

একনজরে বিষয় সমূহ-

ক্র.নং	বিষয়	পৃষ্ঠা
১	বাংলা	২
২	ইংরেজি	৫
৩	গণিত	৬
৪	বিজ্ঞান	৮
৬	বাওবি	৯
৭	ইসলাম শিক্ষা	১০
৮	হিন্দু ধর্ম	১১

পাঠ্য পুস্তকের তালিকা-

ক্র.নং	বইয়ের নাম	লেখক/প্রকাশকের নাম
১	আমার বাংলা বই	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
২	গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি ৫ম শ্রেণি	আতাউর রহমান
৩	English for Today	National Curriculum and textbook Board,Bangladesh.
৪	Greenleaf scholarship Communicative English Grammar for class Five	Md.Mahmudur Rahman
৫	প্রাথমিক গণিত	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
৬	আমার জ্যামিতি পাঠ মানসাক্ষ শেখার বই	মো: সিদ্দিকুর রহমান
৭	প্রাথমিক বিজ্ঞান	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
৮	বাংলাদেশে ও বিশ্বপরিচয়	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
৯	ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
১০	হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

বাংলা

ক্র.নং	বইয়ের নাম	লেখক/প্রকাশকের নাম
১	আমার বাংলা বই	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
২	খীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি ৫ম শ্রেণি	আতাউর রহমান

শিরোনাম:-

- ১। শব্দার্থ লিখ।
- ২। প্রশ্নের উত্তর লিখন।
- ৩। প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ।
- ৪। প্রশ্নের উত্তর লিখন।
- ৫। অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নবোধক বাক্য তৈরি করণ।
- ৬। ক্রিয়াপদের চলিত রূপ অথবা, ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ।
- ৭। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্যে প্রয়োগ।
- ৮। বিরামচিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পুনঃলিখন।
- ৯। এক কথায় প্রকাশ লিখন।
- ১০। বিপরীত/সমার্থক শব্দ লিখন।
- ১১। পাঠ্য বইয়ের কবিতা/ছড়া পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন।
- ১২। ফরম পূরণ করণ।
- ১৪। দরখাস্ত/ চিঠিলিখন।
- ১৫। রচনা লিখন।

১ম ও ২য় সাময়িক পরীক্ষা ও মডেল টেস্ট এর প্রশ্নেরধারা ও মানবন্টন

সময় : ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান- ১০০

অনুচ্ছেদ পাঠ্য বই থেকে পড়ে ১,২ নং ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন-

- ১। শব্দার্থ লিখ (৫টি)..... $1 \times 5 = 05$
- ২। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি)..... $2 + 8 + 8 = 10$
অনুচ্ছেদ পাঠ্য বই থেকে পড়ে ৩,৪ নং ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন-
- ৩। প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ করন (৫টি) (যোগ্যতাভিত্তিক)..... $1 \times 5 = 05$
- ৪। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি থাকবে, প্রতিটির উত্তর করতে হবে) (যোগ্যতাভিত্তিক) $3 \times 5 = 15$
- ৫। অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নবোধক বাক্য তৈরি করণ (৫টি) $1 \times 5 = 05$
- ৬। ক্রিয়াপদের চলিত রূপ (৫টি) অথবা, ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ $1 \times 5 = 05$
- ৭। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্যে প্রয়োগ (৫টি) $2 \times 5 = 10$
- ৮। বিরামচিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পুনঃলিখন $1 \times 5 = 05$

৯। এক কথায় প্রকাশ লিখন (৫টি)	১×৫=০৫
১০। বিপরীত/সমার্থক শব্দ লিখন (৫টি)	১×৫=০৫
১১। পাঠ্য বইয়ের কবিতা/ছড়া (যেকোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন) পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে, যোগ্যতাভিত্তিক).....	২+৫+৩=১০
১২। ফরম পূরণ করণ.....	১×৫=০৫
১৪। দরখাস্ত/ চিঠিলিখন (যোগ্যতাভিত্তিক).....	১×৫=০৫
১৫। রচনা লিখন (যোগ্যতাভিত্তিক) (৪টির মধ্য থেকে যে কোন ১টির উত্তর লিখতে হবে। ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে (২০০ শব্দের মধ্যে হবে)।	১×১০=১০
সর্বমোট = ১০০	

১ম সাময়িক পরীক্ষা

গদ্য	ঃ ১) এই দেশ এই মানুষ	২) সুন্দর বনের প্রাণি
	৩) হাতি আর শেয়ালের গল্প	৪) বীরের রক্তে স্বাধীন এ দেশ
	৫) স্মরণীয় যাঁরা চিরদিন	
পদ্য	ঃ ১) সংকল্প	৩) স্বদেশ
	২) ফুটবল খেলোয়াড়	৪) ফেব্রুয়ারির গান

ব্যাকরণ :

- ১) পদ : ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ (অক্সফোর্ড ব্যাকরণ: ৭৫-৭৭) এবং (বোর্ড বইয়ের গদ্য, পদ্য থেকে অনুশীলন)
- ২) এক কথায় প্রকাশ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৮০- ১৮৩ পৃষ্ঠা)
- ৩) বিপরীত শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৯০-১৯৩ পৃষ্ঠা)
- ৪) সমার্থক শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৯৯-২০০ পৃষ্ঠা)
- ৫) বিরামচিহ্ন (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৬৭, ১৭০ পৃষ্ঠা)

চিঠি / আবেদনপত্রঃ

- ১) ছুটি চেয়ে অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লেখ।
- ২) অর্ধদিবসের ছুটি চেয়ে অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লেখ।
- ৩) তোমার দেখা একটি দর্শনীয় স্থানের বিবরণ দিয়ে বন্ধুর নিকট একটি পত্র লেখ।
- ৪) পরীক্ষার পর তুমি কীভাবে ছুটি কাটাবে তা জানিয়ে বন্ধুর নিকটপত্র লেখ।
- ৫) বিদ্যালয়ে অনুপস্থিতির জন্য ছুটি প্রার্থনা করে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লিখ।

ফরম পূরণঃ ১) ক্রীড়া ও সাংস্কৃতিক প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করার জন্য ফরম পূরণ।

- ২) পাঠাগার থেকে বই গ্রহণের জন্য ফরম পূরণ।
- ৩) বিদ্যালয়ে ভর্তির জন্য ফরম পূরণ।
- ৪) শিক্ষাবৃত্তি পাওয়ার জন্য ফরম পূরণ।

রচনা : ১) আমাদের দেশ ৪) একুশে ফেব্রুয়ারি

২) একজন বীরশ্রেষ্ঠ

৫) শখের মৃৎশিল্প

৩) তোমার প্রিয় শিক্ষক

৬) একটি ঐতিহাসিক স্থান

মডেল টেস্ট: (১-৬) গ্রীনলীফ ব্যাকরণ ও নির্মিতি

২য় সাময়িক পরীক্ষা

গদ্য : ১) ভাবুক ছেলেরি

৪) মাওলান আব্দুল হামিদ খান ভাসানী

২) বিদায় হজ্জ

৫) শহীদ তিতুমীর

৩) দেখে এলাম নায়াগ্রা

পদ্য : ১) দুই তীরে

২) ঘাসফুল

৩) শিক্ষা গুরুর মর্যাদা

ব্যাকরণ :

১) পদ : ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ (অক্সফোর্ড ব্যাকরণ: ৭৫-৭৭) এবং (বোর্ড বইয়ের গদ্য, পদ্য থেকে অনুশীলন)

২) এক কথায় প্রকাশ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৮৩-১৮৬ পৃষ্ঠা)

৩) বিপরীত শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৯৩-১৯৬ পৃষ্ঠা)

৪) সমার্থক শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৯৭-২০০ পৃষ্ঠা)

৫) বিরামচিহ্ন (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৬৭, ১৭১ পৃষ্ঠা)

চিঠি/আবেদন পত্রঃ

১) পঞ্চম শ্রেণির বার্ষিক পরীক্ষার ফলাফল জানিয়ে পিতার নিকট একটি পত্র লেখ।

২) বিদ্যালয় পরিত্যাগের ছাড়পত্র চেয়ে অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষকের নিকট একটি আবেদন পত্র লেখ।

৩) বড় বোনের বিয়ে উপলক্ষে তিন দিনের ছুটি চেয়ে অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষকের নিকট একটি আবেদন পত্র লেখ।

৪) বার্ষিক ক্রীড়া ও সাংস্কৃতিক প্রতিযোগিতার বর্ণনা দিয়ে বন্ধুর নিকট একটি পত্র লেখ।

ফরম পূরণঃ

১) ক্রীড়া প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণের জন্য ফরম পূরণ কর।

২) জন্ম নিবন্ধন ফরম পূরণ।

৩) বিজ্ঞান ক্লাবের সদস্য পদের জন্য ফরম পূরণ।

৪) চিত্রাংকন প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণের জন্য ফরম পূরণ।

রচনা : ১) কম্পিউটার

২) স্বাধীনতা দিবস

৩) পাট

৪) বর্ষাকাল

৫) একজন বিজ্ঞানী/স্যার জগদীশ চন্দ্র বসু

বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য : ১) অবাক জলপান

২) শখের মৃৎশিল্প

৩) বীরের রক্তে স্বাধীন দেশ

৪) অপেক্ষা

৫) মাটির নিচে যে শহর

পদ্য : ১) শব্দ দূষণ

২) রৌদ্র লেখে গান

৩) ফেব্রুয়ারির গান

৪) শিক্ষা গুরুর মর্যাদা

ব্যাকরণ :

১) পদ : ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ (অক্সফোর্ড ব্যাকরণ: ৭৫-৭৭) এবং (বোর্ড বইয়ের গদ্য, পদ্য থেকে অনুশীলন)

২) এক কথায় প্রকাশ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৮৫-১৮৮ পৃষ্ঠা)

৩) বিপরীত শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৯৬-১৯৮ পৃষ্ঠা)

৪) সমার্থক শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ২০০, ২০১ পৃষ্ঠা)

৫) বিরামচিহ্ন (বোর্ড বই অনুশীলন), (গ্রীনলীফ বাংলা ব্যাকরণ: ১৬৭, ১৭১, ১৭২ পৃষ্ঠা)

চিঠি / আবেদনপত্রঃ

১) বিদ্যালয় পরিত্যাগের ছাড়পত্র চেয়ে অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষকের নিকট একটি আবেদন পত্র লেখ।

২) শিক্ষা সফরের আয়োজনের অনুমতি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন পত্র লেখ।

৩) তোমার ভাললাগার কোনো ঋতু সম্পর্কে বর্ণনা দিয়ে তোমার বন্ধুকে পত্র লেখ।

৪) বার্ষিক পরীক্ষার প্রস্তুতি জানিয়ে বাবার নিকট পত্র লেখ।

ফরম পূরণঃ

১) সাধারণ জ্ঞান / বিতর্ক প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণের জন্য ফরম পূরণ।

২) বিজ্ঞান ক্লাবের সদস্য পদের জন্য ফরম পূরণ।

৩) শিক্ষা বৃত্তি পাওয়ার জন্য ফরম পূরণ।

৪) জন্ম নিবন্ধনের জন্য ফরম পূরণ।

রচনা : ১) স্বদেশ প্রেম

২) সময়ের মূল্য

৩) ছাত্র জীবন

৪) তোমার প্রিয় শিক্ষক

৫) জাতীয় ফল কাঁঠাল

English

Reference Book:

English

Sl. No	Book Name	Writer/Publisher Name
1	English for Today	By NCTB.
2	Greenleaf scholarship Communicative English Grammar for class Five	Md.Mahmudur Rahman

Mark Distribution:

Serial	Content	Marks
Seen Passage	1. Choose the correct answer	1×5=5
	2. Matching/Fill in the blanks	1×6=6
	3. Short Question	2×6=12
	4. Short Composition	1×10=10
Unseen Passage	5. Fill in the blanks	1×5=5
	6. True/False	1×6=6
	7. Short Question	2×5=10
	8. Personal Letter	1×10=10
	9. Making WH Question	2×5=10
	10. Short Question	1+2+3=6
	11. Short Question/Fill in the blanks	1×5=5
	12. Rearranging	2×5=10
	13. Form Filling	1×5=5
		Total=

1st Term Examination

1. EFT Unit: 1-08.
2. Green primary communicative English Grammar: Model Question 1-15 (Seen & Unseen).

2nd Term Examination

1. EFT Unit: 09-16.
2. Green primary communicative English Grammar: Model Question 16-30 (Seen & Unseen).

Annual Examination

1. EFT Unit: 17-25.
2. Green primary communicative English Grammar: Model Question 31-45 (Seen & Unseen).

গণিত

ক্র.নং	বইয়ের নাম	লেখক/প্রকাশকের নাম
১	প্রাথমিক গণিত	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত
২	আমার জ্যামিতি পাঠ মানসাক্ষ শেখার বই	মো: সিদ্দিকুর রহমান

শিরোনাম:

- ১। সংক্ষেপে উত্তর দাও।
- ২। গুণ/ভাগ/চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি।
- ৩। গ.সা.গু ও ল.সা.গু/গাণিতিক প্রতীক ও বাক্য।
- ৪। সাধারণ ভগ্নাংশ।
- ৫। গড়।
- ৬। দশমিক।
- ৭। শতকরা।
- ৮। জ্যামিতি।
- ৯। পরিমাপ।
- ১০। সময়।
- ১১। উপাত্ত বিন্যাস্তকরণ।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

১। সংক্ষেপে উত্তর দাও (২০টি).....	১×২০=২০
২। গুণ/ভাগ/চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি-.....	১×০৮=০৮
৩। গ.সা.গু ও ল.সা.গু/গাণিতিক প্রতীক ও বাক্য-.....	১×০৮=০৮
৪। সাধারণ ভগ্নাংশ-.....	১×০৮=০৮
৫। গড়-.....	১×০৮=০৮
৬। দশমিক ভগ্নাংশ-.....	১×০৮=০৮
৭। শতকরা-.....	১×০৮=০৮
৮। জ্যামিতি- ৩টি থেকে ২টি-.....	২×০৬=১২
৯। পরিমাপ-.....	১×০৮=০৮
১০। সময়-.....	১×০৮=০৮
১১। উপাত্ত বিন্যাস্তকরণ-.....	১×০৮=০৮
	মোট=১০০

১ম সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায়-১ : গুণ।

অধ্যায় -২ : ভাগ।

অধ্যায় -৩ : চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি- অনুশীলনী-৩ (ক)।

অধ্যায় -৪ : গড়।

অধ্যায় -৫ : গ.সা.গু ও ল.সা.গু।

অধ্যায় -৬ : গাণিতিক প্রতীক ও বাক্য।

অধ্যায় -৭ : সাধারণ ভগ্নাংশ- অনুশীলনী-৭(ক), ৭(খ)।

অধ্যায় -৮ : দশমিক ভগ্নাংশ- অনুশীলনী- ৮(ক)।

অধ্যায় -৯ : শতকরা ভগ্নাংশ- অনুশীলনী- ৯(১-১৬নং)।

- অধ্যায় -১০ : পরিমাপ- অনুশীলনী- ১০(ক) ।
 অধ্যায় -১১ : সময় ।
 অধ্যায় -১২ : উপাত্ত বিন্যস্তকরণ- অনুশীলনী- ১২(ক) ।
 অধ্যায় -১৩ : ক্যালকুলেটর ও কম্পিউটার ।
 অধ্যায় -১৪ : জ্যামিতি- চতুর্ভুজ, সামান্তরিক, রম্বস, আয়ত ।

২য় সাময়িক পরীক্ষা

- অধ্যায় -৩ : চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি- অনুশীলনী-৩ (খ)
 অধ্যায় -৭ : সাধারণ ভগ্নাংশ- অনুশীলনী-৭(গ), ৭(ঘ)
 অধ্যায় -৮ : দশমিক ভগ্নাংশ
 অধ্যায় -৯ : শতকরা
 অধ্যায় -১০ : পরিমাপ- অনুশীলনী- ১০(খ)
 অধ্যায় -১২ : উপাত্ত বিন্যস্তকরণ- অনুশীলনী- ১২(খ), ১২(গ)
 অধ্যায় -১৩ : ক্যালকুলেটর ও কম্পিউটার
 অধ্যায় -১৪ : জ্যামিতি- বর্গ, অনুশীলনী-১৩

বার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম ও ২য় সাময়িক পুনর্যালোচনা ।
- মডেল টেস্ট (১-১০) ক্যাপটেন গাইড ।

প্রাথমিক বিজ্ঞান

ক্র.নং	বইয়ের নাম	লেখক/প্রকাশকের নাম
১	প্রাথমিক বিজ্ঞান	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

শিরোনাম:

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন।
- ২। শূন্যস্থান পূরণ।
- ৩। মিলকরণ।
- ৪। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন।

মানবন্টন:

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) $2 \times 15 = 30$
 - ২। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)..... $1 \times 12 = 12$
 - ৩। মিলকরণ (বামে ৫টি এবং ডানে ৭টি) $2 \times 5 = 10$
 - ৪। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)..... $6 \times 8 = 48$
- মোট=১০০

১ম সাময়িক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায়- আমাদের পরিবেশ ।
২য় অধ্যায়- পরিবেশ দূষণ ।
৫ম অধ্যায়- পদার্থ ও শক্তি ।
৬ষ্ঠ অধ্যায়- সুস্থ জীবনের জন্য খাদ্য ।
৯ম অধ্যায়- আমাদের জীবনে প্রযুক্তি ।
১০ম অধ্যায়- আমাদের জীবনে তথ্য
১৩তম অধ্যায়- প্রাকৃতিক সম্পদ ।

২য় সাময়িক পরীক্ষা

- ৩য় অধ্যায়- জীবনের জন্য পানি ।
৪র্থ অধ্যায়- বায়ু ।
৭ম অধ্যায়- স্বাস্থ্য বিধি ।
৮ম অধ্যায়- মহাবিশ্ব ।
১১তম অধ্যায়- আবহাওয়া ও জলবায়ু ।
১২তম অধ্যায়- জলবায়ু পরিবর্তন ।
১৪তম অধ্যায়- জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ ও শব্দকোষ ।

বার্ষিক পরীক্ষা

১ম ও ২য় সাময়িক পূর্ণালোচনা

বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

ক্র.নং	বইয়ের নাম	লেখক/প্রকাশকের নাম
১	বাংলাদেশে ও বিশ্বপরিচয়	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

শিরোনাম:

- ৫। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ।
৬। শূন্যস্থান পূরণ ।
৭। মিলকরণ ।
৮। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন ।

মানবন্টন:

- ৫। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) ২×১৫=৩০
৬। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি) ১×১২=১২
৭। মিলকরণ (বামে ৫টি এবং ডানে ৭টি) ২×৫=১০
৮। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি) ৬×৮=৪৮
মোট=১০০

১ম সাময়িক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায়- আমাদের মুক্তিযুদ্ধ ।
২য় অধ্যায়- বৃটিশ শাসন ।
৩য় অধ্যায়- বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নিদর্শন ।
৪র্থ অধ্যায়- আমাদের অর্থনীতি কৃষি ও শিল্প ।

২য় সাময়িক পরীক্ষা

- ৫ম অধ্যায়- জনসংখ্যা ।
৬ষ্ঠ অধ্যায়- জলবায়ু ও দুর্যোগ ।
৭ম অধ্যায়- মানবাধিকার ।
৮ম অধ্যায়- নারী-পুরুষ সমতা ।

বার্ষিক পরীক্ষা

- ৯ম অধ্যায়- দায়িত্ব ও কর্তব্য ।
১০ম অধ্যায়- গণতান্ত্রিক মনোভাব ।
১১তম অধ্যায়- বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠি ।
১২তম অধ্যায়- বাংলাদেশ ও বিশ্ব ।

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

ক্র.নং	বইয়ের নাম	লেখক/প্রকাশকের নাম
১	ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

শিরোনাম:

- ৯। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ।
১০। শূন্যস্থান পূরণ ।
১১। মিলকরণ ।
১২। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন ।

মানবন্টন:

- ৯। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি)..... ২×১৫=৩০
১০। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)..... ১×১২=১২
১১। মিলকরণ (বামে ৫টি এবং ডানে ৭টি)..... ২×৫=১০
১২। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)..... ৬×৮=৪৮
মোট=১০০

১ম সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায়-১: আকাইদ-বিশ্বাস।

অধ্যায়-২: ইবাদত।

অধ্যায়-৩: আখলাক বা চরিত্র ও নৈতিক মূল্যবোধ।

২য় সাময়িক পরীক্ষা

অধ্যায়-৪: কুরআন মজিদ শিক্ষা।

অধ্যায়-৫: মহানবি (স) এর জীবনাদর্শ ও অন্যান্য নবিগণের পরিচয়।

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়-১: আকাইদ-বিশ্বাস।

অধ্যায়-২: ইবাদত।

অধ্যায়-৩: আখলাক বা চরিত্র ও নৈতিক মূল্যবোধ।

অধ্যায়-৪: কুরআন মজিদ শিক্ষা।

অধ্যায়-৫: মহানবি (স) এর জীবনাদর্শ ও অন্যান্য নবিগণের পরিচয়।

হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

ক্র.নং	বইয়ের নাম	লেখক/প্রকাশকের নাম
১	হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

শিরোনাম:

১৩। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন।

১৪। শূন্যস্থান পূরণ।

১৫। মিলকরণ।

১৬। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন।

মানবন্টন:

১৩। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (১৫টি) ২×১৫=৩০

১৪। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি) ১×১২=১২

১৫। মিলকরণ (বামে ৫টি এবং ডানে ৭টি) ২×৫=১০

১৬। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি) ৬×৮=৪৮

মোট=১০০

১ম সাময়িক পরীক্ষা

- অধ্যায়-১: ঈশ্বর ও জীব সেবা ।
অধ্যায়-২: প্রথম পরিচ্ছেদ (ঈশ্বরের স্বরূপ) ।
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ (উপাসনা ও প্রার্থনা) ।
অধ্যায়-৩: প্রথম পরিচ্ছেদ (হিন্দু ধর্মের সাধারণ পরিচয়) ।
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ (ধর্ম গ্রন্থ) ।
তৃতীয় পরিচ্ছেদ (মহাপুরুষ ও মহীয়সী নারী) ।
অধ্যায়-৪: ঈশ্বরের একত্ব । ধর্মীয় সাম্য ও সম্প্রীতি ।

২য় সাময়িক পরীক্ষা

- অধ্যায়-৫: শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা ।
অধ্যায়-৬: অহিংসা ও পরোপকার ।
অধ্যায়-৭: প্রথম পরিচ্ছেদ (স্বাস্থ্য ও যোগব্যায়াম) ।
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ (আসন) ।
অধ্যায়-৮: দেশ প্রেম ।
অধ্যায়-৯: ঐতিহ্য ও সংস্কৃতি: পূজা-পার্বন ও ধর্ম ক্ষেত্র ।

বার্ষিক পরীক্ষা

- অধ্যায়-১: ঈশ্বর ও জীব সেবা ।
অধ্যায়-২: প্রথম পরিচ্ছেদ (ঈশ্বরের স্বরূপ) ।
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ (উপাসনা ও প্রার্থনা) ।
অধ্যায়-৩: প্রথম পরিচ্ছেদ (হিন্দু ধর্মের সাধারণ পরিচয়) ।
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ (ধর্ম গ্রন্থ) ।
তৃতীয় পরিচ্ছেদ (মহাপুরুষ ও মহীয়সী নারী) ।
অধ্যায়-৪: ঈশ্বরের একত্ব । ধর্মীয় সাম্য ও সম্প্রীতি ।
অধ্যায়-৫: শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা ।
অধ্যায়-৬: অহিংসা ও পরোপকার ।
অধ্যায়-৭: প্রথম পরিচ্ছেদ (স্বাস্থ্য ও যোগব্যায়াম) ।
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ (আসন) ।
অধ্যায়-৮: দেশ প্রেম ।
অধ্যায়-৯: ঐতিহ্য ও সংস্কৃতি: পূজা-পার্বন ও ধর্ম ক্ষেত্র ।