে

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

মানবন্টন :

দ্রেনী অঙ্গিকা	অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা
বহুনির্বাচনী ধন্য	$৩০ \times ১ = ৩০$
সূজনশীল	$১০ \times ৩ = ৩০$
মেট = ৫০	মেট = ১০০

ମୂଲ୍ୟ ଅନୁକରଣ	ଅଧ୍ୟାତ୍ମ	ଅଧ୍ୟାତ୍ମ	ପାଠ ଶିଖେନାମ
		୦୧	ପାଠ-୧ : ଆକାଶ, ତାଙ୍ଗିଦ
		୦୨	ପାଠ- ୨ ତାଙ୍ଗିଦ ଓ ନୈତିକତା
		୦୩	ପାଠ-୩ : କୁକର
		୦୪	ପାଠ- ୪ : ଶିରକ
		୦୫	ପାଠ- ୫ ଇମାନ ସୁଖାସନାଳ
		୦୬	ପାଠ- ୬ : ଆଳ - ଆସିଯାଉଳ ହସନା
		୦୭	ପାଠ-୭ ମିସାଳାତ
		୦୮	ପାଠ-୮ ଶାହି
		୦୯	ପାଠ-୯, ଆଖିରାତ
		୧୦	ପାଠ- ୧୦, ତିର୍ଯ୍ୟକନ ତ୍ରାସ
		୧୧	ତିର୍ଯ୍ୟକନ ତ୍ରାସ, ପ୍ରାଣର
		୧୨	ତ୍ରାସ ପରୀକ୍ଷା - C.W / H.W ନର
		୧୩	ତ୍ରାସ ପରୀକ୍ଷା - C.W / H.W ନର
		୧୪	ତ୍ରାସ ପରୀକ୍ଷା - C.W / H.W ନର
		୧୫	ତ୍ରାସ ପରୀକ୍ଷା - C.W / H.W ନର
		୧୬	ତ୍ରାସ ପରୀକ୍ଷା - C.W / H.W ନର
		୧୭	ତ୍ରାସ ପରୀକ୍ଷା - C.W / H.W ନର
		୧୮	ତ୍ରାସ ପରୀକ୍ଷା - C.W / H.W ନର
	ଅଧ୍ୟାତ୍ମ ବିତ୍ତିରୀ :	୧	ପାଠ-୧ ସାଲାତ
		୨	ପାଠ- ୨ ମାସବୁକେର ସାଲାତ, ଝୁମାର ସାଲାତ, ମୁସକିରେର
		୩	ପାଠ-୩ ସାଲାତ
		୪	ପାଠ-୪, ଦେଶର ସାଲାତ
		୫	ପାଠ-୫ ସାଲାଜୁଳ ଜାନିଥା
		୬	ପାଠ- ୬ ସାଲାଜୁଳ ତାରବିହ
		୭	ପାଠ- ୬ ସାଲାଜୁଳ ତାରାଜୁଳ
		୮	ପାଠ - ୭ ସାଲାଜୁଳ ଇଶ୍ଵରକ ସାଲାତେର ନୈତିକ ଶିକ୍ଷା
		୯	ପାଠ-୮ ସାତର, ପାଠ-୧୧, ମାତ୍ରମେର ନୈତିକ ଶିକ୍ଷା
		୧୦	ପାଠ-୯ ସାହାର, ପାଠ-୧୦ ଇତିକାର
	ଅଧ୍ୟାତ୍ମ ତୃତୀୟ	୧୧	କୁରାଅନ ଓ ହାଦିସ ଶିକ୍ଷା ପାଠ-୧ କୁରାଅନ ମହିଦ
		୧୨	ପାଠ- ୨ ତାଙ୍ଗିଦ ପାଠ, ମାଛ
		୧୩	ପାଠ-୪ ଓଯାହିକ ପାଠ- ୫ ନାଥିଆ ତିଳାପୋରାତ
		୧୪	ପାଠ- ୬ ନୂରା ଆଲ ଆଦିରାତ
		୧୫	ପାଠ- ୭ ନୂରା ଆଲ କାରିଆହ
		୧୬	ପାଠ- ୮ ନୂରା ଆଲ-ଶାହାବ, ପାଠ- ୧୦ ଇଥଲାସ
		୧୭	ପାଠ, ୧୧ ଓ ୧୨ ବୁନାଜାତ ମୁଲକ ଆରାତ ଓ ହାଦିସ
		୧୮	ପାଠ ୧୦, ୧୪ ନୈତିକ କଲାବଳ ବିଷୟକ ତିଳାଟି ହାଦିସ

ମର୍ମମ ଶେଷ ଶିଳେଦାସ । ୨୫

	১৯	ক্লাশ পরীক্ষা - C.W / H.W নথি
	২০	ক্লাশ পরীক্ষা - C.W / H.W নথি
	১	পাঠ- ১ আখলাকে
	২	পাঠ-২ পরোপকার
	৩	পাঠ-৩ শাশীনতাবোধ
	৪	পাঠ-৪ সৃষ্টির সেবা
	৫	পাঠ-৫ আমানত
	৬	পাঠ-৬ শর্মের রূপীদা
	৭	পাঠ-৭ কফা
	৮	পাঠ-৮ ও ৯ অসমাচ্ছ : হিসো
	৯	পাঠ-১২ প্রতীরোধ
	১০	পাঠ- ১৩ পিতৃ-মাতৃর অবাধ্য হণ্ডা
	১১	পাঠ- ১৪ ইউটিজিৎ
	১২	পাঠ- ১৫ ছিলতাই
	১৩	রিতিশন ক্লাশ
	১৪	রিতিশন ক্লাশ
	১৫	রিতিশন ক্লাশ
	১৬	রিতিশন ক্লাশ
	১	পাঠ- ১ হযরত ইসমাইল (আঃ)
	২	পাঠ-২ হযরত ইকত্তুর (আঃ)
	৩	পাঠ- ৩ হযরত খুহায়দ (সঃ) এবং ঝীবনালীর
	৪	পাঠ-৪ হযরত উসমান (বঃ)
	৫	পাঠ- ৫ হযরত আলি (বঃ)
	৬	পাঠ-৬ হযরত ফাতিমা বাঃ
	৭	ক্লাশ পরীক্ষা ও পাঠ পর্যালোচনা
	৮	পাঠ-১ ও ২ আখলাকে হারিদাহ, পরোপকার
	৯	পাঠ-৩ ও ৪ শাশীনতাবোধ ও সৃষ্টির সেবা
	১০	পাঠ- ৫ ও ৬ আমানত ও শর্মের রূপীদা
	১১	পাঠ- ৭ ও ৮ কফা ও অসমাচ্ছ
	১২	পাঠ-৯ ও ১০ হিসো ও জোধ
	১৩	পাঠ-১১ ও ১২ লোভ ও প্রতীরোধ
	১৪	পাঠ- ১৩ পিতৃ-মাতৃর অবাধ্য হণ্ডা
	১৫	পাঠ- ১৪ ও ১৫ ইউটিজিৎ ও ছিলতাই
	১৬	রিতিশন ক্লাশ
	১৭	রিতিশন ক্লাশ
	১৮	রিতিশন ক্লাশ

বিষয় - হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

মানবস্টোন ৩

অঙ্গীকৃতি অংশ		অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা	
বহুনির্বাচনী অংশ	$20 \times 1 = 20$	বহুনির্বাচনী	$50 \times 1 = 50$
সুজনশীল	$10 \times 3 = 30$	সুজনশীল	$10 \times 7 = 70$
	মোট = ৫০		মোট = ১০০
পরীক্ষার নাম	অধ্যায় ও শিল্পের নাম	পাঠ্য ক্রমিক নং	পাঠ্যের নাম
অধ্যয় অঙ্গীকৃতি অংশ	প্রথম ইতিহাসের বকলণ	১	পাঠ্য ১ : প্রটো ও ইন্দ্রের শহীদের অর্থ
		২	পাঠ্য ২ : ইতিহাসের বকলণ
		৩	পাঠ্য ৩ : ইতিহাসের একান্ত
		৪	পাঠ্য ৪ : ইতিহাসের বকলণ ইনস্পেকশন আইন অঙ্গীকৃত প্রোগ্রাম
		৫	পাঠ্য ৫ : পুরাণ
		৬	পাঠ্য ২ : পুরাণের বিষয়বস্তু
		৭	পাঠ্য ৩ : ধর্মাণুসন্ধি ও সৌভাগ্যাত্মক পুরাণ
		৮	পাঠ্য ৪ : শ্রী জীৱ চক্রী
	পুনরাবৃত্তির ধর্মবাদ	৯	শ্রী জীৱ চক্রী পুজোর মাহাত্ম্য
		১০	মহিষাসুর বক
		১১	অষ্ট নিতৃষ্ণু বধ
		১২	পাঠ্য ৮ শ্রী জীৱ চক্রীর শিক্ষা
		১৩	সুজনশীল প্রয়োগের
		১৪	বহুনির্বাচনী প্রয়োগের
		১৫	সলীক ও একক কাজ
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	ভূতীয় অধ্যায় হিন্দুধর্মের বকলণ ও বিদ্যাস	১	পাঠ্য ১ : হিন্দু ধর্মের বৈশিষ্ট্য
		২	পাঠ্য ২ ও ৩ : ইতিহাসের অভিজ্ঞ ও বিদ্যাস
		৩	পাঠ্য ৪ ও ৫ : জীৱবজ্ঞানের কল্যাণ
		৪	পাঠ্য ১,২,৩ বর্ষবাদ
		৫	পাঠ্য - ১,২,৩ জয়াতীয় বাদ
		৬	পাঠ্য - ৪ ও ৫ জয়াতীয় বর্ষবাদ
	চতুর্থ অধ্যায় নিজস্বকর্ম ও যোগাসন	৭	পাঠ্য ১,২,৩,৪ : নিজস্বকর্ম
		৮	পাঠ্য ৫, ৬ : আসন
		৯	পাঠ্য ৭ ও ৮,৯ শক্তিশাল ও পাতিশালাশাল
		১০	পাঠ্য বহুনির্বাচনী প্রযোগের
		১১	পাঠ্য - সুজনশীল প্রযোগের
	৫ম অধ্যায়	১২	পুনরাবৃত্তি
		১৩	পুনরাবৃত্তি
		১৪	পুনরাবৃত্তি
		১৫	পুনরাবৃত্তি

	২য় অধ্যায়	১৬	পুনরাবৃত্তিনা
		১৭	পুনরাবৃত্তিনা
		১৮	পুনরাবৃত্তিনা
		১৯	পুনরাবৃত্তিনা
		২০	পুনরাবৃত্তিনা
	পক্ষম অধ্যায় দেবদেবী পূজাগৰ্বন	১	পাঠ ১ ও ২ : পূজা বিধি
		২	পাঠ -৩ : পূজা
		৩	পাঠ ৪,৫ : শীঘ্ৰী সক্ষী দেবীৰ পৰিচয় ও পূজা বিধি
		৪	পাঠ -৬ ও ৭ : সক্ষী দেবীৰ অনুম হৰ্ক, শিখণ ও প্ৰভাৱ
		৫	পাঠ -৮ : শিকৰী দেবীৰ পৰিচয় ও পূজা পৰ্যট
		৬	পাঠ ৯ : বিশ্ব কৰ্ত্ত দেবীৰ অনুম হৰ্ক, শিখণ প্ৰভাৱ
২য় শ্ৰেণি অভিজ্ঞা		৭	পাঠ ১ : সততা
		৮	সততাৰ পুৱকাৰ
		৯	কৰ্ত্তব্য নিষ্ঠা
	৬ষ্ঠ অধ্যায় ধৰ্মীয় উন্নয়নৰ নৈতিক শিক্ষা	১০	পাঠ -৪ : আজনীনৰ কৰ্ত্তব্যনিষ্ঠা
		১১	পাঠ -৫ : ভাগ তিতিকা
		১২	পাঠ -৬, ৭ : শীঘ্ৰী গ্ৰাহচন্দ্ৰ
		১৩	পাঠ -৮ : সৎ জীবন পৰিচলনাৰ গুৰুত্ব
		১৪	পাঠ ৯ : পৰিবাৰেৰ অৰ্থনীতা
		১	পাঠ -১,২ ও ৩ : শীঘ্ৰী গ্ৰাহচন্দ্ৰ
		২	পাঠ -১,২ ও ৩ : কাৰ্যালয় দৰ্শন
		৩	পাঠ -৪,৫ ও ৬ : শীঘ্ৰী চৈতন্য
		৪	পাঠ -৭,৮ ও ৯ : সাধক কাৰ্যালয়
	সতত অধ্যায় আসৰ্ম শীকৰণ চৰিত্ৰ	৫	পাঠ -১০,১১ ও ১২ : সাৰদা দেৱী
		৬	পাঠ -১৩,১৪,১৫ ও ১৬ : বাবী বিবেকানন্দ
		৭	পাঠ -১৭ ও ১৮ : বাবী বিবেকানন্দ
		৮	পাঠ -১ : ধৰ্ম ও নৈতিক শিক্ষাৰ পৰিচয়ৰ সম্পর্ক
		৯	পাঠ -২ : উদারতা
		১০	পাঠ -৩ : পৰোপৰোপৰ
		১১	পাঠ -৪ : দেৱা
		১২	পাঠ -৫ : সৎ সাহস
		১৩	পাঠ -৬ : পৰমহত সহিষ্ণুতা
		১৪	পাঠ -৭ : উদারতাৰ গুৰুত্ব
	পক্ষম অধ্যায়	১৫	পাঠ -৮:নৈতিক গুলো অনুৰোধনেৰ গুৰুত্ব
		১৬	পাঠ -৯:সাধক দেৱন অধৰ্ম
		১৭	পাঠ -১০:সাধক দেৱন ও আনৈতিক কাৰ্য
		১৮	পুনৰাবৃত্তিনা
	পক্ষম ও ৰাষ্ট্ৰ অধ্যায়	১৯	পুনৰাবৃত্তিনা
		২০	পুনৰাবৃত্তিনা

সতত শ্ৰেণি সিদ্ধেৰাম। ২৭

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

মানবিটন :

১ম ও ২য় শ্রেণি অঙ্গীকা		অর্থবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা	
বজ্রনির্বাচনী প্রশ্ন : ২০টি	$20 \times ১ = ২০$	বজ্রনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০ টি	$৩০ \times ১ = ৩০$
সুজলশীল প্রশ্ন :		সুজলশীল প্রশ্ন :	
৪টি থেকে প্রতি ১০ টি থেকে ৫টি পরীক্ষার সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিঃ	$10 \times ৫ = ৫০$ $৫ \times ১ = ৫০$	১১ টি থেকে ৭ টি নিতে হবে। সময় : ৩ ঘণ্টা	$৭ \times ১ = ৭০$ $৩ \times ১ = ৩০$

পরীক্ষার নাম	অধ্যাত্ম চিঠিবাজার	পাঠের নাম
১ ম শ্রেণি অঙ্গীকা	অধ্যাত্ম -১ বাংলাদেশের শাহীনাত্মক সহায়া	পাঠ -১:বাংলাদেশের আদ্বৃত্তিক বৈচিত্রের ধারনা পাঠ -২: এ সুজলশীল ও ছফতাশী আদ্বোতল পাঠ ৪-৫ : এভিইসির আগ্রহতলা মাঝলা, উন্নস্তরের গনজহুখান, ৭০ মাজের সাধারণ নির্বাচন পাঠ ৭-৮ই পূর্ব ও পশ্চিম পাকিস্তানের মধ্যে বৈষম্য
	অধ্যাত্ম -২ বাংলাদেশের সংস্কৃতি ও সাংস্কৃতিক বৈচিত্র	পাঠ : ১ বাংলাদেশের সাংস্কৃতিক বৈচিত্রের ধারনা পাঠ - ২ও ত ৩ বাংলাদেশের ধারনা ও শহরের সংস্কৃতি পাঠ -৪: বাংলাদেশের লোকসংস্কৃতি ও এর বিভিন্ন উৎসাদান। পাঠ ৫ : বাংলাদেশের সুপ্র নৃ-গোষ্ঠীর সাংস্কৃতি
	অধ্যাত্ম : ৩ পরিবারে শিক্ষণ বেড়ে উঠা	পাঠ -১ : পরিবারের ধারনা ও ধরন পাঠ -২ : বাংলাদেশের ধারনা ও শহরে পরিবার। পাঠ -৩ : পরিবর্তনশীল পরিবার ও শিক্ষণ সামাজিকীকরণ ও শিক্ষণ সামাজিকীকরণে পরিবারের সদস্য ও তাদের পারম্পরিক সম্পর্ক।

অর্থ-বার্ষিক পরীক্ষা	অধ্যায় ৪ বালোদেশের অভিযন্তি	পাঠ - ১ : বালোদেশের গৌম ও শহরের অন্যনুষ্ঠানিক অবস্থাগতিক কার্যাবলি।
		পাঠ - ২ : বালোদেশের শিক্ষা
		পাঠ - ৩ : বালোদেশের আইনাবলি ও রাজানি
		পাঠ - ৪ : কৃষি পন্থ প্রতিভাগাত শিক্ষা
	অধ্যায় ৫ বালোদেশে ও বালোদেশের নাগরিক	পাঠ - ১-২ : সুন্মাগরিকের গুলাবগাঁ
		পাঠ - ৩ : বালোদেশে সুন্মাগরিকের অভিবৃক্ষকাতা ও সুন্মাগরিকের উপায়
		পাঠ - ৪ ও ৫ : বালোদেশের আর্থসামাজিক উন্নয়নে সুন্মাগরিকের ভূমত ও নাগরিকের অধিকার অঙ্গ ও দায়িত্ব পালন।
		পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা / পরীক্ষা
	অধ্যায় ৬ বালোদেশের নির্বাচন ব্যবস্থা	পাঠ : ১ নির্বাচনের ধারণা, ধারোজন্ময়তা ও নির্বাচন পদ্ধতি
		পাঠ - ২ : বালোদেশের আভায় ও হাস্তীয় পর্যায়ের নির্বাচন
		পাঠ ৩ : নির্বাচন করিশ্য, নির্বাচন একাত্ত ও নির্বাচন আচরণবিধি।
		পাঠ - ৪ ও ২ং বালোদেশে জলবায়ু পরিবর্তন ও জলবায়ু পরিবর্তনের কারণ।
	অধ্যায় - ৭ বালোদেশের জলবায়ু	পাঠ - ৫ : জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব।
		পাঠ - ৬ : অলবায়ু পরিবর্তনের জানিত মোকাবেলায় করনীয় ও আর্থসামাজিক ক্ষেত্রে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব।
		পুনরালোচনা
		পাঠ - ১ ও ২ : বালোদেশে সহ আঞ্চলিক কয়েকটি সেশের জনসংখ্যার তুলনা ও জনসংখ্যার পরিবর্তনবীক্ষণ।
২য় স্তরীয় অভিযন্তা	৮ম অধ্যায় ৩ বালোদেশে জনসংখ্যা পরিচিতি	পাঠ - ৩ : বালোদেশের জনসংখ্যা জনাপদের কারণ ও ফলাফল।
		পাঠ - ৪ : বালোদেশের মা ও শিশু মুছুর পরাইছতি।
		পাঠ - ৫ ও ৬ : বালোদেশের জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক সম্পদ ও জনসংখ্যা বৃক্ষির কারণ, প্রভাব ও সমাধান পদ্ধতিগত।
		পাঠ - ১ : প্রযীন অধিকারের ধারণা ও প্রযীনদের অধিকার সমূহ।
	অধ্যায় - ৯ বালোদেশে প্রবীন ব্যক্তি ও নারী অধিকার	পাঠ : ২ প্রযীনদের সমস্যা
		পাঠ - ৩ : প্রযীনদের কল্যানযুক্ত কার্যক্রম
		পাঠ ৪-৬: নারী অধিকার
		পুনরালোচনা

	অধ্যার ১০ ঃ বাংলাদেশের সামাজিক সমস্যা	পাঠ ১: যৌবনকের ধারণা, কারণও প্রভাব পাঠ ২: যৌবন নিরোধ আইন পাঠ ৩,৪ ও ৫: বাংলাদিবাহের ধারণা, কারণ বাল্চিবাহের প্রভাব, প্রতিরোধ ও আইন। পুনরোচনা
বার্ষিক পরীক্ষা ২০টি ক্লাস	অধ্যার ১১ ঃ এশিয়ার কঠিনতি দেশ	পাঠ ১ : বাংলাদেশের সঙ্গে ভারতের সম্পর্ক ও চীনের বক্রত ও সহযোগীতার সম্পর্ক। পাঠ -২ : বাংলাদেশের সঙ্গে আপান, কেরিয়া ও মালয়েশিয়ার বক্রত ও সহযোগীতার সম্পর্ক
	অধ্যার ১২ ঃ বাংলাদেশ ও আত্মজ্ঞাতিক সহযোগিতা	পাঠন ১ : আত্মজ্ঞাতিক সহযোগীতার ধারণা ও উজ্জ্বল পাঠ-২: আত্মসংখ ও এর গঠন পাঠ : ৩ ও ৪: আত্মসংখ পঠনের উদ্দেশ্য ও মৌলিক সীকি, আত্মসংখের বাক্তা। পাঠ ৫ ও ৬ : বিশ্ব পান্ডি প্রতিষ্ঠার আত্মসংখের ভূমিকা ও বিশ্ব পদ্ধতিরক্ষা বাহিনীতে বাংলাদেশের ভূমিকা।
	অধ্যার : ১৪ টেকসই উন্নয়ন অঙ্গীকৃত	অধ্যার - ১: সহস্রাধ উন্নয়ন লক্ষ্য ও টেকসই উন্নয়ন অঙ্গীকৃত বা লক্ষ্য। পাঠ ২ ও ৩ : টেকসই উন্নয়ন অঙ্গীকৃত
	২য় শ্রেণী অঙ্গীকৃত	পুনরোচনা

বিষয় : কর্ম ও জীবন

প্রশ্নের ধরা ও যানব্যটন :

শ্রেণী অঙ্গীকৃত :

বড় অংশ ৪টি থেকে ৩টি
বহুনির্বাচনী অংশ ১০টি

$$\begin{array}{r}
 5 \times 3 = 15 \\
 1 \times 10 = 10 \\
 \hline
 \text{মোট} = 25
 \end{array}$$

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষা

বড় অংশ ৬টি থেকে ৫টি
বহুনির্বাচনী অংশ ২০টি

$$\begin{array}{r}
 5 \times 6 = 30 \\
 20 \times 1 = 20 \\
 \hline
 \text{মোট} = 50
 \end{array}$$

সর্কম শ্রেণি সিদ্ধাবাস : ৩০

১ম শ্রেণী অঙ্গীকাৰ :

প্ৰথম অধ্যায় : কৰ্ম ও মানবিকতা

অর্থ-বার্ষিক পৰীক্ষা :

প্ৰথম অধ্যায় : কৰ্ম ও মানবিকতা

হিতীয় অধ্যায় : পৰিবাৰিক কাজ ও পেশা

২য় শ্রেণী অঙ্গীকাৰ :

ত্ৰিতীয় অধ্যায় : শিক্ষা পৰিকল্পনা ও কৰ্মফৰ্মেশন সফলতা

বাৰ্ষিক পৰীক্ষা :

১। অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায় ও ব্যবহাৰিক

বিষয় : খুষ্টধৰ্ম ও নৈতিক শিক্ষা

মানবন্তন : ১

আপি অঙ্গীকাৰ

সূজনশীল অগ্র (৩টি হতে গুড়ি)	৩৫×১=৩৫
বহুনিৰ্বাচনী (২০টি)	২০×১=২০
মেটি=৫০	

অর্থ-বার্ষিক/বাৰ্ষিক পৰীক্ষা :

সূজনশীল অগ্র (১১টি হতে গুড়ি)	৭৫×১=৭৫
বহুনিৰ্বাচনী (৩০টি)	৩০×১=৩০
মোট=১০০	

পৰীক্ষার নাম	অধ্যায়/পাঠ
১ম শ্রেণি অঙ্গীকাৰ	প্ৰথম অধ্যায় : ইথৰেৱে আহিতীৰ পুৰুষ যৌবনিক্তি। হিতীয় অধ্যায় : ইথৰেৱে সৃষ্টি উভয়।
অর্থ-বার্ষিক পৰীক্ষা	প্ৰথম অধ্যায় : ইথৰেৱে আহিতীৰ পুৰুষ যৌবনিক্তি। হিতীয় অধ্যায় : ইথৰেৱে সৃষ্টি উভয়। ত্ৰিতীয় অধ্যায় : সেহৱল ও আদ্যসম্প্ৰদায় মানুষ। চতুৰ্থ অধ্যায় : পাপ এবং, পক্ষক অধ্যায় : মুক্তিদাতা যীতিৰ জীবন ও কাজ।
২য় শ্রেণি অঙ্গীকাৰ	বটি অধ্যায় : ইথৰেৱে আহিতীৰ মার্যাদার সাড়াদান। সপ্তম অধ্যায় : প্ৰিটেনভলী এক, পৰিবৰ্তন ও তৈরিতিক।
বাৰ্ষিক পৰীক্ষা	বটি অধ্যায় : ইথৰেৱে আহিতীৰ মার্যাদার সাড়াদান সপ্তম অধ্যায় : প্ৰিটেনভলী এক, পৰিবৰ্তন ও তৈরিতিক। অষ্টম অধ্যায় : যীতিৰ আক্ৰবৰ্য কাজ ও ঐথৰোচ্য। নবম অধ্যায় : কথা, সহস্ৰীলতা ও দেশজ্ঞেম দশম অধ্যায় : কানার চালৰ্স দে ইয়াৎ।