

শহীদ বীর উত্তম লেঃ আনোয়ার গার্লস কলেজ
ঢাকা ক্যান্টনমেন্ট, ঢাকা।
চতুর্থ শ্রেণি
পাঠ্যপুস্তক তালিকা-২০১৯

ক্র/নং	বইয়ের নাম	লেখকের নাম, প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা
১	আমার বাংলা বই	বোর্ড প্রকাশিত
২	কিশোর বাংলা ব্যাকরণ ও বিরচন	দেওয়ান বাকিউল্লাহ (২০১৫ সংস্করণ অনুসারে), জ্ঞান নিকেতন, ৩৭, বাংলা বাজার, ঢাকা।
৩	English for Today Book-4	By Board
৪	Advance Learner's Functional English Grammar-IV	By Chowdhury and Hossain (New Edition)
৫	প্রাথমিক গণিত - চতুর্থ ভাগ	বোর্ড প্রকাশিত
৬	বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়	বোর্ড প্রকাশিত
৭	প্রাথমিক বিজ্ঞান	বোর্ড প্রকাশিত
৮	ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
৯	হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১০	বৌদ্ধ ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১১	খ্রিস্ট ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	বোর্ড প্রকাশিত
১২	এসো ছবি আঁকি ও রং করি (বই-৪)	রহমানা বেগম, আওয়াল ব্রাদার্স

বি. দ্র.

- ১। সকল শ্রেণি অভীক্ষার পূর্ণমান: ২০
- ২। সময়: ৪০ মিনিট
- ৩। অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার পূর্ণমান: ১০০
- ৪। সময়: ২:৩০ ঘণ্টা

বিঃ দ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষার প্রশ্নধারার
পরিবর্তন অনুসৃত হবে।

চতুর্থ শ্রেণি-১

বিষয়: বাংলা

শ্রেণি অভীক্ষা-১

গদ্য:

- ১) বাংলাদেশের প্রকৃতি
- ২) বড় রাজা ছোট রাজা

পদ্য:

- ১) পালকির গান
- ২) মুক্তির ছড়া

ব্যাকরণ:

- ১) যুক্তবর্ণ
- ২) ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিত রূপ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য:

- ১) বাংলাদেশের প্রকৃতি
- ২) বড় রাজা ছোট রাজা
- ৩) বাংলার খোকা
- ৪) আজকে আমার ছুটি চাই
- ৫) বীরশ্রেষ্ঠদের বীরগাথা
- ৬) মহীয়সী রোকেয়া
- ৭) মোবাইল ফোন

পদ্য:

- ১) পালকির গান
- ২) মুক্তির ছড়া
- ৩) নেমন্তন্ত্র
- ৪) আবোল-তাবোল

ব্যাকরণ:

- ১) বিপরীতার্থক শব্দ
- ২) যুক্তবর্ণের পরিচয়
- ৩) বিরামচিহ্ন (বোর্ড বই অনুশীলন)
- ৪) সমার্থক শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন)
- ৫) ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ(বোর্ড বইএর গদ্য,পদ্য থেকে অনুশীলন)
- ৬) বাক্য সংকোচন বা এক কথায় প্রকাশ- ৮১ পৃষ্ঠা থেকে ৮২ পৃষ্ঠা
- ৭) ফরম পূরণ (ব্যাকরণ বই থেকে)

চতুর্থ শ্রেণি-২

চিঠি/আবেদন পত্র:

- ১) বই কেনার জন্য টাকা চেয়ে তোমার পিতার নিকট একটি পত্র লিখ।
- ২) বিদ্যালয়ের সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানের বর্ণনা দিয়ে তোমার বন্ধুর নিকট একটি পত্র লিখ।
- ৩) শ্রীঅঙ্কালীন ছুটি কিভাবে কাটাবে জানিয়ে তোমার বন্ধুর নিকট একটি পত্র লিখ।
- ৪) বিনা বেতনে অধ্যয়নের জন্য তোমার প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন পত্র লিখ।
- ৫) ছুটি মঞ্চের জন্য তোমার বিদ্যালয়ের প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন পত্র লিখ।

রচনা:

- ১) মাতা-পিতার প্রতি কর্তব্য
- ২) একুশে ফেব্রুয়ারি
- ৩) বৈশাখী মেলা
- ৪) আমার দেশ
- ৫) একজন বীরশ্রেষ্ঠ
- ৬) কম্পিউটার
- ৭) আমার প্রিয় শখ

শ্রেণি অভীক্ষা-২

গদ্য:

- ১) হাত ধুয়ে নাও
- ২) বাওয়ালিদের গল্প

পদ্য:

- ১) মোদের বাংলা ভাষা
- ২) কাজলা দিদি

ব্যাকরণ:

- ১) বিরাম চিহ্ন
- ২) এক কথায় প্রকাশ

চতুর্থ শ্রেণি-৩

বার্ষিক পরীক্ষা

* মূল বইয়ের ‘হাত ধুয়ে নাও’ থেকে বাকী অংশ।

ব্যাকরণ:

- ১) যুক্তবর্ণের পরিচয়
- ২) বিরামচিহ্ন (বোর্ড বই অনুশীলন)
- ৩) সমার্থক শব্দ (বোর্ড বই অনুশীলন)
- ৪) ক্রিয়াপদের সাধু ও চলিতরূপ (বোর্ড বই এর গদ্য, পদ্য থেকে অনুশীলন)
- ৫) বাক্য সংকোচন বা এক কথায় প্রকাশ (৮৩-৮৫ পৃষ্ঠা)
- ৬) ফরম পূরণ (ব্যাকরণ বই থেকে)

চিঠি/আবেদন পত্র:

- ১) বার্ষিক পরীক্ষার প্রস্তুতি জানিয়ে তোমার মাকে একটি পত্র লিখ।
- ২) তোমার জীবনের উদ্দেশ্যে জানিয়ে তোমার বড় ভাইয়ের কাছে একটি পত্র লিখ।
- ৩) স্কুলে হঠাত অসুস্থ হয়ে পড়ায় ছুটির জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লিখ।
- ৪) তোমার বোনের বিয়ে উপলক্ষ্যে তিন দিনের ছুটি চেয়ে বিদ্যালয়ের প্রধান শিক্ষক বরাবর একটি আবেদন পত্র লিখ।

রচনা:

- ১) তোমার প্রিয় খেলা
- ২) টেলিভিশন
- ৩) বর্ষাকাল
- ৪) জাতীয় ফুল শাপলা
- ৫) বাংলাদেশের কৃষক
- ৬) তোমার প্রিয় শিক্ষক
- ৭) শখের কাজ

চতুর্থ শ্রেণি-৪

ମାସିକ ପରୀକ୍ଷାର ସଂଶୋଧିତ ମାନବନ୍ଟନ

১। শব্দের অর্থ লিখন (৭টি থেকে ৫টি উত্তর দিতে হবে)	$1 \times 5 = 5$
২। নিচের প্রশ্ন গুলোর উত্তর লিখন (৩টি থাকবে প্রতিটি প্রশ্নে উত্তর দিতে হবে)	$2+8+8=10$
৩। <u>ব্যাকরণ</u>	০৫ মোট = ২০

সংশোধিত মানবন্টন সাময়িক পরীক্ষা

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই থেকে) পড়ে ১ ও ২ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন।

১	শব্দের অর্থ লিখন (৭টি শব্দ দেওয়া থাকবে। ৫টি উত্তর দিতে হবে)	$1 \times 5 = 5$
২	নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে) প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/কবিতাংশ (পাঠ্য বই বইভূত) পড়ে ৩ ও ৪ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন।	$1+8+8=10$
৩	প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ করণ (৫টি শূন্যস্থান থাকবে)	$1 \times 5 = 5$
৪	নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন/বুবিয়ে লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)	$3 \times 5 = 15$
৫	ক্রিয়াপদের চলিত রূপ লিখন/ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যত রূপ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৬	অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই/সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরি করণ (কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন) প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৭	যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্য গঠন (৭টি যুক্তবর্ণ দেওয়া থাকবে ৫টি বিভাজন করে বাক্য গঠন করতে হবে)	$2 \times 5 = 10$
৮	বিরামচিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পুনঃলিখন (পাঠ্য পুস্তকের অনুচ্ছেদ)।	5
৯	এক কথায় প্রকাশ (৭টি বাক্য দেওয়া থাকবে ৫টির এক কথায় প্রকাশক শব্দ লিখতে হবে)।	$1 \times 5 = 5$
১০	বিপরীত শব্দ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি/সমার্থক শব্দ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি))	$1 \times 5 = 5$
১১	পাঠ্য বইয়ের কবিতা/ছড়া (যে কোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন) প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি প্রশ্নের লিখতে হবে যার মধ্যে ১টি প্রশ্ন কবিতাংশের মূলভাব লিখন সংজ্ঞান্ত হবে)।	$2+5+3=10$
১২	ফরম পূরণ করণ	5
১৩	দরখাস্ত/চিঠি লিখন	5
১৪	রচনা লিখন (৪টির মধ্য থেকে ১টি উত্তর লিখতে হবে। ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে। ২০০ শব্দের মধ্যে লিখতে হবে)।	10

SUBJECT : ENGLISH

Class Test-1

1. **English for Today:** Unit 1-13 (Page 1- 27)
 2. **Grammar:** **ମୋଟ = ୨୦**
 - a. Alphabet (Vowel & Consonant)
 - b. Sentence (definition, classification, identification)
 - c. Parts of speech
 - d. Number
 - e. Rules of WH -questions WH -questions (practise)
 3. Short composition: (Competency based)
 4. Short questions of item no 10 (Practise)

Half-Yearly Examination

1. English for Today: Unit 1-25 (Page 1- 51)
 2. Grammar:
 - a. Alphabet (Vowel & Consonant)
 - b. Sentence (definition, classification, identification)
 - c. Parts of speech
 - d. Punctuation
 - e. Number
 - f. Use of capital letters
 - g. Gender
 - h. Use of preposition
 - i. Articles
 - j. Strong verb & Weak verb
 - k. Opposite Words
 - l. Tense
 - m. Right form of verbs,

Seen Passage:

1. Match the given words with their meanings / fill in the blanks (competency based).
2. True or False. Write whether the following statements are true or false.
3. Answer short questions.(6 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them. (competency based).
4. Short Compositions: Competency based from EFT book according to seen passage. (competency based)

Unseen Passage (practice):

5. Fill in the blanks with the given words. Extra words have been given there (competency based)
6. Write whether the following statements are true or false(competency based).
7. Answer short questions(competency based).
8. Letter writing: According to unseen passage (competency based)
9. Rules of WH-question & WH- question (competency based)
10. Short Questions based on instructions/directions/procedures to do any work (competency based).
11. Short questions/fill in the gaps(Based on information related to days, weeks, months, time or cardinal and ordinal numbers).
12. Re-arrange/Rewrite (Students will arrange or re-write letters and words to make sense)
13. Form Completion(Students will complete a form by using given information.)

Class Test-2

1. **English for Today:** Unit 26-33 (Page 52-67)
2. **Grammar:**
 - a. Articles
 - b. Strong verb & Weak Verb
 - c. Conjugation of verbs
 - d. Right form of verbs
3. Short composition: (Competency based)

Yearly Examination

1. **English for Today:** Unit 26-42 (Page 52-86)
2. **Grammar:**
 - a. Articles
 - b. Tense
 - c. Strong verb & Weak Verb
 - d. Parts of speech
 - e. Number
 - f. Gender
 - g. Opposite Words
 - h. Right form of verbs
 - i. Punctuation
 - j. Agreement of subject and verb
 - k. Preposition

Seen Passag

1. Match the given words with their meanings / fill in the blanks (competency based).
2. True or False. Write whether the following statements are true or false.

3. Answer short questions. (6 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them) (competency based).
4. Short Compositions: Competency based from EFT Book according to seen passage. (competency based)

Unseen Passage (practice):

5. Fill in the blanks with the given words. Extra words have been given there (competency based)
6. Write whether the following statements are true or false (competency based).
7. Answer short questions (competency based).
8. Letter writing: According to unseen passage (competency based)
9. Rules of WH-question & WH- question (competency based)
10. Short Questions (Based on instructions/directions/procedures to do any work)
11. Short questions/fill in the gaps (Based on information related to days, weeks, months, time or cardinal and ordinal numbers).
12. Re-arrange/Rewrite (Students will arrange or re-write letters and words to make sense).
13. Form Completion (Students will complete a form by using given information).

Marks Distribution of All Class Tests

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 and 4 (This text/dialogue/diagram/picture will be taken from 'English For Today-Class IV' book)

1	Match the words in column A with their meanings in column B. Two extra meanings have been given in column B. / Fill in the blanks with the given words. Extra words have been given there. (Competency based)	$1 \times 5 = 5$
2	Write whether the following statements are true or false. If false, give the correct information. (Competency based)	$1 \times 5 = 5$
3	Answer short questions. (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them: Competency based)	$2 \times 5 = 10$
Total =		20

Marks Distribution of Half-Yealy & Yearly Examination

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 and 4 (This text/dialogue/diagram/picture will be taken from 'English For Today-Class IV' book)

1	Match the given words with their meanings/ Fill in the blanks (Competency based)	$1 \times 5 = 5$
2	True / False	$1 \times 6 = 6$
3	Answer short questions. (6 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them: Competency based)	$2 \times 6 = 12$
4	Short Composition.: (Competency based)	

Read the text and answer the questions 5, 6, 7 and 8 (This text/dialogue/diagram/picture will NOT be taken from 'English For Today-Class IV' book but it must be of similar difficulty level for grade IV students)

5	Fill in the blanks with the given words (Competency based)	$1 \times 5 = 5$
6	True / False. (Competency based)	$1 \times 6 = 6$

7	Answer short questions. (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them) (Competency based)	$2 \times 5 = 10$
8	Write simple personal letters (clues will be given and students will have to write at least six sentences accordingly) (Competency based)	10
9	Make five WH- questions from the given statements. (By using Who, What, When, Where, Why, Which and how) Students will make question with the underlined word(s). (Competency based)	$2 \times 5 = 10$
10	Short questions using informative instructions (Students will answer all questions by understanding instructions/ directions/ procedures/ activities/suggestions to do any work) (Competency based)	$1+2+3=6$
11	Short questions/fill in the blanks (By using information related to days, weeks, months, time or cardinal & ordinal numbers in tables or columns students will answer SCRQs/ fill in the gaps.)	5
12	Arrange/ Rewrite (Students will re-arrange or rewrite letters and words to make sense)	$2 \times 5 = 10$
13	Form Completion (Students will complete a form by using given information)	5
Total=		100

N.B. Any change will be followed according to the instruction of NAPE.

বিষয়: গণিত

শ্রেণি অভীক্ষা-১

অধ্যায়- ২	:	১৯-৩৩ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৩	:	৩৪-৪৩ পৃষ্ঠা
অর্দ-বার্ষিক পরীক্ষা		
অধ্যায়- ১	:	২-১৮ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ২	:	১৯-৩৩ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৩	:	৩৪-৪৩ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৪	:	৪৪-৫৭ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৫	:	৫৮-৬৫ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৬	:	৬৬-৭২ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৭	:	৭৩-৮৬ পৃষ্ঠা
জ্যামিতি	:	রেখা, সমান্তরাল রেখা, লম্ব, কোণ, সমকোণ, সরলকোণ, সূক্ষ্মকোণ, স্থূলকোণ, সন্ধিহিত কোণ, পূরক কোণ, সম্পূরক কোণ।
নামতা	:	১-১২

শ্রেণি অভীক্ষা-২

অধ্যায়- ৮	:	৮৭-১০২ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৯	:	১০৩-১২০ পৃষ্ঠা
বার্ষিক পরীক্ষা		
অধ্যায়- ৮	:	৮৭-১০২ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ৯	:	১০৩-১২০ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ১০	:	১২১-১৩৩ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ১১	:	১৩৪-১৩৭ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ১২	:	১৩৮-১৪২ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ১৩	:	১৪৩-১৫৪ পৃষ্ঠা
অধ্যায়- ১৪	:	১৫৫-১৬০ পৃষ্ঠা
জ্যামিতি	:	ত্রিভুজ, সমবাহু ত্রিভুজ, সমদিবাহু ত্রিভুজ, বিষমবাহু ত্রিভুজ, সূক্ষ্মকোণী ত্রিভুজ, স্থূলকোণী ত্রিভুজ, সমকোণী ত্রিভুজ।
নামতা	:	১-২০

সকল শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

বিষয়	নম্বর
১) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নোত্তর ৪টি	$1 \times 8 = 08$
২) যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন ১টি	$1 \times 8 = 08$
৩) চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লিখা ২টি	$8 \times 2 = 08$
মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (২০টি)	$1 \times 20 = 20$
২। অধ্যায়ভিত্তিক যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন (৭টি)	$10 \times 7 = 70$
৩। নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অংকন ও অংকিত চিত্রের বৈশিষ্ট্য লিখন (৩টি হতে ২টি) মোট =	$5 \times 2 = 10$ ১০০

বি. দ্র.- ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়- ৮ম	: মহাবিশ্ব
অধ্যায়- ৯ম	: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি
অধ্যায়- ১০ম	: আবহাওয়া ও জলবায়ু
অধ্যায়- ১১শ	: জীবনের নিরাপত্তা ও প্রাথমিক চিকিৎসা
অধ্যায়- ১২শ	: আমাদের জীবনে তথ্য
অধ্যায়- ১৩শ	: জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

সকল শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (৮টি)	$1 \times 8 = 8$
৩।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
মোট=		২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

(১০০% যোগ্যতাভিত্তিক)

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$2 \times 15 = 30$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
মোট=		১০০

বি. দ্র.- ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

শ্রেণি অভীক্ষা-২

অধ্যায়- ৮ম	: মহাবিশ্ব
অধ্যায়- ৯ম	: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

চতুর্থ শ্রেণি-১৩

চতুর্থ শ্রেণি-১৪

বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

<u>শ্রেণি অভীক্ষা-১</u>	
১।	প্রথম অধ্যায় : আমাদের পরিবেশ ও সমাজ
২।	দ্বিতীয় অধ্যায় : সমাজে পরস্পরের সহযোগিতা
৩।	তৃতীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের ক্ষুদ্র ন্যূন-গোষ্ঠী

<u>অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা</u>	
১।	প্রথম অধ্যায় : আমাদের পরিবেশ ও সমাজ
২।	দ্বিতীয় অধ্যায় : সমাজে পরস্পরের সহযোগিতা
৩।	তৃতীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের ক্ষুদ্র ন্যূন-গোষ্ঠী
৪।	চতুর্থ অধ্যায় : নাগরিক অধিকার
৫।	পঞ্চম অধ্যায় : মূল্যবোধ ও আচরণ
৬।	ষষ্ঠ অধ্যায় : পরমতসহিষ্ণুতা
৭।	সপ্তম অধ্যায় : কাজের মর্যাদা
৮।	অষ্টম অধ্যায় : সামাজিক এবং রাষ্ট্রীয় সম্পদ

<u>শ্রেণি অভীক্ষা-২</u>	
১।	নবম অধ্যায় : এলাকার উন্নয়ন কর্মকাণ্ড
২।	দশম অধ্যায় : এশিয়া মহাদেশ
৩।	একাদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি

<u>বার্ষিক পরীক্ষা</u>	
১।	নবম অধ্যায় : এলাকার উন্নয়ন কর্মকাণ্ড
২।	দশম অধ্যায় : এশিয়া মহাদেশ
৩।	একাদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি
৪।	দ্বাদশ অধ্যায় : দুর্যোগ মোকাবেলা
৫।	ত্রয়োদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের জনসংখ্যা
৬।	চতুর্দশ অধ্যায় : আমাদের ইতিহাস
৭।	পঞ্চদশ অধ্যায় : আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
৮।	যৌড়শ অধ্যায় : আমাদের সংস্কৃতি

সকল শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

(১০০% যোগ্যতাভিত্তিক)

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)	$2 \times 15 = 30$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
	মোট =	১০০

বিঃদ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

বিষয়: ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

শ্রেণি অভীক্ষা-১
প্রথম অধ্যায় : ইমান ও আকাইদ (সম্পূর্ণ)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : ইমান ও আকাইদ (সম্পূর্ণ)

দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদত (সম্পূর্ণ)

পঞ্চম অধ্যায় : নবি-রাসুলগণের পরিচয় ও জীবনাদর্শ : হযরত মুহাম্মদ (সা)

থেকে হযরত মুসা (আ:) পর্যন্ত।

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

(১০০% যোগ্যতাভিত্তিক)

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)	$2 \times 15 = 30$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
	মোট =	১০০

বিঃদ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

শ্রেণি অভীক্ষা-২

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক (সম্পূর্ণ)

বার্ষিক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক (সম্পূর্ণ)

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা (সম্পূর্ণ)

পঞ্চম অধ্যায় : নবি-রাসুলগণের পরিচয় ও জীবনাদর্শ: হযরত হুদ (আ:) থেকে নাতে রাসুল (সা) পর্যন্ত।

সকল শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন	$2 \times 5 = 10$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
	মোট=	২০

চতুর্থ শ্রেণি-১৭

বিষয়: হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

শ্রেণি অভীক্ষা-১

১ম অধ্যায় : ঈশ্বর সর্বশক্তিমান

২য় অধ্যায় : দেবদেবী ও পূজা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় : ঈশ্বর সর্বশক্তিমান

২য় অধ্যায় : দেবদেবী ও পূজা

৩য় অধ্যায় : মুনি-খ্যাতি ও ধর্মগতি

৪র্থ অধ্যায় : শ্রদ্ধা ও সহনশীলতা

৫ম অধ্যায় : ত্যাগ ও উদারতা

শ্রেণি অভীক্ষা-২

৬ষ্ঠ অধ্যায় : প্রতিজ্ঞা রক্ষা ও গুরুজনে ভক্তি
বার্ষিক পরীক্ষা

৬ষ্ঠ অধ্যায় : প্রতিজ্ঞা রক্ষা ও গুরুজনে ভক্তি

৭ম অধ্যায় : স্বাস্থ্যরক্ষা ও আসন

৮ম অধ্যায় : দেশপ্রেম

৯ম অধ্যায় : মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র

চতুর্থ শ্রেণি-১৮

সকল শ্রেণি অভিক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন (১০০% যোগ্যতাভিত্তিক)

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)	$2 \times 15 = 30$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
	মোট=	১০০

বিঃদ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

বিষয়: বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

শ্রেণি অভিক্ষা-১

প্রথম অধ্যায়
দ্বিতীয় অধ্যায়

: গৌতম বুদ্ধ
: ব্রিত্ত বন্দনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়
দ্বিতীয় অধ্যায়
তৃতীয় অধ্যায়
চতুর্থ অধ্যায়
পঞ্চম অধ্যায়
সপ্তম অধ্যায়

: গৌতম বুদ্ধ
: ব্রিত্ত বন্দনা
: আহার ও পানীয় পূজা
: উপোসথ শীল
: ত্রিপিটক পরিচিতি ৪ সূত্র পিটক
: গৌতম বুদ্ধের শিষ্য-প্রশিষ্য

শ্রেণি অভিক্ষা-২

ষষ্ঠ অধ্যায়
অষ্টম অধ্যায়

: কুশল ও অকুশল কর্ম
: জাতক পরিচিতি

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়
অষ্টম অধ্যায়
নবম অধ্যায়
দশম অধ্যায়
একাদশ অধ্যায়
দ্বাদশ অধ্যায়

: কুশল ও অকুশল কর্ম
: জাতক পরিচিতি
: পূর্ণিমা ও পার্বণ
: তীর্থ, মহাতীর্থ ও ঐতিহাসিক স্থান
: ধর্মীয় ও সামাজিক সম্প্রীতি
: প্রকৃতি ও পরিবেশ

সকল শ্রেণি অভিক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবস্তন

(১০০% যোগ্যতাভিত্তিক)

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)	$2 \times 15 = 30$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪।	কার্তামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
	মোট =	১০০

বিঃ দ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

বিষয়: খ্রিস্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

শ্রেণি অভিজ্ঞা-১

- : মানুষ সৃষ্টির উদ্দেশ্য
- : ঈশ্঵র

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায়
- ২য় অধ্যায়
- ৩য় অধ্যায়
- ৪র্থ অধ্যায়
- ৫ম অধ্যায়
- ৬ষ্ঠ অধ্যায়
- ৭ম অধ্যায়
- ৮ম অধ্যায়
- ৯ম অধ্যায়:

শ্রেণি অভিজ্ঞা-২

- ১০ তম অধ্যায়
- ১১ তম অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

- ১০ তম অধ্যায়
- ১১ তম অধ্যায়
- ১২ তম অধ্যায়
- ১৩ তম অধ্যায়
- ১৪ তম অধ্যায়
- ১৫ তম অধ্যায়
- ১৬ তম অধ্যায়
- ১৭ তম অধ্যায়

চতুর্থ শ্রেণি-২২

চতুর্থ শ্রেণি-২১

সকল শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/মিলকরণ (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩।	কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি)	$6 \times 1 = 6$
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

(১০০% যোগ্যতাভিত্তিক)

ক্রমিক	বিষয়	মান
১।	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)	$2 \times 15 = 30$
২।	সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)	$1 \times 12 = 12$
৩।	মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২)	$2 \times 5 = 10$
৪।	কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।)	$6 \times 8 = 48$
	মোট=	১০০

বিঃ দ্রঃ ন্যাপের নির্দেশনা অনুযায়ী যে কোন পরিবর্তন হতে পারে।

বিষয় : ড্রইং/ অংকন

শ্রেণি অভীক্ষা-১

১. জগ

২. ঝুপচাঁদা

৩. কাপ-পিরিচ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১. আনারস

২. মোরগঁও. গৱঁহ

৪. শরৎকালের দৃশ্য

শ্রেণি অভীক্ষা-২

১. কেটলি ২. হরিণ ৩. হাতি

বার্ষিক পরীক্ষা

১. ময়ূর

২. ইলিশ মাছ

৩. গাঢ়ি ৪. শীতকাল

সকল শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক. অঙ্কন করা

$1 \times 8 = 8$

খ. গ্রামের দৃশ্য অঙ্কন ও রং করা

$1 \times 12 = 12$

মোট=

২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক. অঙ্কন করা

$8 \times 2 = 16$

খ. অঙ্কন ও রং করা

$1 \times 18 = 18$

গ. একটি গ্রামের দৃশ্য আঁকা ও রং করা

২০

মোট=

৫০