

মতিঝিল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ

শ্রেণি: পঞ্চম

বিশেষ দ্রষ্টব্য: প্রতি বিষয়ে অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক -এ দুইটি করে ১০ নম্বরের শ্রেণি অভীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।
কর্তৃপক্ষ যেকোনো পরিবর্তন, সংযোজন/বিয়োজনের ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন।

বিষয়: বাংলা

পাঠ্য বই : আমার বাংলা বই

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

[প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই থেকে) পড়ে ১ ও ২নং প্রশ্নের উত্তর লিখ]

- ১। শব্দের অর্থ লিখ (৭টির মধ্যে ৫টি) $1 \times 5 = 5$
২। প্রশ্নের উত্তর লিখ (৩টি প্রশ্নের প্রতিটির উত্তর লিখবে) $2+8+8 = 10$
[প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪নং প্রশ্নের উত্তর লিখবে]
৩। প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ (৫টি শূন্যস্থান থাকবে) $1 \times 5 = 5$
৪। অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখ (৩টি প্রশ্নের প্রতিটির উত্তর লিখবে) $5 \times 3 = 15$
৫। ক্রিয়াপদের চলিত রূপ লিখ/ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখ (৭টির মধ্যে ৫টি) $1 \times 5 = 5$
৬। অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই/সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরি কর (ক, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন) প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী (৫টি) $1 \times 5 = 5$
৭। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্য গঠন (৭টির মধ্যে ৫টি) $2 \times 5 = 10$
৮। বিরামচিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ লিখ (পাঠ্যপুস্তকের অনুচ্ছেদ) $1 \times 5 = 5$
৯। এক কথায় প্রকাশ $1 \times 5 = 5$
১০। বিপরীত শব্দ/সমার্থক শব্দ লিখ (৭টির মধ্যে ৫টি) $1 \times 5 = 5$
১১। পাঠ্যবই এর কবিতা/ছড়া (যে কোন অংশ থেকে (৬-৮) লাইন পড়ে প্রশ্নের উত্তর লিখ, ৩ টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখবে, যার মধ্যে একটি কবিতাংশের মূলভাব থাকবে) $2+5+3 = 10$
১২। ফরম পূরণ $1 \times 5 = 5$
১৩। দরখাস্ত/চিঠি লিখ $1 \times 5 = 5$
১৪। রচনা লিখ (৪টি বিষয় দেওয়া থাকবে, এর মধ্যে ১টির উত্তর লিখতে হবে। ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে ২০০ শব্দের মধ্যে লিখতে হবে) $1 \times 10 = 10$

সর্বমোট=১০০

শ্রেণি অভীক্ষা-১ ও ২ (অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক)

- ১। শব্দার্থ লিখ: (৪টি) $1 \times 4 = 4$
৩। প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখ: (৩টি থেকে ২টি) $3 \times 2 = 6$

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (অর্ধ-বার্ষিক)

গদ্য	পদ্য
১। এই দেশ এই মানুষ	১। সংকল্প

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (অর্ধ-বার্ষিক)

গদ্য	পদ্য
১। সুন্দরবনের প্রাণী	১। ফুটবল খেলোয়াড়

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

গদ্য	পদ্য
১। এই দেশ এই মানুষ	১। সংকল্প
২। সুন্দরবনের প্রাণী	২। ফুটবল খেলোয়াড়
৩। হাতি আর শিয়ালের গল্প	৩। সবার আমি ছাত্র
৪। বীরের রক্ত স্বাধীন এদেশ	৪। শব্দ দূষণ
৫। শখের মৃৎশিল্প	৫। স্বদেশ
৬। স্মরণীয় যারা বরণীয় তাঁরা	৬। ঘাসফুল
৭। কাঞ্চনমালা আর কাঁকনমালা	৭। ফুটবল খেলোয়াড়
৮। অবাক জল পান	

চিঠি:

- ক) তোমার বিদ্যালয়ের ক্রীড়া ও সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানের বর্ণনা দিয়ে তোমার বন্ধুকে পত্র লিখ।
খ) নতুন শ্রেণিতে বই কেনার টাকা চেয়ে তোমার পিতার নিকট একটি পত্র লিখ।
গ) মনে কর, তোমার নাম সামির/সামিরাত তোমার প্রবাসী বন্ধু টমাসকে সুন্দরবনের প্রাকৃতিক দৃশ্যের বর্ণনা দিয়ে একটি পত্র লিখ।
ঘ) বনভোজনের বর্ণনা দিয়ে তোমার বন্ধুকে একটি পত্র লিখ।

দরখাস্ত:

- ক) বিদ্যালয়ে এসে অসুস্থবোধ করায় তিন পিরিয়ড পর ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লিখ।
খ) ছাড়পত্র চেয়ে তোমার বিদ্যালয়ের প্রধান শিক্ষকের নিকট দরখাস্ত লিখ।

রচনা:

- ক) শখের মৃৎশিল্প
খ) সময়ের মূল্য
গ) একজন বীরশ্রেষ্ঠ
ঘ) সুন্দরবন

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (বার্ষিক)

গদ্য	পদ্য
১। আমরা তোমাদের ভুলবনা	১। শিক্ষাগুরুর মর্যাদা

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (বার্ষিক)

গদ্য	পদ্য
১। ভাবুক ছেলেটি	১। দুই তীরে

বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

গদ্য	পদ্য
১। আমরা তোমাদের ভুলবনা	১। শিক্ষাগুরুর মর্যাদা
২। ভাবুক ছেলেটি	২। দুই তীরে
৩। বিদায় হজ্ব	৩। নোলক
৪। জলপরী ও কাঠুরের গল্প	৪। শিক্ষাগুরুর মর্যাদা
৫। কুমড়ো ও পাখির কথা	৫। স্বদেশ
৬। দৈত্য ও জেলে	৬। দুই তীরে
৭। বীরের রক্তে স্বাধীন এদেশ	৭। সবার আমি ছাত্র

চিঠি:

ক) তোমার দেখা যে কোন দর্শনীয় স্থানের বর্ণনা দিয়ে তোমার বন্ধুকে একটি পত্র লিখ।

খ) বিনা বেতনে অধ্যয়নের জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট দরখাস্ত লিখ।

গ) বার্ষিক পরীক্ষার জন্য তোমার প্রস্তুতি কেমন এবং কী ফলাফল আশা কর সম্পর্কে পিতার কাছে একটি পত্র লিখ।

ঘ) বর্তমান পরিবেশ দূষণ সম্পর্কে অবহিত করে বন্ধুকে একটি পত্র লিখ।

দরখাস্ত:

ক) বোনের বিয়ে উপলক্ষে তিন দিনের ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট দরখাস্ত লিখ।

খ) শারীরিক অসুস্থতার জন্য তিন দিনের ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট দরখাস্ত লিখ।

রচনা:

ক) ছাত্র জীবনের দায়িত্ব ও কর্তব্য

খ) বিদায় হজ্ব

গ) বিজয় দিবস

ঘ) বিজ্ঞানী জগদীশ চন্দ্র বসু

Motijheel Model School And College

Class: Five, Subject: English

Text Book : English For Today

Marks Distribution:

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 and 4 (This text will be given from the book "English For Today Class Five")

- Multiple Choice Question/Fill in the blanks
1×5 = 5
- True/False
1×5 = 5
- Answer short questions, five (5) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them
2×5 = 10
- Write short composition with clues/without clues (Capital letters, punctuation, correct spelling and Sentence structure will be marked. Students will write at least Five sentences about the topic.
1×10 = 10
- Matching words with their meanings
2×5 = 10
(Extra 1 or 2 will be given in Column B)

- Matching information in Column A with Column B. In Column B extra 1 or 2 options will be given) 1×5 = 5
- Re-arrange the given words in the correct orders to make meaningful sentences. 1×5=5
- Making Five WH Questions from the given statements by using who, what, when, why, which and how. Students will make questions with the underlined words. 2×5 = 10
- Re-write using capital letters and punctuation marks 1×10 = 10
- Write the correct form of verb (Tense discussed in the text book content) 1×10=10
- Short question/Fill in the blanks by using in formation related today, Months, time, cardinal and ordinal numbers in tables/columns or words for figures. 1×5=5
- Write a letter with or without clues. 1×10 = 10
- Fill in simple form using given information. 1×5 = 5

Total = 100

Class Test-01(Half-yearly)
E.F.T: Unit -3: Saikat's Family

1. Write a short composition about yourself 10
(Use the information in your text book)

Class Test-02 (Half-yearly) 5

E.F.T: Unit (1-8)

Grammar: 5

- 1) Tense Identification
- 2) Parts of Speech Identification

Half Yearly Examination-2025

Topic to be read:

1. English For Today (Unit 1-15)
2. Grammar :
 - a) Parts of speech
 - b) Sentence and their classification
 - c) Tense (Structure, Use and changing)
 - d) Use of punctuation marks and capitalization
 - e) Right form of verb
 - f) Article

Letters For Half Yearly Exam-2025

1. To your friend about the importance of English language club.
2. To your friend about your activities.
3. To your friend about the importance of good food.
4. To your friend about how to prevent flu
5. To your friend about a fire fighter
6. To your friend about your home town.
7. To your friend about the main tourist's spots of Bangladesh.
8. To your friend about your last birthday celebration.
9. To your friend congratulation him on his brilliant success in the examination.

Class Test-01 (Annual)

E.F.T: Unit 17: Olympic Games

1. Write a short composition about Olympic Games 10
(Use the information in your text book)

Class Test-02 (Annual) 5

E.F.T: Unit (16-20)

Grammar: 5

- 1) Preposition/Article (Fill in the gaps)
- 2) Conversion of Sentence

Annual Examination-2025

Topic to be read:

1. English For Today (Unit 16-25)
2. Grammar :
 - a) Parts of speech
 - b) Sentence Identification
 - c) Tense (Structure, Use and changing)
 - d) Use of punctuation marks and capitalization
 - e) Right form of verb

Letters For Annual Exam-2025

1. To your friend about the Olympic Games
2. To your friend about your favourite sports
3. To your friend about your visit to Liberation War Museum.
4. To your friend about your experience of a cub camporee.
5. To your friend about your preparation for Annual exam.
6. To your pen friend about your country
7. To your friend about your aim in life.
8. To your friend congratulation him on his brilliant success in the examination.

মতিঝিল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ

শ্রেণি: ৫ম, বিষয়: প্রাথমিক গণিত

পাঠ্য বই : প্রাথমিক গণিত

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন: (শ্রেণি অভীক্ষা-১)

১। প্রশ্নের অংক : (৩টি প্রশ্নের মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে) $৫ \times ২ = ১০$

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন: (শ্রেণি অভীক্ষা-২)

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (২টি) $১ \times ২ = ২$

২। যোগ্যতাভিত্তিক : (২টি প্রশ্নের মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) $৮ \times ১ = ৮$

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন : (অর্ধ বার্ষিক ও বার্ষিক)

১. বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : (১২ টি) $১ \times ১২ = ১২$

২. সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (১৪ টি) $১ \times ১৪ = ১৪$

৩. চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যা (২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্নের মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৪. ল.সা.গু ও গ.সা.গু সম্পর্কিত সমস্যা (২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্নের মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৫. সাধারণ ভগ্নাংশ ও দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্নের মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৬. গড় অথবা শতকরা সম্পর্কিত সমস্যা (২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্নের মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৭. প্রশ্নের অংক : (৬টির মধ্যে ৫টির উত্তর দিতে হবে) $৬ \times ৫ = ৩০$

৮. জ্যামিতি সম্পর্কিত-নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কণ ও অঙ্কিত চিত্রের বৈশিষ্ট্য লিখন

(৩টির প্রশ্নের মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে) $৬ \times ২ = ১২$

সর্বমোট : ১০০

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (অর্ধ-বার্ষিক)

অধ্যায় - ১ (গুণ) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ২ (ভাগ) : সম্পূর্ণ

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (অর্ধ-বার্ষিক)

অধ্যায় - ৩ (চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৫ (গুণিতক ও গুণনীয়ক) : সম্পূর্ণ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

অধ্যায় - ১ (গুণ) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৩ (চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৪ (গাণিতিক প্রতীক) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৫ (গুণিতক ও গুণনীয়ক) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৬ (ভগ্নাংশ) : ৬ (ক)

অধ্যায় - ৭ (দশমিক ভগ্নাংশ) : ৭ (ক)

অধ্যায় - ৮ (গড়) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ১০ (জ্যামিতি :

আয়ত, বর্গ, সামান্তরিক, ট্রাপিজিয়াম, রম্বস) পৃ : ১০০-১০৮

এবং অনুশীলনী : ১০ (১-৬)

অধ্যায় - ১১ (পরিমাপ) : ১১ (ক)

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (বার্ষিক)

অধ্যায় - ৬ (ভগ্নাংশ) : ৬ (খ)

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (বার্ষিক)

অধ্যায় - ৭ (দশমিক ভগ্নাংশ) : ৭ (খ)

বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

অধ্যায় - ২ (ভাগ) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৩ (চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৫ (গুণিতক ও গুণনীয়ক) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ৬ (ভগ্নাংশ) : ৬ (খ)

অধ্যায় - ৭ (দশমিক ভগ্নাংশ) : ৭ (খ)

অধ্যায় - ৯ (শতকরা) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ১০ (জ্যামিতি : আয়ত, বর্গ ও বৃত্ত) পৃ : ১০০-১০১, ১০৯-১১১

এবং অনুশীলনী : ১০ (৭-১০)

অধ্যায় - ১১ (পরিমাপ) : ১১ (খ)

অধ্যায় - ১২ (সময়) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ১৩ (উপাত্ত বিন্যস্তকরণ) : সম্পূর্ণ

অধ্যায় - ১৪ (ক্যালকুলেটর ও কম্পিউটার) : সম্পূর্ণ

মতিঝিল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ
শ্রেণি: ৫ম, বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়
পাঠ্য বই : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

শ্রেণি অভীক্ষা-১

- ১। শূন্যস্থান পূরণ: (৪টি) $1 \times 4 = 4$
২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি থেকে ১টি) $1 \times 6 = 6$

শ্রেণি অভীক্ষা-২

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: (৩টি থেকে ২টি) $2 \times 2 = 4$
২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি থেকে ১টি) $1 \times 6 = 6$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

- ১। বহুনির্বাচনি: (১৪টি থেকে ১৪টি) $1 \times 14 = 14$
২। শূন্যস্থান পূরণ: (১২টি থেকে ১০টি) $1 \times 10 = 10$
৩। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: (১৭টি থেকে ১৫টি) $2 \times 15 = 30$
৪। বামপাশের বাক্যাংশের সাথে ডানপাশের বাক্যাংশের মিলকরণ: (বামপাশে ৫টি ডানপাশে ৭টি থাকবে) $2 \times 5 = 10$
৫। বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি) $6 \times 6 = 36$

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (অর্ধ-বার্ষিক)

১ম অধ্যায় : বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নিদর্শন

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (অর্ধ-বার্ষিক)

২য় অধ্যায় : ব্রিটিশ শাসন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

- ১ম অধ্যায় : বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নিদর্শন
২য় অধ্যায় : ব্রিটিশ শাসন
৩য় অধ্যায় : আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
৪র্থ অধ্যায় : আমাদের অর্থনীতি-কৃষি ও শিল্প
৫ম অধ্যায় : জনসংখ্যা
৬ষ্ঠ অধ্যায় : জলবায়ু ও দুর্যোগ

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (বার্ষিক)

৭ম অধ্যায় : মানবাধিকার

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (বার্ষিক)

১১তম অধ্যায় : বাংলাদেশের বিভিন্ন নৃ-গোষ্ঠী

বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

- ৭ম অধ্যায় : মানবাধিকার
৮ম অধ্যায় : নারী-পুরুষ সমতা
৯ম অধ্যায় : আমাদের দায়িত্ব ও কর্তব্য
১০ম অধ্যায় : গণতান্ত্রিক মনোভাব
১১তম অধ্যায় : বাংলাদেশের বিভিন্ন নৃ-গোষ্ঠী
১২তম অধ্যায় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব

মতিঝিল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ

শ্রেণি: ৫ম

পাঠ্য বই : প্রাথমিক বিজ্ঞান

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

শ্রেণি অভীক্ষা-১

১। শূন্যস্থান পূরণ: (৪টি) $1 \times 8 = 8$

২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি থেকে ১টি) $1 \times 6 = 6$

শ্রেণি অভীক্ষা-২

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: (৩টি থেকে ২টি) $2 \times 2 = 4$

২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি থেকে ১টি) $1 \times 6 = 6$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

১। বহুনির্বাচনি: (১৪টি থেকে ১৪টি) $1 \times 14 = 14$

২। শূন্যস্থান পূরণ: (১২টি থেকে ১০টি) $1 \times 10 = 10$

৩। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: (১৭টি থেকে ১৫টি) $2 \times 15 = 30$

৪। বামপাশের বাক্যাংশের সাথে ডানপাশের বাক্যাংশের মিলকরণ: (বামপাশে ৫টি ডানপাশে ৭টি থাকবে) $2 \times 5 = 10$

৫। বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি) $6 \times 6 = 36$

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (অর্ধ-বার্ষিক)

১ম অধ্যায় : আমাদের পরিবেশ

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (অর্ধ-বার্ষিক)

২য় অধ্যায় : পরিবেশ দূষণ

৫ম অধ্যায় : শক্তি ও পদার্থ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

১ম অধ্যায় : আমাদের পরিবেশ

২য় অধ্যায় : পরিবেশ দূষণ

৫ম অধ্যায় : শক্তি ও পদার্থ

৬ষ্ঠ অধ্যায় : সুস্থ জীবনের জন্য খাদ্য

৭ম অধ্যায় : স্বাস্থ্যবিধি

৮ম অধ্যায় : মহাবিশ্ব

১০ম অধ্যায় : আমাদের জীবনে তথ্য

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (বার্ষিক)

৩য় অধ্যায় : জীবনের জন্য পানি

৪র্থ অধ্যায় : বায়ু

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (বার্ষিক)

৯ম অধ্যায় : আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

১২তম অধ্যায় : জলবায়ু পরিবর্তন

বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

৩য় অধ্যায় : জীবনের জন্য পানি

৪র্থ অধ্যায় : বায়ু

৯ম অধ্যায় : আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

১১তম অধ্যায় : আবহাওয়া ও জলবায়ু

১২তম অধ্যায় : জলবায়ু পরিবর্তন

১৩তম অধ্যায় : প্রাকৃতিক সম্পদ

১৪তম অধ্যায় : জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

মতিঝিল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ
শ্রেণি: ৫ম, বিষয়: ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা
পাঠ্য বই : ইসলাম শিক্ষা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

শ্রেণি অভীক্ষা-১

১। শূন্যস্থান পূরণ: (৪টি) $1 \times 4 = 4$

২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি থেকে ১টি) $1 \times 6 = 6$

শ্রেণি অভীক্ষা-২

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: (৩টি থেকে ২টি) $2 \times 2 = 4$

২। বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি থেকে ১টি) $1 \times 6 = 6$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

১। বহুনির্বাচনি: (১৪টি থেকে ১৪টি) $1 \times 14 = 14$

২। শূন্যস্থান পূরণ: (১২টি থেকে ১০টি) $1 \times 10 = 10$

৩। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: (১৭টি থেকে ১৫টি) $2 \times 15 = 30$

৪। বামপাশের বাক্যাংশের সাথে ডানপাশের বাক্যাংশের মিলকরণ: (বামপাশে ৫টি ডানপাশে ৭টি থাকবে) $2 \times 5 = 10$

৫। বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি থেকে ৬টি) $6 \times 6 = 36$

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (অর্ধ-বার্ষিক)

১ম অধ্যায় : আকাইদ-বিশ্বাস (পৃষ্ঠা ১-১০)

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (অর্ধ-বার্ষিক)

১ম অধ্যায় : আকাইদ-বিশ্বাস (পৃষ্ঠা ১১-২০)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

১ম অধ্যায় : আকাইদ-বিশ্বাস

২য় অধ্যায় : ইবাদত

শ্রেণি অভীক্ষা-১ (বার্ষিক)

৩য় অধ্যায় : আখলাক বা চরিত্রও নৈতিক মূল্যবোধ (পৃষ্ঠা ৬৩-৭১)

শ্রেণি অভীক্ষা-২ (বার্ষিক)

৩য় অধ্যায় : আখলাক বা চরিত্রও নৈতিক মূল্যবোধ (পৃষ্ঠা ৭২-৮৯)

বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২৫

৩য় অধ্যায় : আখলাক বা চরিত্রও নৈতিক মূল্যবোধ

৪র্থ অধ্যায় : কুরআন মজিদ শিক্ষা

৫ম অধ্যায় : মহানবী (সা:) এর জীবনাদর্শ ও অন্যান্য নবীগণের পরিচয়