



সিলেবাস

২০২৫

পক্ষম প্রেণি
শহিদ বীর-উত্তম লে. আনোয়ার
গার্ল্স কলেজ
ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা

পাঠ্যপুস্তক তালিকা-২০২৫

পঞ্চম শ্রেণি (বাংলা ভাসন)

ক্র/নং	বইয়ের নাম	লেখকের নাম, প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১।	আমার বাংলা বই	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
২।	বিদ্যার্থী ব্যাকরণ ও নির্মিতি (পঞ্চম শ্রেণি)	অধ্যাপক নিরঙ্গন অধিকারী, অঙ্গরপত্র প্রকাশনী
৩।	English For Today	Published By NCTB
৪।	Advanced Learner's Communicative English Grammar & Composition	By Chowdhury and Hossain (New Edition)
৫।	প্রাথমিক গণিত	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৬।	বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৭।	প্রাথমিক বিজ্ঞান	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৮।	ইসলাম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৯।	হিন্দুধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
১০।	বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
১১।	খ্রিষ্টধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

বিষয়: বাংলা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা:

১. আমার বাংলা বই - NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
২. বিদ্যার্থী ব্যাকরণ ও নির্মিতি (পদ্ধতি শ্রেণি)-অধ্যাপক নিরঙ্গন অধিকারী, অঙ্কৰপত্র প্রকাশনী

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	গদ্যের বা পদ্যের অনুচ্ছেদ থেকে প্রশ্নের (৩টি)	$2+8+8=10$
২।	শব্দার্থ (৫টি)	$1\times 5 = 05$
৩।	ব্যাকরণ অংশ (১টি)	$1\times 5 = 05$
	মোট =	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
	প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/কবিতাংশ (পাঠ্য বই থেকে) পড়ে ১ ও ২ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন	
১।	শব্দের উত্তর লিখন (৭টি থেকে ৫টি)	$1\times 5 = 05$
২।	প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)।	$2+8+8=10$
	প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ ক্রমিকের উত্তর লিখন।	
৩।	পাঠ্যবই বহির্ভূত অনুচ্ছেদ প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণকরণ (৫টি শূন্যস্থান থাকবে)	$1\times 5 = 05$
৪।	অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)	$5\times 3=15$
৫।	ক্রিয়াপদের চলিতরূপ লিখন/ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন (৭টি থেকে ৫টি)	০৫
৬।	অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই/সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরিকরণ। (কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন) প্রভৃতি নির্দেশনা অনুযায়ী (৫টি)।	০৫
৭।	যুক্তবর্ণ বিভাজন করে শব্দ ও বাক্যগঠন (৭টি থেকে ৫টি)	১০

পঞ্চম শ্রেণি

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
৮।	বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ লিখন (পাঠ্যবইয়ের অনুচ্ছেদ)	০৫
৯।	এক কথায় প্রকাশ (৭টি থেকে ৫টি)	০৫
১০।	বিপরীত শব্দ লিখন/সমার্থক শব্দ লিখন (৭টি থেকে ৫টি)	০৫
১১।	পাঠ্যবই এর কবিতা/ছড়া (যেকোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন পড়ে) প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন। (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে, যার মধ্যে একটি কবিতার মূলভাব থাকবে)	২+৫+৩=১০
১২।	ফরম পূরণকরণ	০৫
১৩।	দরখাস্ত/চিঠি লিখন।	০৫
১৪।	রচনা লিখন (৩টি বিষয় দেয়া থাকবে এর মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে। সংকেত দেয়া থাকবে, ২০০ শব্দের মধ্যে লিখতে হবে।)	১০
	মোট =	১০০

୧ମ ଶ୍ରେଣି ଅଭୀକ୍ଷାର ସିଲେବୋସ

পদ্য: ক। সংকল্প খ। ফুটবল খেলোয়াড়

ব্যাকরণ: (NCTB কর্তৃক প্রদত্ত পাঠ্যবই হতে অনুশীলন)

ক। এক কথায় প্রকাশ	খ। বিপরীত শব্দ
গ। সমার্থক শব্দ	ঘ। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্যগঠন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১। পৃষ্ঠা : ১ থেকে ৬৪ পৃষ্ঠা পর্যন্ত (আমার বাংলা বই)

গান্ধী:

କ । ଏହି ଦେଶ ଏହି ମାନୁଷ
ଖ । ସୁନ୍ଦରବନ୍ଦେର ପ୍ରାଣୀ
ଗ । ହାତି ଆର ଶିଯାଲେର ଗଲ୍ଲ
ଘ । ବୀରେର ବଜ୍ରେ ସ୍ଵାଧୀନ ଏ ଦେଶ

ঙ। শাখের মৃৎশিল্প

চ। স্মরণীয় যাঁরা বরণীয় যাঁরা

ছ। কাঞ্চনমালা আর কাঁকনমালা

পদ্ধতি:

ক। সংকলন

খ। ফুটবল খেলোয়াড়

গ। সবার আমি ছাত্র

ঘ। শব্দ দূৰণ

ঙ। স্বদেশ

২. ব্যাকরণ: (ব্যাকরণ ও NCTB কর্তৃক প্রদত্ত পাঠ্যবই হতে অনুশীলন)

ক। ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিত রূপ/ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন।

খ। পদ নির্ণয়

গ। সমার্থক শব্দ

ঘ। বিপরীত শব্দ

ঙ। যুক্তবর্ণ বিভাজন করে শব্দ ও বাক্যগঠন

চ। এক কথায় প্রকাশ

ছ। বিরাম চিহ্নের ব্যবহার

জ। প্রশ্ন তৈরিকরণ (কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন ব্যবহার করে।)

৩। ফরম পূরণ:

ক। আন্ত: প্রাথমিক বিদ্যালয় গ্রীড়া ও সাংস্কৃতিক প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করার জন্য ফরমপূরণ।

খ। ষষ্ঠি শ্রেণিতে ভর্তির জন্য ফরমপূরণ।

গ। বিদ্যালয়ের পাঠাগার থেকে বই লেওয়ার জন্য ফরমপূরণ।

৪। চিঠি/আবেদনপত্র:

ক। তোমার বিদ্যালয়ের বার্ষিক গ্রীড়া অনুষ্ঠানের বর্ণনা দিয়ে বন্ধুর নিকট পত্র লিখ।

খ। তোমার জীবনের একটি স্মরণীয় দিন/ঘটনার বর্ণনা দিয়ে বন্ধুর নিকট একটি পত্র লিখ।

গ। বড় বোনের বিবাহ উপলক্ষ্যে তিন দিনের ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট একটি আবেদনপত্র লিখ।

ঘ। বিদ্যালয়ে বিনা বেতনে অধ্যয়নের জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট একটি আবেদনপত্র লিখ।

৫। রচনা:

- ক। আমাদের দেশ/আমার প্রিয় জন্মভূমি
- খ। সুন্দরবনের প্রাণী
- গ। আমার প্রিয় খেলা
- ঘ। একজন বীরশ্রেষ্ঠ
- ঙ। ছাত্রজীবনের দায়িত্ব ও কর্তব্য
- চ। একুশে ফেব্রুয়ারি/আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস
- ছ। মোবাইল ফোনের উপকারিতা ও অপকারিতা

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

গদ্য: ক। অবাক জলপান

খ। আমরা তোমাদের ভুলব না গ। ভাবুক ছেলেটি

পদ্য: ক। ঘাসফুল

খ। শিক্ষাগুরুর মর্যাদা

ব্যাকরণ: (NCTB কর্তৃক প্রদত্ত পাঠ্যবই হতে অনুশীলন)

- ক। ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ
- খ। ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন
- গ। পদ নির্ণয়
- ঘ। সমার্থক শব্দ
- ঙ। এক কথায় প্রকাশ

বার্ধিক পরীক্ষার সিলেবাস

১। পৃষ্ঠা : ৬৫ থেকে ১২০ পৃষ্ঠা পর্যন্ত-(আমার বাংলা বই)

গদ্য : ক। অবাক জলপান

খ। আমরা তোমাদের ভুলব না

গ। ভাবুক ছেলেটি

ঘ। বিদায় হজ

ঙ। জলপরী ও কাঠুরের গল্ল

চ। কুমড়ো ও পাখির কথা

ছ। দৈত্য ও জেলে

পদ্য : ক। ঘাসফুল

খ। শিক্ষাগুরুর মর্যাদা

গ। দুই তীরে

ঘ। নোলক

- ২। ব্যাকরণ: (ব্যাকরণ ও NCTB কর্তৃক প্রদত্ত পাঠ্যবই হতে অনুশীলন)
- ক। ত্রিয়াপদের সাথু ও চলিতরূপ/ত্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন
খ। পদ নির্ণয়
 - গ। সমার্থক শব্দ
 - ঘ। বিপরীত শব্দ
 - ঙ। যুক্তবর্ণ বিভাজন শব্দ ও বাক্যগঠন
 - চ। এক কথায় প্রকাশ
 - ছ। বিরাম চিহ্নের ব্যবহার
 - জ। প্রশ্ন তৈরিকরণ (কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন ব্যবহার করে।)
- ৩। ফরম পূরণ:
- ক। বিদ্যালয়ে রচনা/সুন্দর হস্তাঙ্কর প্রতিযোগিতার জন্য ফরমপূরণ।
 - খ। জন্ম নিবন্ধন করার জন্য ফরমপূরণ।
 - গ। জাতীয় পুরস্কার প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণের জন্য ফরমপূরণ।
 - ঘ। বিজ্ঞান ক্লাব/বিতর্ক ক্লাবের সদস্য পদের জন্য ফরমপূরণ।
- ৪। চিঠি/আবেদনপত্র:
- ক। তোমার বিদেশি বন্ধুকে বাংলাদেশের পরিচয় ও প্রাকৃতিক সৌন্দর্যের বর্ণনা দিয়ে একটি পত্র লিখ।
 - খ। বই কেনার টাকা চেয়ে তোমার পিতার নিকট একটি পত্র লিখ।
 - গ। তোমার অসুস্থতার জন্য অথবা অনুপস্থিতির জন্য তিন দিনের ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষক মহোদয় বরাবর একটি আবেদনপত্র লিখ।
 - ঘ। বিদ্যালয় থেকে ছাড়পত্র পাওয়ার জন্য প্রধান শিক্ষক মহোদয় বরাবর একটি আবেদনপত্র লিখ।
- ৫। রচনা:
- | | |
|---|------------------|
| ক। প্রিয় ফুল | খ। বিজয় দিবস |
| গ। কম্পিউটার | ঘ। একজন বিজ্ঞানী |
| ঙ। দেশ প্রেম | |
| চ। পরিবেশ দৃষ্টি ও তার প্রতিকার/শব্দ দৃষ্টি | |
| ছ। প্রিয় ঝুতু | |

Subject : English

S.L	Name of Books	Writer and Publisher
1.	English For Today	Published By NCTB
2.	Advanced Learner's Communicative English Grammar & Composition	Chowdhury & Hossain

Syllabus of 1st Monthly Test

1. English For Today: Unit 1-6

2. Short Composition:

- a) Your Family
- b) Language Club
- c) Your Leisure

Syllabus of Half Yearly Exam

1. English For Today: Unit 1–13

2. Short composition:

- a) Your Family
- b) Language Club
- c) Your Leisure
- d) Food Pyramid
- e) How Can You Get Yourself Recovered from Flu
- f) A Firefighter
- g) Your Home District

3. Personal Letter: Unseen (Selected by the subject teacher)

4. Grammar:

- a) Noun
- b) Pronoun
- c) Adjective
- d) Verb
- e) Punctuation & Capitalization
- f) Conjugation of Verbs (Strong Verb)
- g) Tense (Present & Past)

Syllabus of 2nd Monthly Test

1. English For Today: Unit 14-18
2. Short Composition:
 - a) Your Last Birthday Celebration
 - b) The Olympic Games
 - c) A Beautiful Spring Day

Syllabus of Yearly Exam

1. English For Today: Unit 14-25
2. Short Composition:
 - a) Your Last Birthday Celebration
 - b) The Olympic Games
 - c) A Beautiful Spring Day
 - d) Life of a Girl with Impaired Vision
 - e) A Visit to the Liberation War Museum
 - f) A Memorable Event of Your Life
3. Personal Letter: Unseen (Selected by the subject teacher)
4. Grammar:
 - a) Adverb
 - b) Preposition
 - c) Conjunction
 - d) Interjection
 - e) Conjugation of Verbs (weak verb)
 - f) Tense (Present, Past, Future)
 - g) Right form of verb (Tense related)

1st and 2nd Monthly Test Marks Distribution

S.L	Question pattern	Marks
1.	Matching (Seen Passage)	$1 \times 5 = 5$
2.	Question Answer (Seen Passage)	$1 \times 5 = 5$
3.	Short Composition	$10 \times 1 = 10$

Marks Distribution of Half yearly & Yearly Examination**Seen Passage:**

S.L	Question Pattern	Marks
1.	Match given words with their meanings/Fill in the blanks with the given words	$1 \times 5 = 5$
2.	True/False	$1 \times 5 = 5$
3.	Answer short questions.	$2 \times 5 = 10$
4.	Short Composition	10

Unseen Passage:

5.	Fill in the blanks with the given words	$1 \times 5 = 5$
6.	True/False	$1 \times 5 = 5$
7.	Answer short questions.	$2 \times 5 = 10$
8.	Write simple personal letters (cues will be given and students will have to write a letter accordingly)	10
9.	Making five W-H Question from the given statements	$2 \times 5 = 10$
10.	Short questions (Students will answer all questions by understanding short informative text/instructions/activity/suggestions/directions/procedures to any work)	$1+2+3=6$
11.	Grammar	14
12.	Rearrange words in the appropriate order to make meaningful sentences.	$1 \times 5 = 5$
13.	Form fill up (Students will complete a form by using given information)	5
	Total	100

Marks Distribution of Half Yearly & Yearly Examination**Seen Passage (Question no-1 to 3)**

S.L	Question Pattern	Marks
1.	A. MCQ/Matching with the given words or Information (From the given text) B. Fill in the blanks	$1 \times 5 = 5$ $1 \times 5 = 5$
2.	True/False	$1 \times 5 = 5$
3.	Answer short questions.	$2 \times 5 = 10$
4.	Short Composition	10
5.	Fill in the blanks using right form of verb/ Tense changing	$1 \times 10 = 10$
6.	Write simple personal letters selected by the teachers	10
7.	Making 5 WH-Questions from the given statements	$2 \times 5 = 10$
8.	Short Questions (Students will answer all questions by understanding short informative text/instruction/activity/direction to any work)	05
9.	Rearrange words in the appropriate order to make meaningful sentence	$1 \times 5 = 5$
10.	Punctuation & Capitalization	10
11.	Identification of parts of speech	$1 \times 5 = 5$
12.	Conjugation of Verbs	$1 \times 5 = 5$
13.	Form fill up (Students will complete a form by using given information)	5
	Total	100

বিষয়: প্রাথমিক গণিত

সহায়ক পুস্তকের তালিকা:

সহায়ক পুস্তক : প্রাথমিক গণিত (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)

১ম শ্রেণি অভিজ্ঞা

অনুশীলনী: ১, ২, ৩

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অনুশীলনী: ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬, ১০ (চতুর্ভুজ সংক্রান্ত), ১৩ (গগসংখ্যা সারণি)

২য় শ্রেণি অভিজ্ঞা

অনুশীলনী: ৭, ৮

বার্ষিক পরীক্ষা

অনুশীলনী : ৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১২, ১৩, ১৪

১ম ও ২য় শ্রেণি অভিজ্ঞার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর : ৪টি	$1 \times 8 = 8$
২।	যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন : ২টি	$8 \times 2 = 16$
	মোট =	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন- উত্তর : ২০টি	$1 \times 20 = 20$
২।	যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন : (১১টি থেকে ৮টি)	$8 \times 8 = 64$
৩।	জ্যামিতি : (৩টি থেকে ২টি)	$8 \times 2 = 16$
	মোট =	১০০

বিঃদ্র: যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ফেরে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে।
কোন শিক্ষার্থী উল্লিখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোন প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তরে কোন নম্বর পাবে না।

বিষয় : প্রাথমিক বিজ্ঞান

ক্রম.	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১.	প্রাথমিক বিজ্ঞান	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- | | | |
|----|------------------|--------------------|
| ১। | প্রথম অধ্যায় | : আমাদের পরিবেশ |
| ২। | দ্বিতীয় অধ্যায় | : পরিবেশ দূষণ |
| ৩। | তৃতীয় অধ্যায় | : জীবনের জন্য পানি |

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- | | | |
|----|------------------|---------------------------------|
| ১। | প্রথম অধ্যায় | : আমাদের পরিবেশ (পুনরালোচনা) |
| ২। | দ্বিতীয় অধ্যায় | : পরিবেশ দূষণ (পুনরালোচনা) |
| ৩। | তৃতীয় অধ্যায় | : জীবনের জন্য পানি (পুনরালোচনা) |
| ৪। | চতুর্থ অধ্যায় | : বায়ু |
| ৫। | পঞ্চম অধ্যায় | : শক্তি ও পদার্থ |
| ৬। | ষষ্ঠ অধ্যায় | : সুস্থ জীবনের জন্য খাদ্য |
| ৭। | সপ্তম অধ্যায় | : স্বাস্থ্যবিধি |

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- | | | |
|----|---------------|--------------------------|
| ১। | অষ্টম অধ্যায় | : মহাবিশ্ব |
| ২। | নবম অধ্যায় | : আমাদের জীবনে প্রযুক্তি |
| ৩। | দশম অধ্যায় | : আমাদের জীবনে তথ্য |

পঞ্চম শ্রেণি

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১। অষ্টম অধ্যায়	: মহাবিশ্ব (পুনরালোচনা)
২। নবম অধ্যায়	: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি (পুনরালোচনা)
৩। দশম অধ্যায়	: আমাদের জীবনে তথ্য (পুনরালোচনা)
৪। একাদশ অধ্যায়	: আবহাওয়া ও জলবায়ু
৫। দ্বাদশ অধ্যায়	: জলবায়ু পরিবর্তন
৬। ত্রয়োদশ অধ্যায়	: প্রাকৃতিক সম্পদ
৭। চতুর্দশ অধ্যায়	: জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবস্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ৪টি	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান পূরণ ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$6 \times 1 = 6$
মোট =		২০

বার্ষিক পরীক্ষার মানবস্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান পূরণ ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবন্ধ প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$6 \times 8 = 48$
মোট =		১০০

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

ক্রম.	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১.	বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় ১ : বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দর্শন

অধ্যায় ২ : ব্রিটিশ শাসন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় ১ : বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দর্শন

অধ্যায় ২ : ব্রিটিশ শাসন

অধ্যায় ৩ : আমাদের মুক্তিযুদ্ধ

অধ্যায় ৪ : আমাদের অর্থনীতি : কৃষি ও শিল্প

অধ্যায় ৫ : জনসংখ্যা

অধ্যায় ৬ : জলবায়ু ও দুর্যোগ

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় ৭ : মানবাধিকার

অধ্যায় ৮ : নারী-পুরুষ সমতা

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

অধ্যায় ৭ : মানবাধিকার

অধ্যায় ৮ : নারী পুরুষ সমতা

অধ্যায় ৯ : আমাদের দায়িত্ব ও কর্তব্য

অধ্যায় ১০: গণতান্ত্রিক মনোভাব

অধ্যায় ১১: বাংলাদেশের ক্ষুদ্র-নৃ-গোষ্ঠী

অধ্যায় ১২: বাংলাদেশ ও বিশ্ব

শ্রেণি অভীক্ষার মানবষ্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	ছোট প্রশ্ন ৪টি	$2 \times 8 = 8$
২।	শূন্যস্থান ৬টি	$1 \times 6 = 6$
৩।	বড় প্রশ্ন ১টি (২টির মধ্যে)	$6 \times 1 = 6$
মোট =		২০

অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষার মানবস্তু

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$2 \times 15 = 30$
২।	শূল্যস্থান ১২টি (১৪টির মধ্যে)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ	$2 \times 5 = 10$
৪।	বড় প্রশ্ন (৮টি) ১০টির মধ্যে	$6 \times 8 = 48$
মোট =		১০০

বিষয়: ইসলাম শিক্ষা

ক্রম.	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১।	ইসলাম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১ম শ্রেণি অভিক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায় : আকাইদ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

১ম অধ্যায় : আকাইদ

২য় অধ্যায় : ইবাদত

৩য় অধ্যায় : আখলাক বা চরিত্র ও নৈতিক মূল্যবোধ ('সততা' পর্যন্ত)

২য় শ্রেণি অভিক্ষার সিলেবাস

৪র্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

৩য় অধ্যায় : আখলাক বা চরিত্র ও নৈতিক মূল্যবোধ (পিতা-মাতার খেদমত থেকে প্রাকৃতিক দুর্যোগ পর্যন্ত)

৪র্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা

৫ম অধ্যায় : মহানবী (স) এর জীবনাদর্শ ও অন্যান্য নবিগণের পরিচয়

পদ্ধতি শ্রেণি

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ৫টি	$2 \times 5 = 10$
২।	শূন্যস্থান পূরণ ৪টি	$1 \times 8 = 8$
৩।	বড় প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
	মোট	২০

অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবন্ধ প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$6 \times 8 = 48$
	মোট	১০০

বিষয় : হিন্দুধর্ম শিক্ষা

ক্রম.	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১।	হিন্দুধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১ম শ্রেণি অভিজ্ঞার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : ঈশ্বর ও জীবসেবা
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : ১ম পরিচেছন- ঈশ্বরের স্বরূপ
 ২য় পরিচেছন- উপাসনা ও প্রার্থনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : ঈশ্বর ও জীবসেবা
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : ১ম পরিচেছন- ঈশ্বরের স্বরূপ
 ২য় পরিচেছন- উপাসনা ও প্রার্থনা
- ৩। তৃতীয় অধ্যায় : ১ম পরিচেছন- হিন্দুধর্মের সাধারণ পরিচয়
 ২য় পরিচেছন- ধর্ম গ্রন্থ
 ৩য় পরিচেছন- মহাপুরুষ ও মহীয়সী নারী
- ৪। চতুর্থ অধ্যায় : ঈশ্বরের একাত্ম, ধর্মীয় সাম্য ও সম্প্রীতি

২য় শ্রেণি অভিজ্ঞার সিলেবাস

- ১। পঞ্চম অধ্যায় : শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা
 ২। ষষ্ঠ অধ্যায় : অহিংসা ও পরোপকার

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। পঞ্চম অধ্যায় : শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা
 ২। ষষ্ঠ অধ্যায় : অহিংসা ও পরোপকার
 ৩। সপ্তম অধ্যায় : ১ম পরিচেছন- স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগাসন
 ২য় পরিচেছন- আসন
- ৪। অষ্টম অধ্যায় : দেশপ্রেম
 ৫। নবম অধ্যায় : ঐতিহ্য ও সংস্কৃতি : পূজা-পার্বণ ও ধর্মক্ষেত্র

পদ্ধতি শ্রেণি

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	ছোট প্রশ্ন ৫টি	$2 \times 5 = 10$
২।	শূন্যস্থান ৪টি	$1 \times 8 = 8$
৩।	বড় প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
মোট		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান (১৪ টি থেকে ১২ টি)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবন্দ প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি)	$6 \times 8 = 48$
মোট		১০০

বিষয় : বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা

ক্রম.	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১।	বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : বন্দনা ও নিত্যকর্ম
 ৩। তৃতীয় অধ্যায় : পূজা ও দান

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : গৌতম বুদ্ধের মহাজীবন
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : বন্দনা ও নিত্যকর্ম
 ৩। তৃতীয় অধ্যায় : পূজা ও দান
 ৪। চতুর্থ অধ্যায় : শ্রামণ্য শীল
 ৫। পঞ্চম অধ্যায় : ত্রিপিটক পরিচিতি: অভিধর্ম পিটক
 ৬। ষষ্ঠ অধ্যায় : কর্ম ও কর্মফল

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। সপ্তম অধ্যায় : গৌতম বুদ্ধের শ্রা঵কশিষ্য ও গৃহীশিষ্য
 ২। অষ্টম অধ্যায় : জাতকের শিক্ষা
 ৩। নবম অধ্যায় : ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দর্শন

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। সপ্তম অধ্যায় : গৌতম বুদ্ধের শ্রা঵কশিষ্য ও গৃহীশিষ্য
 ২। অষ্টম অধ্যায় : জাতকের শিক্ষা
 ৩। নবম অধ্যায় : ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দর্শন
 ৪। দশম অধ্যায় : ধর্মীয় উৎসব ও অনুষ্ঠান
 ৫। একাদশ অধ্যায় : পালি বর্ণমালা ও ভাষার উৎস

পঞ্চম শ্রেণি

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	শূন্যস্থান পূরণ করা : (৪টি)	$1 \times 8 = 08$
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
		মোট =
		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ	$2 \times 5 = 10$
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০ থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	$6 \times 8 = 48$
		মোট =
		১০০

বিষয় : খ্রিস্টধর্ম শিক্ষা

ক্রম.	বইয়ের নাম	প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১।	খ্রিস্টধর্ম শিক্ষা	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : মানুষের দেহ, মন ও আত্মা।
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : ঈশ্঵র।
 ৩। তৃতীয় অধ্যায় : ত্রিব্যক্তি পরমেশ্বর।

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রথম অধ্যায় : মানুষের দেহ, মন ও আত্মা।
 ২। দ্বিতীয় অধ্যায় : ঈশ্বর।
 ৩। তৃতীয় অধ্যায় : ত্রিব্যক্তি পরমেশ্বর।
 ৪। চতুর্থ অধ্যায় : কায়িন ও আবেল।
 ৫। পঞ্চম অধ্যায় : প্রবঙ্গ।
 ৬। ষষ্ঠ অধ্যায় : দশ আজ্ঞার অর্থ।
 ৭। সপ্তম অধ্যায় : পরিত্রাণ।

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। অষ্টম অধ্যায় : মুক্তিদাতা যীশু।
 ২। নবম অধ্যায় : পবিত্র আত্মা।
 ৩। দশম অধ্যায় : মন্ডলীর প্রেরণ কাজ।

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। অষ্টম অধ্যায় : মুক্তিদাতা যীশু।
 ২। নবম অধ্যায় : পবিত্র আত্মা।
 ৩। দশম অধ্যায় : মন্ডলীর প্রেরণ কাজ।
 ৪। একাদশ অধ্যায় : সাক্ষাত্মেত।
 ৫। দ্বাদশ অধ্যায় : রূপ।
 ৬। ত্রয়োদশ অধ্যায় : নেলসন ম্যান্ডেলা।
 ৭। চতুর্দশ অধ্যায় : শেষ বিচার।

পঞ্চম শ্রেণি

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	শূন্যস্থান পূরণ কর : (৪টি)	$1 \times 8 = 08$
২।	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৩।	রচনামূলক প্রশ্ন : (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
		মোট = ২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়বস্তু	নম্বর
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি) [৫টি যোগ্যতাভিত্তিক এবং ১০টি সাধারণ]	$2 \times 15 = 30$
২।	শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ	$2 \times 5 = 10$
৪।	রচনামূলক প্রশ্ন : (১০ থেকে ৮টি) [৪টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন এবং ৪টি সাধারণ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]	$6 \times 8 = 48$
		মোট = ১০০



শহিদ বীর-উত্তম লে. আনন্দার গার্লস কলেজ

ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা

ফোন: ৯৮৩৩৩০৬, ৮৮৭১২৩৪, এক্স.: ৭৭০৬

ই-মেইল: sagc1957@gmail.com, ওয়েবসাইট: sagc.edu.bd