

চতুর্থ শ্রেণির বইয়ের তালিকা

| ক্র/নং | বইয়ের নাম | লেখকের নাম, প্রকাশকের নাম ও ঠিকানা |
|--------|---|--|
| ১ | আমার বাংলা বই | বোর্ড প্রকাশিত |
| ২ | ভাষা বিকাশ বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিত | রেজাউল করিম (জুয়েল), সোনালী বুক হাউস, 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 | খ্রিষ্ট ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা | বোর্ড প্রকাশিত |
| ১২ | এসো মনের মত আঁকি | এম.এ বারী, পান্না পাবলিকেশন |

চতুর্থ শ্রেণি

বিষয় : আমার বাংলা বই

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১। গদ্যঃ

- (ক) বাংলাদেশের প্রকৃতি (খ) বড় রাজা ছোট রাজা
(গ) বাংলার খোকা (ঘ) আজকে আমার ছুটি চাই
(ঙ) বীর শ্রেষ্ঠদের বীরগাথা (চ) মহীয়সী রোকেয়া
(ছ) মোবাইল ফোন (জ) হাত ধুয়ে নাও

২। কবিতাঃ

- (ক) পালকির গান (খ) মুক্তির ছড়া
(গ) নেমস্তন্ন (ঘ) আবোল-তাবোল

৩। ব্যাকরণঃ

ভাষা ও ব্যাকরণ, ধ্বনি, বর্ণ ও বর্ণমালা, শব্দ প্রকরণ, পদ প্রকরণ, সমার্থক শব্দ, বিপরীত শব্দ, বিরাম চিহ্ন, এক কথায় প্রকাশ, লিঙ্গ, যুক্তবর্ণ (পাঠ্যবই)।

৪। পত্র লিখনঃ

- ক) ৪র্থ ঘণ্টার পর ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র।
খ) জরিমানা মওকুফের জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র।
গ) বড় বোনের বিয়েতে নিমন্ত্রণ জানিয়ে বন্ধুকে পত্র।

- ঘ) বার্ষিক বনভোজনে আমন্ত্রণ জানিয়ে বন্ধুকে পত্র।
 ঙ) পরীক্ষায় সাফল্য লাভের অভিনন্দন জানিয়ে বড় ভাইকে পত্র।
 ৫। ফরম পূরণ [নির্দেশনা অনুযায়ী]
 ৬। রচনাঃ
 (ক) বাংলাদেশের প্রকৃতি
 (খ) বাঙ্গালী জাতির পিতা
 (গ) একজন বীরশ্রেষ্ঠ
 (ঘ) নারী জাগরণের অগ্রদূত
 (ঙ) মোবাইল ফোন
 (চ) জাতীয় ফুল

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। গদ্যঃ বাংলাদেশের প্রকৃতি, মহীয়সী রোকেয়া
 ২। কবিতাঃ পালকির গান, মুক্তির ছড়া,
 ৩। ব্যাকরণঃ ভাষা, পদ প্রকরণ, বিপরীত শব্দ।

বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। গদ্যঃ
 (ক) বাওয়ালিদের গল্প (খ) পাখির জগৎ
 (গ) পাঠান মুলুকে (ঘ) ঘুরে আসি সোনারগাঁও
 (ঙ) পাহাড়পুর (চ) খলিফা হযরত উমর (রাঃ)
 (ছ) লিপির গল্প
 ২। কবিতাঃ
 (ক) মোদের বাংলা ভাষা (খ) কাজলা দিদি
 (গ) মা (ঘ) বীর পুরুষ
 ৩। ব্যাকরণঃ
 বচন, কারক, সন্ধি, ক্রিয়ার কাল, ক্রিয়াপদের চলিত রূপ, সমার্থক শব্দ, বিপরীত শব্দ, বিরাম চিহ্ন, এক কথায় প্রকাশ, যুক্তবর্ণ।
 ৪। দরখাস্তঃ
 ক) জরিমানা মওকুফ করার জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন।
 খ) ছাড়পত্র চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন।
 গ) খেলা দেখার অনুমতি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন।
 ঘ) বিনা বেতনে অধ্যয়নের জন্য আবেদন।
 ঙ) শিক্ষা সফরে যাওয়ার অনুমতি চেয়ে আবেদন।
 ৫। ফরম পূরণঃ [নির্দেশনা অনুযায়ী]
 ৬। রচনাঃ
 (ক) আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস
 (খ) বাংলাদেশের পাখি
 (গ) ঐতিহাসিক নিদর্শন (পাহাড়পুর)
 (ঘ) তোমার মা
 (ঙ) একটি ভ্রমণ কাহিনী
 (চ) বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

- ১। গদ্যঃ বাওয়ালিদের গল্প, ঘুরে আসি সোনারগাঁও।
 ২। কবিতাঃ মোদের বাংলা ভাষা, কাজলা দিদি।
 ৩। ব্যাকরণঃ বচন, ক্রিয়ার কাল, এক কথায় প্রকাশ।

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|----------------------|---------|
| ১। | বহুনির্বাচনী প্রশ্ন | ১×৫=০৫ |
| ২। | কবিতার মূলভাব | ১×৫=০৫ |
| ৩। | ব্যাকরণ (২টি প্রশ্ন) | ৫×২=১০ |
| | | মোট =২০ |

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই থেকে) পড়ে ১ ও ২ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখনঃ

| | | |
|-----|---|----------|
| ১। | শব্দার্থ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি)(অনুচ্ছেদ থেকে) | ১×৫=০৫ |
| ২। | প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে) প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ নং ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন | ২+৪+৪=১০ |
| ৩। | প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ করণ (৫টি) | ১×৫=০৫ |
| ৪। | অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখনঃ (ক, খ, গ ৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে)। | ৫×৩=১৫ |
| ৫। | ক্রিয়া পদের চলতি রূপ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি) | ১×৫=০৫ |
| ৬। | অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই/সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরী করণ (কে, কী, কোথায়, কিভাবে, কেন, কখন) প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী ৫টি | ১×৫=০৫ |
| ৭। | যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্য গঠন (৭টির মধ্যে ৫টি) | ৫×২=১০ |
| ৮। | বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ লিখন (পাঠ্যবই) | ০৫ |
| ৯। | এক কথায় প্রকাশ (৭টি মধ্যে ৫টি) | ১×৫=০৫ |
| ১০। | বিপরীত শব্দ/সমার্থক শব্দ লিখন (৭টির মধ্যে ৫টি) | ১×৫=০৫ |
| ১১। | পাঠ্য বই এর কবিতা/ছড়া (যে কোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখতে হবে) যার মধ্যে একটি কবিতার মূলভাব থাকবে। | ২+৫+৩=১০ |
| ১২। | ফরম পূরণ [নির্দেশনা অনুযায়ী] | ০৫ |
| ১৩। | দরখাস্ত/চিঠি | ০৫ |
| ১৪। | রচনা লিখনঃ (৪টির মধ্যে ১টি রচনা - ২০০ শব্দের মধ্যে) | ১০ |
| | | মোট =১০০ |

Subject : English

Half Yearly Examination

1. English For Today: Table of contents. 1-26

a) Seen comprehension: Unit – 3, 10, 14, 15, 16, 21, 23, 26

b) Unseen comprehension:

2. Grammar: Sentence, Parts of Speech, Noun, Pronoun, Adjective, Verb, Number, Punctuation and capitalizations, Conjugation of verb (Strong verb), Tense, Present indefinite tense, Past Indefinite Tense.

3. Translation: Present Indefinite, Continuous, Past Indefinite, Past Continuous, Future Indefinite, Future continuous.

4. Short composition for seen comprehension:

i) Your family/parents. ii) Daily routine

iii) Your favorite food

iv) Your weekly holiday/weekends

v) Your favorite sport.

5. Instructions:

i) Having physical exercise ii) Appearing at an exam

iii) Crossing the road

iv) Making a cup of tea

v) Washing hands

1st Term Class Test

1. Grammar: Sentence, Noun, Pronoun, Adjective, Verb, Number, Conjugation of verb (strong verb)

2. Translation: Present Indefinite, Present continuous, Past Indefinite, Past continuous, Future Indefinite, Future continuous.

Annual Examination

1. English For Today: Table of contents 27-42

a) Seen comprehension unit 27, 34, 35, 38, 40, 42

b) Unseen comprehension:

2. Grammar: Adverb, Gender, Person, Article, Tense, Present continuous, Past continuous, Future continuous, Use of right form of verbs, conjugation of verb (weak verb)

3. Translation: Present Perfect, Past Perfect, Future Perfect.

4. Short composition for seen comprehension:

i) Your favourite teacher ii) A famous artist

iii) Your trip

iv) Your village

v) Your best friend.

5. Instructions:

i) Washing your clothes

ii) Behaving in the class

iii) Celebrating Pehela Baishakh

iv) Eating properly

v) Having physical exercise.

2nd Term Class Test

1. Grammar: Adverb, Gender, Person, Article, Right form of verb, conjugation of verb (weak verb)

2. Translation: Present perfect, Past perfect tense, Future perfect tense, Present perfect continuous, Past perfect continuous, Future perfect continuous.

Mark Distribution for Term Class Test

| | | |
|----|--------------|----------|
| 1. | Grammar: | 3x5 = 15 |
| 2. | Translation: | 1x5 = 05 |
| | Total | = 20 |

Question pattern and marks distribution for half year and annual examination.

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 and 4.

This text will be given from the “English For Today” class IV book.

1. Match given words with their meaning / fill in the blanks with the given words. 1x5=05
2. True / False. 1x6=06
3. Answer short questions. (6) 2x6=12
4. Short composition 1x10=10

Read the text and answer the questions 5, 6, 7 and 8. This text will must be of similar difficulty level for grade IV students.

5. Fill in the blanks with the given words. 1x5=05
6. True / False 1x6=06
7. Answer short questions. (5) 2x5=10
8. Write a simple personal letter. 1x10=10
9. Make five WH questions from the given statements by using who, what, when, where, why, which and how. 2x5=10

Students will make questions with the underlined words.

10. Short questions using informative instructions. 1+2+3=06
(Students will answer all the questions by understanding short informative text/instruction/activities/suggestion/directions/procedures to do any work)
11. Short questions / Fill in the blanks by using information related to days, months, time, cardinal and ordinal numbers in tables/columns or words for figures. 05
12. Rearrange the given words in the correct order to make meaningful sentences. 2x5=10
13. Form Fill up (Students will fill up a form by using given information) 05

Total = 100

বিষয় : গণিত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ বড় সংখ্যা ও স্থানীয়মান।

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ যোগ ও বিয়োগ।

তৃতীয় অধ্যায়ঃ গুন।

চতুর্থ অধ্যায়ঃ ভাগ।

পঞ্চম অধ্যায়ঃ যোগ, বিয়োগ, গুন ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা।

ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ গাণিতিক প্রতীক।

সপ্তম অধ্যায়ঃ গুণিতক ও গুননীয়ক।

অষ্টম অধ্যায়ঃ সাধারণ ভগ্নাংশ।

নবম অধ্যায়ঃ দশমিক ভগ্নাংশ।

ত্রয়োদশ অধ্যায় জ্যামিতিঃ রেখা, কোণ, সরল রেখা, রেখাংশ, রশ্মি।

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ বড় সংখ্যা ও স্থানীয়মান।

দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ যোগ ও বিয়োগ।

তৃতীয় অধ্যায়ঃ গুন।

ত্রয়োদশ অধ্যায় জ্যামিতিঃ রেখা, কোণ, সরলরেখা, রেখাংশ ও রশ্মি।

বার্ষিক পরীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়ঃ সাধারণ ভগ্নাংশ।

নবম অধ্যায়ঃ দশমিক ভগ্নাংশ।

দশম অধ্যায়ঃ পরিমাপ।

একাদশ অধ্যায়ঃ সময়।

দ্বাদশ অধ্যায়ঃ উপাত্ত সংগ্রহ এবং বিন্যস্তকরণ।

চতুর্দশ অধ্যায় জ্যামিতিঃ ত্রিভুজ।

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

দশম অধ্যায়ঃ পরিমাপ।

চতুর্দশ অধ্যায় জ্যামিতিঃ ত্রিভুজ, সমবাহু ত্রিভুজ, সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ ও বিষমবাহু ত্রিভুজ।

শ্রেণির অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|-----------------------------|------------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নঃ ৬টি | ১ x ৬ = ০৬ |
| ২। | যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্নঃ ১টি | ১ x ৮ = ০৮ |
| ৩। | চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লিখাঃ ২টি | ৩ x ২ = ০৬ |
| | | <hr/> |
| | | মোট = ২০ |

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|---|-----------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নঃ ২০টি | ১x২০ = ২০ |
| ২। | গুন, ভাগ, "যোগ, বিয়োগ" গুন ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা" (অর্ধ-বার্ষিক)/পরিমাপ সম্পর্কিত সমস্যা(বার্ষিক) [যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে] | ৮x২ = ১৬ |
| ৩। | গুণিতক ও গুণনীয়ক (অর্ধ-বার্ষিক)/সময় সম্পর্কিত সমস্যা(বার্ষিক)[যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে] | ৮x২ = ১৬ |
| ৪। | সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক)[যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে] | ৮x২ = ১৬ |
| ৫। | দশমিক ভগ্নাংশ(অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক)[যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে] | ৮x২ = ১৬ |
| ৬। | চাঁদার সাহায্যে নির্দিষ্ট পরিমাপের কোণ অঙ্কন(অর্ধ-বার্ষিক)/উপাত্ত সংগ্রহ ও বিন্যস্তকরণ সম্পর্কিত সমস্যা (বার্ষিক) [যোগ্যতা ভিত্তিক প্রশ্ন ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে] | ২x২ = ০৪ |
| ৭। | জ্যামিতি (যোগ্যতা ভিত্তিক) নির্দেশনা অনুসারে চিত্রঅঙ্কন ও বৈশিষ্ট্য লিখা। (৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে) | ৬x২ = ১২ |
| | মোট | = ২০ |

[বিঃ দ্র: ২ থেকে ৫ নং প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তর পত্রে অবশ্যই সমাধান করে দেখাতে হবে। কোন শিক্ষার্থী উল্লেখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোন প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে পূর্ণ নম্বর পাবেনা।]

বিষয় : বিজ্ঞান

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: জীব ও পরিবেশ
তৃতীয় অধ্যায়: মাটি
পঞ্চম অধ্যায়: স্বাস্থ্যবিধি
সপ্তম অধ্যায়: প্রাকৃতিক সম্পদ

দ্বিতীয় অধ্যায়: উদ্ভিদ ও প্রাণী
চতুর্থ অধ্যায়: খাদ্য
ষষ্ঠ অধ্যায়: পদার্থ

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: জীব ও পরিবেশ
দ্বিতীয় অধ্যায়: উদ্ভিদ ও প্রাণী
তৃতীয় অধ্যায়: মাটি

বার্ষিক পরীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়: মহাবিশ্ব
নবম অধ্যায়: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি
দশম অধ্যায়: আবহাওয়া ও জলবায়ু
এগারো অধ্যায়: জীবনের নিরাপত্তা এবং প্রাথমিক চিকিৎসা
বারো অধ্যায়: আমাদের জীবনে তথ্য
তেরো অধ্যায়: জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়: মহাবিশ্ব
নবম অধ্যায়: আমাদের জীবনে প্রযুক্তি
দশম অধ্যায়: আবহাওয়া ও জলবায়ু

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|---------------------------------------|-----------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/মিলকরণ: ৫টি | ২x৫ = ১০ |
| ২। | সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ: ১০টি | ১x১০ = ১০ |
| | মোট | = ২০ |

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|---|-----------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২) | ২x১৫ = ৩০ |
| ২। | সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১) | ১x১২ = ১২ |
| ৩। | মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২) | ২x৫ = ১০ |
| ৪। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।) | ৬x৮ = ৪৮ |
| | মোট | = ১০০ |

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|------------------|--------------------------------|
| প্রথম অধ্যায় | : আমাদের পরিবেশ ও সমাজ |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : সমাজে পরস্পরের সহযোগিতা |
| তৃতীয় অধ্যায় | : বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী |
| চতুর্থ অধ্যায় | : নাগরিক অধিকার |
| পঞ্চম অধ্যায় | : মূল্যবোধ ও আচরণ |
| ষষ্ঠ অধ্যায় | : পরমতসহিষ্ণুতা |
| সপ্তম অধ্যায় | : কাজের মর্যাদা |
| অষ্টম অধ্যায় | : সামাজিক এবং রাষ্ট্রীয় সম্পদ |
| নবম অধ্যায় | : এলাকার উন্নয়ন। |

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

| | |
|------------------|----------------------------|
| প্রথম অধ্যায় | : আমাদের পরিবেশ ও সমাজ। |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : সমাজে পরস্পরের সহযোগিতা। |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | |
|----------------|-------------------------|
| দশম অধ্যায় | : এশিয়া মহাদেশ |
| এগারো অধ্যায় | : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি |
| বারো অধ্যায় | : দুর্ঘোষণা মোকাবিলা |
| তেত্রো অধ্যায় | : বাংলাদেশের জনসংখ্যা |
| চৌদ্দ অধ্যায় | : আমাদের ইতিহাস |
| পনের অধ্যায় | : আমাদের মুক্তিযুদ্ধ |
| ষোল অধ্যায় | : আমাদের সংস্কৃতি |
| শব্দ ভাণ্ডার | |

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

| | |
|--------------|----------------------|
| দশম অধ্যায় | : এশিয়া মহাদেশ |
| বারো অধ্যায় | : দুর্ঘোষণা মোকাবিলা |

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|---------------------------------------|-------------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন : ৫টি | ২ x ৫ = ১০ |
| ২। | সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ: ১০টি | ১ x ১০ = ১০ |
| | মোট | = ২০ |

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|---|-----------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২) | ২x১৫ = ৩০ |
| ২। | সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১) | ১x১২ = ১২ |
| ৩। | মিলকরণ (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে, প্রতিটির মান ২) | ২x৫ = ১০ |
| ৪। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে।) | ৬x৮ = ৪৮ |
| | মোট | = ১০০ |

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক

| |
|---|
| প্রথম অধ্যায়ঃ ঈমান ও আকাইদ (পৃষ্ঠা: ০১-২০) |
| দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ইবাদাত (পৃষ্ঠা: ২১-৩৯) |
| তৃতীয় অধ্যায়ঃ আখলাক (পৃষ্ঠা: ৪০-৫৪) |

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

| |
|--|
| দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ইবাদাত (পৃষ্ঠা: ২১-৩৯) |
|--|

১ম শ্রেণি অভীক্ষা এর প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|--|------------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: ৫টি | ২ x ৫ = ১০ |
| ২। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি) | ৫ x ২ = ১০ |
| | মোট | = ২০ |

বার্ষিক

| |
|---|
| চতুর্থ অধ্যায়ঃ কুরআন মাজীদ শিক্ষা (পৃষ্ঠা: ৫৫-৭১) |
| পঞ্চম অধ্যায়ঃ নবী-রাসূলগণের পরিচয় ও জীবনাদর্শ (পৃষ্ঠা: ৭২-৯৩) |
| প্রথম অধ্যায়ঃ ঈমান ও আকাইদ (পৃষ্ঠা: ০১-২০) পূর্ণরালোচনা। |

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

| |
|--|
| চতুর্থ অধ্যায়ঃ কুরআন মাজীদ শিক্ষা (পৃষ্ঠা: ৫৫-৭১) |
|--|

২য় শ্রেণি অভীক্ষা এর প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|--|------------|
| ১। | আরবী শব্দ (৫টি, চার্ট ১-৪) | ২ x ৫ = ১০ |
| ২। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (৩টি থেকে ২টি) | ৫ x ২ = ১০ |
| | মোট | = ২০ |

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

| | | |
|----|---|-----------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি) | ২x১৫ = ৩০ |
| ২। | শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি) | ১x১২ = ১২ |
| ৩। | মিলকরণ বামপাশে (৫টি, ডান পাশে ৭টি) | ২x৫ = ১০ |
| ৪। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি) | ৬x৮ = ৪৮ |
| | মোট | = ১০০ |

বিষয় : বৌদ্ধ ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ গৌতম বুদ্ধ
দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ত্রিরত্ন বন্দনা
তৃতীয় অধ্যায়ঃ আহার ও পানীয় পূজা
চতুর্থ অধ্যায়ঃ উপোসথ শীল
পঞ্চম অধ্যায়ঃ ত্রিপিটক পরিচিতি : সূত্র পিটক
ষষ্ঠ অধ্যায়ঃ কুশল ও অকুশল ধর্ম

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ গৌতম বুদ্ধ
দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ ত্রিরত্ন বন্দনা

বার্ষিক পরীক্ষা

সপ্তম অধ্যায়ঃ গৌতম বুদ্ধের শিষ্য-প্রশিষ্য
অষ্টম অধ্যায়ঃ জাতক পরিচিতি
নবম অধ্যায়ঃ পূর্ণিমা ও পার্বণ
দশম অধ্যায়ঃ তীর্থ, মহাতীর্থ ও ঐতিহাসিক স্থান
একাদশ অধ্যায়ঃ ধর্মীয় ও সামাজিক সম্প্রীতি
দ্বাদশ অধ্যায়ঃ প্রকৃতি ও পরিবেশ

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

সপ্তম অধ্যায়ঃ গৌতম বুদ্ধের শিষ্য-প্রশিষ্য
অষ্টম অধ্যায়ঃ জাতক পরিচিতি

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | |
|----|--|------------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি) | ২ X ৫ = ১০ |
| ২। | শূন্যস্থান পূরণ (৫টি) | ১ X ৫ = ০৫ |
| ৩। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি) | ৫ X ১ = ০৫ |
| | মোট | = ২০ |

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

| | | |
|----|---|----------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি) | ২x১৫=৩০ |
| ২। | শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি) | ১x১২= ১২ |
| ৩। | মিলকরণ বামপাশে (৫টি, ডান পাশে ৭টি) | ২x৫= ১০ |
| ৪। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি) | ৬x৮= ৪৮ |
| | মোট | = ১০০ |

বিষয় : হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : ঈশ্বর সর্বশক্তিমান
দ্বিতীয় অধ্যায় : দেব-দেবী ও পূজা
তৃতীয় অধ্যায় : মুনি-ঋষি ও ধর্মগ্রন্থ
প্রথম পরিচ্ছেদ : মুনি-ঋষি (১৪-২০ পৃষ্ঠা)
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ : ধর্মগ্রন্থ।
চতুর্থ অধ্যায় : শ্রদ্ধা ও সহনশীলতা
পঞ্চম অধ্যায় : ত্যাগ ও উদারতা

১ম শ্রেণি অভীক্ষা

প্রথম অধ্যায়ঃ ঈশ্বর সর্বশক্তিমান
দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ দেব-দেবী ও পূজা

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : প্রতিজ্ঞারক্ষা ও গুরুজনে ভক্তি
প্রথম পরিচ্ছেদ : প্রতিজ্ঞারক্ষা
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ : গুরুজনে ভক্তি
সপ্তম অধ্যায় : স্বাস্থ্যরক্ষা ও আসন
প্রথম পরিচ্ছেদ : স্বাস্থ্যরক্ষা (৫০-৫২ পৃষ্ঠা)
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ : আসন
অষ্টম অধ্যায় : দেশপ্রেম
নবম অধ্যায় : মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায় : প্রতিজ্ঞা রক্ষা ও গুরুজনে ভক্তি
প্রথম পরিচ্ছেদ : প্রতিজ্ঞারক্ষা
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ : গুরুজনে ভক্তি
অষ্টম অধ্যায় : দেশপ্রেম

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | | | | |
|----|--|-------|---|----|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি) | ২ X ৫ | = | ১০ |
| ২। | শূন্যস্থান পূরণ (৫টি) | ১ X ৫ | = | ৫ |
| ৩। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি) | ৫X ১ | = | ৫ |
| | মোট নম্বর | | = | ২০ |

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

| | | |
|----|---|---------|
| ১। | সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি) | ২x১৫=৩০ |
| ২। | শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি) | ১x১২=১২ |
| ৩। | মিলকরণ বামপাশে (৫টি, ডান পাশে ৭টি) | ২x৫=১০ |
| ৪। | কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি) | ৬x৮=৪৮ |
| | মোট | =১০০ |

বিষয় : খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

| | | |
|------------------|---|-----------------------------|
| | | ১ম শ্রেণি অভীক্ষা |
| প্রথম অধ্যায় | : | মানুষ সৃষ্টির উদ্দেশ্য |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : | ঈশ্বর |
| তৃতীয় অধ্যায় | : | পবিত্র আত্মা |
| | | অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা |
| প্রথম অধ্যায় | : | মানুষ সৃষ্টির উদ্দেশ্য |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : | ঈশ্বর |
| তৃতীয় অধ্যায় | : | পবিত্র আত্মা |
| চতুর্থ অধ্যায় | : | আদি পিতামাতা |
| পঞ্চম অধ্যায় | : | পবিত্র বাইবেল |
| ষষ্ঠ অধ্যায় | : | ঈশ্বরের দশ আজ্ঞা |
| সপ্তম অধ্যায় | : | পাপ |
| অষ্টম অধ্যায় | : | মুক্তিদাতা যীশু |
| নবম অধ্যায় | : | পবিত্র আত্মার অবতরণ |

বার্ষিক পরীক্ষা

| | | |
|------------------|---|---|
| দশম অধ্যায় | : | খ্রিষ্টমন্ডলী |
| একাদশ অধ্যায় | : | পাপস্বীকার, খ্রিষ্টপ্রসাদ ও হস্তার্পণ |
| দ্বাদশ অধ্যায় | : | বিশ্বাসীদের পিতা আব্রাহাম |
| ত্রয়োদশ অধ্যায় | : | ধন্য পোপ দ্বিতীয় জন পল |
| চতুর্দশ অধ্যায় | : | স্বর্গ ও নরক |
| পঞ্চদশ অধ্যায় | : | খ্রিষ্টীয় বিশ্বাসমন্ত্র |
| ষোড়শ অধ্যায় | : | বন্যা ও খরা |
| সপ্তদশ অধ্যায় | : | বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে খ্রিষ্টানদের অংশগ্রহণ |

২য় শ্রেণি অভীক্ষা

| | | |
|----------------|---|---------------------------------------|
| দশম অধ্যায় | : | খ্রিষ্টমন্ডলী |
| একাদশ অধ্যায় | : | পাপস্বীকার, খ্রিষ্টপ্রসাদ ও হস্তার্পণ |
| দ্বাদশ অধ্যায় | : | বিশ্বাসীদের পিতা আব্রাহাম |

শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

| | |
|---|-------------------|
| ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৫টি) | $2 \times 5 = 10$ |
| ২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি) | $1 \times 5 = 5$ |
| ৩। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (২টি থেকে ১টি) | $5 \times 1 = 5$ |
| | <hr/> |
| | মোট নম্বর = ২০ |

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

| | |
|--|--------------------|
| ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি) | $2 \times 15 = 30$ |
| ২। শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থেকে ১২টি) | $1 \times 12 = 12$ |
| ৩। মিলকরণ বামপাশে (৫টি, ডান পাশে ৭টি) | $2 \times 5 = 10$ |
| ৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টি থেকে ৮টি) | $6 \times 8 = 48$ |
| | <hr/> |
| | মোট = ১০০ |

বিষয় : ড্রয়িং/অংকন

অর্ধ-বার্ষিক

- ১। অংকন/পেনসিল স্কেচ: ফুল, দোয়েল, গরু।
- ২। অংকন ও রঙ করণ: প্রজাপতি, কলস, পেঁপে।
- ৩। দৃশ্য অংকন ও রঙ করণ: গ্রাম বাংলার দৃশ্য, শীতকাল, ভাষা আন্দোলন।

বার্ষিক

- ১। অংকন/পেনসিল স্কেচ: বাংলাদেশের মানচিত্র, শহীদ মিনার, মুক্তিযোদ্ধা।
- ২। অংকন ও রঙ করণ: জবা, টিয়া, স্মৃতিসৌধ।
- ৩। দৃশ্য অংকন ও রঙ করণ: বর্ষাকাল, স্বাধীনতা দিবস, বিজয় দিবস।

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার সকল পর্বের প্রশ্ন কাঠামো ও মানবন্টন

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| ১। অংকন/পেনসিল স্কেচ (৩টির মধ্যে ২টি) | $2 \times 9 = 18$ |
| ২। অংকন ও রঙ করণ (৩টির মধ্যে ২টি) | $2 \times 10 = 20$ |
| ৩। দৃশ্য অংকন ও রঙ করণ (১টি) | $1 \times 16 = 16$ |
| | <hr/> |
| | মোট নম্বর = ৫০ |