

পড় তোমার প্রভুর নামে, যিনি তোমাকে সৃষ্টি করেছেন
-আল কোরআন



গবর্নমেন্ট ল্যাবরেটরি হাই স্কুল, ঢাকা



পাঠ পরিকল্পনা

শিক্ষাবর্ষ : ২০২৫

চতুর্থ শ্রেণি

নাম :.....

শাখা :..... রোল নম্বর :..... শিফট :.....

প্রধানশিক্ষকের কথা

গবর্নমেন্ট ল্যাবরেটরি হাই স্কুল, ঢাকা প্রতিষ্ঠালগ্ন থেকে বৈশ্বিক ও দেশীয় সংস্কৃতির ধ্যান-ধারণায় শিশুমনের সুপ্ত গুণাবলিকে উপযুক্ত পরিচর্যার মাধ্যমে মানসম্মত শিক্ষার দায়িত্ব পালন করে আসছে। আমাদের লক্ষ্য হলো শিশু-কিশোরসুলভ ক্রিয়াকলাপ ও জ্ঞানচর্চার ভিত্তিতে ছাত্রদের মুক্তিযুদ্ধের চেতনায় উজ্জীবিত করা এবং সুন্দর সম্ভাবনাময় ভবিষ্যৎ জীবনের নিশ্চয়তা বিধান ও তাদেরকে সুনাগরিক হিসেবে গড়ে তোলা। একবিংশ শতাব্দীর চ্যালেঞ্জ মোকাবিলায় সক্ষম তথ্যপ্রযুক্তি ও বৈজ্ঞানিক চেতনায় সমৃদ্ধ অসাম্প্রদায়িক প্রজন্ম সৃষ্টি করাই আমাদের মূল উদ্দেশ্য। শিক্ষার সুষ্ঠু পরিবেশ নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজন ছাত্র, শিক্ষক ও অভিভাবকবৃন্দের সমন্বিত প্রচেষ্টা। আর যে কোন কাজ সুষ্ঠু ও সার্থকভাবে সম্পন্ন করার জন্য দরকার সুচিন্তিত পরিকল্পনা। বিদ্যালয়ের নির্ধারিত পাঠ্যসূচি অনুসরণ করে শিক্ষার্থীর পাঠ অগ্রগতির প্রয়াসে উপযুক্ত ব্যবস্থা নিতে সক্ষম হলেই এ ক্ষুদ্র প্রচেষ্টা সার্থক হবে। এ ব্যাপারে ছাত্র, শিক্ষক-শিক্ষিকা ও অভিভাবকবৃন্দের আন্তরিক সহযোগিতা কামনা করি।

মো. মোস্তফা শেখ

প্রধানশিক্ষক (ভারপ্রাপ্ত)

গবর্নমেন্ট ল্যাবরেটরি হাই স্কুল, ঢাকা

গবর্নমেন্ট ল্যাবরেটরি হাই স্কুল, ঢাকা

পরীক্ষা পদ্ধতি, মান বন্টন ও ফলাফল প্রস্তুতকরণ

- ১। জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০১২ এর ভিত্তিতে ২০২৫ শিক্ষাবর্ষে ১ম থেকে ১০ম শ্রেণি পর্যন্ত শিক্ষার্থীদের শিখন এবং মূল্যায়ন সরকারি নির্দেশনা অনুযায়ী পরিচালিত হবে। সে অনুযায়ী ১ম থেকে ১০ম শ্রেণি পর্যন্ত শিক্ষার্থীদের অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি ও বার্ষিক/নির্বাচনি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষার ৪০% ও বার্ষিক/নির্বাচনি পরীক্ষার ৬০% নম্বরের ভিত্তিতে বার্ষিক/নির্বাচনি পরীক্ষার চূড়ান্ত ফলাফল প্রস্তুত করা হবে। ১ম থেকে ১০ম শ্রেণি পর্যন্ত প্রতি বিষয়ে পাশ নম্বর ৪০%। শিক্ষার্থীদের লিখিত ও বহুনির্বাচনি অংশে আলাদাভাবে পাশ করতে হবে। সেক্ষেত্রে সৃজনশীল ও বর্ণনামূলক অংশে ৭০ এর মধ্যে ২৮ এবং বহুনির্বাচনি অংশে ৩০ এর মধ্যে ১২ পেতে হবে। যেসব বিষয়ে ধারাবাহিক মূল্যায়ন রয়েছে সেগুলোর কার্যক্রম বাধ্যতামূলক অংশগ্রহণ করতে হবে।

শ্রেণি	পরীক্ষার সময়
প্রথম ও দ্বিতীয়	২ ঘন্টা
তৃতীয়, চতুর্থ ও পঞ্চম	২ ঘন্টা ৩০ মিনিট
ষষ্ঠ থেকে দশম	৩ ঘন্টা

পরীক্ষার সময়সূচি-২০২৫

পরীক্ষার নাম	তারিখ	দিন সংখ্যা	ফলাফল প্রকাশ
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	২৪ জুন, ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার থেকে ১০ জুলাই, ২০২৫ খ্রি. বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১২ দিন	২৭ জুলাই ২০২৫ খ্রি. রবিবার
প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা	০১ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রি. সোমবার থেকে ১৬ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার পর্যন্ত	১২ দিন	৩০ সেপ্টেম্বর ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার
নির্বাচনি পরীক্ষা	২৭ নভেম্বর, ২০২৫ খ্রি. বৃহস্পতিবার থেকে ১১ ডিসেম্বর, ২০২৫ খ্রি. বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১২ দিন	৩০ ডিসেম্বর ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার
বার্ষিক পরীক্ষা	২০ নভেম্বর, ২০২৫ খ্রি. বৃহস্পতিবার থেকে ০৭ ডিসেম্বর, ২০২৫ খ্রি. রবিবার পর্যন্ত	১২ দিন	৩০ ডিসেম্বর ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার

গবর্নমেন্ট ল্যাবরেটরি হাই স্কুল, ঢাকা
পাঠ্যসূচি ও মানবন্টন

শ্রেণি- চতুর্থ

বিষয় : বাংলা

পাঠ্যবই : আমার বাংলা বই (চতুর্থ শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য :

১. বাংলাদেশের প্রকৃতি
২. বড়ো রাজা ছোটো রাজা
৩. টুনুর কথা
৪. আজকে আমার ছুটি চাই
৫. বীরশ্রেষ্ঠদের বীরগাথা
৬. মহীয়সী রোকেয়া
৭. বই পড়তে অনেক মজা
৮. হাত ধুয়ে নাও
৯. শব্দের অর্থ জেনে নিই

রচনা :

১. বাংলাদেশের প্রকৃতি
২. শিল্পাচার্য জয়নুল আবেদিন
৩. একজন বীরশ্রেষ্ঠ

কবিতা :

১. পালকির গান
২. স্বাধীনতার সুখ
৩. নেমন্তন্ন
৪. আবোল-তাবোল

ব্যাকরণ :

পাঠ্যবই অন্তর্ভুক্ত সিলেবাসের গল্প ও
কবিতা থেকে

৪. বই পড়ার আনন্দ
৫. মহীয়সী রোকেয়া

বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য :

১. বাওয়ালিদের গল্প
২. পাখির জগৎ
৩. পাঠান মুলুকে
৪. ঘুরে আসি সোনারগাঁও
৫. পাহাড়পুর
৬. লিপির গল্প
৭. খলিফা হযরত উমর (রা.)
৮. শব্দের অর্থ জেনে নিই

কবিতা :

১. মোদের বাংলা ভাষা
২. কাজলা দিদি
৩. মা
৪. বীরপুরুষ

ব্যাকরণ :

পাঠ্যবই অন্তর্ভুক্ত সিলেবাসের গল্প ও
কবিতা থেকে

রচনা :

১. সুন্দরবন
২. বাংলাদেশের পাখি
৩. ঐতিহাসিক সোনারগাঁও
৪. ঐতিহাসিক স্থান পাহাড়পুর
৫. আমার মা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। কবি ও কবিতার নামসহ কবিতার প্রথম ৮ লাইন	$১ + ১ + ৮ = ১০$
২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৪টির মধ্যে ২টি)	$৪ \times ২ = ৮$
৩। রচনামূলক প্রশ্ন (৫টির মধ্যে ৩টি)	$৫ \times ৩ = ১৫$
৪। শব্দার্থ (৭টির মধ্যে ৫টি)	$১ \times ৫ = ৫$
৫। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	$১ \times ৫ = ৫$
৬। বিপরীত শব্দ (৭টির মধ্যে ৫টি)	$১ \times ৫ = ৫$
৭। বাক্য গঠন (৭টির মধ্যে ৫টি)	$১ \times ৫ = ৫$
৮। বিরামচিহ্নের ব্যবহার (৫টি)	$১ \times ৫ = ৫$
৯। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫টি)	$১ \times ৫ = ৫$
১০। যুক্তবর্ণ ভেঙে লিখা ও শব্দ তৈরি (৭টির মধ্যে ৫টি)	$২ \times ৫ = ১০$
১১। এককথায় প্রকাশ (৭টির মধ্যে ৫টি)	$১ \times ৫ = ৫$
১২। পত্রলিখন/ কবিতার মূলভাব লিখন (যেকোনো ২টির মধ্যে ১টি)	$১০ \times ১ = ১০$
১৩। রচনা-১২০ শব্দের মধ্যে (৩টির মধ্যে যেকোনো ১টি)	$১২ \times ১ = ১২$
	<hr/>
	মোট = ১০০

Subject : English

Text Book : English for Today (Class Four) By N.C.T.B

Half Yearly Examination

Text Book : Unit : 1-23

Vocabulary

Rhymes : Traffic Lights

Cup, Cup, Cup.

Solomon Grundy

Brush Brush Brush

Letter : Letter will be passage related.

Short Composition (Paragraph):

1. Yourself
2. Your family
3. Your favourite food and meals
4. Your daily activities
5. Your breakfast
6. Days of the week
7. Traffic lights

Annual Examination

Text Book : Unit : 24-42

Vocabulary

Rhymes : The Kangaroo's pocket

Months of the year

Traffic light

Letter : Letter will be passage related.

Short Composition (Paragraph):

1. Your favourite animal
2. Months of the year
3. A holiday
4. A garment worker
5. A famous painter
6. A trip you enjoyed
7. Occupations

Marks Distribution

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

[This text/dialogue will be given from 'English for Today' Class IV book.]

1. Multiple Choice Questions/Fill in the blank 1x5 = 5
2. Write T for True and F for False statements. 1x5 = 5
3. Answer short questions. Five (5) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them. (Knowledge, understanding and higher-order thinking questions should be considered) 3x5 = 15
4. Write a short Composition with clues or without clues. (Capital letters, punctuation, correct spelling, and sentence structure will be marked.) (Free writing or by answering a set of questions related to text. Students will write at least five sentences related to the given topic.) 10

5. Match the words with their meaning.
(Extra 1 or 2 will be given in column B.) 2x5 = 10
6. Rewrite the sentences using capital letters and
punctuation marks where necessary. 10
7. Match the information in column A with the information in column B.
[Extra 1 or 2 information will be given in column B.] 2x5 = 10
8. Write the question words from the box to complete
the question sentences. 2x5 = 10
9. Rewrite the correct form of verbs in brackets.
[Tense discussed in the textbook content.] 1x10 = 10
10. Answer short questions/ Fill in the blanks by using information
related to date/ months/time/ cardinal & ordinal numbers in
tables/columns words for figures. 1x5 = 5
11. Write a letter with or without clues. 10
-
- Total = 100**

অধ্যায় : বিষয়বস্তু

বিষয় : গণিত

পাঠ্যবই : প্রাথমিক গণিত (চতুর্থ শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- ১ : বড় সংখ্যা ও স্থানীয় মান
- ২ : যোগ ও বিয়োগ
- ৩ : গুণ
- ৪ : ভাগ
- ৫ : যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা (যোগ্যতাভিত্তিক)
- ৬ : গাণিতিক প্রতীক
- ৭ : গুণিতক ও গুণনীয়ক (যোগ্যতাভিত্তিক)
- ৮ : সাধারণ ভগ্নাংশ (যোগ্যতাভিত্তিক)
- ১৩ : রেখা ও কোণ

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় : বিষয়বস্তু

- ৫ : যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা (যোগ্যতাভিত্তিক)
৭ : গুণিতক ও গুণনীয়ক (যোগ্যতাভিত্তিক)
৮ : সাধারণ ভগ্নাংশ (যোগ্যতাভিত্তিক)
৯ : দশমিক ভগ্নাংশ (যোগ্যতাভিত্তিক)
১০ : পরিমাপ (যোগ্যতাভিত্তিক)
১১ : সময়
১২ : উপাত্ত সংগ্রহ এবং বিন্যস্ত করণ
১৪ : ত্রিভুজ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। (ক) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: $1 \times 20 = 20$
(খ) শূন্যস্থান পূরণ: $1 \times 10 = 10$
- ২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: $2 \times 10 = 20$
(১২টি প্রশ্নের মধ্যে যেকোনো ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।)
- ৩। বড় প্রশ্ন: $5 \times 10 = 50$
(১৩টি প্রশ্নের মধ্যে যেকোনো ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। পরিমাপ, জ্যামিতি ও উপাত্ত হতে কমপক্ষে ১টি করে প্রশ্ন আবশ্যিক হতে হবে।)

মোট = ১০০

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

পাঠ্যবই: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় (চতুর্থ শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় : বিষয়বস্তু

১ : আমাদের পরিবেশ ও সমাজ	৫ : মূল্যবোধ ও আচরণ
২ : সমাজে পরস্পরের সহযোগিতা	৬ : পরমতসহিমুহতা
৩ : বাংলাদেশের বিভিন্ন নৃ-গোষ্ঠী	৭ : কাজের মর্যাদা
৪ : নাগরিক অধিকার	৮ : সামাজিক প্রতিষ্ঠান ও রাষ্ট্রীয় সম্পদ

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় : বিষয়বস্তু

৯ : এলাকার উন্নয়ন	১৩ : বাংলাদেশের জনসংখ্যা
১০ : এশিয়া মহাদেশ	১৪ : আমাদের ইতিহাস
১১ : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি	১৫ : আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
১২ : দুর্যোগ মোকাবিলা	১৬ : আমাদের সংস্কৃতি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (১০টি)	১x১০ = ১০
২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	২x৫ = ১০
৩। বিকল্প নির্বাচনি (শুদ্ধ/অশুদ্ধ) নির্ণয় ৫টি	২x৫ = ১০
৪। মিলকরণ (৪টি) ২টি অতিরিক্ত থাকবে	২x৪ = ৮
৫। অল্প কথায় উত্তর (১২টি থেকে ১০টি)	৩x১০ = ৩০
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৬টি থেকে ৪টি)	৮x৪ = ৩২
	<hr/>
	মোট = ১০০

বিষয় : প্রাথমিক বিজ্ঞান

পাঠ্যপুস্তক: প্রাথমিক বিজ্ঞান (চতুর্থ শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ

অধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় : বিষয়বস্তু

অধ্যায় ১ : জীব ও পরিবেশ

অধ্যায় ৬ : পদার্থ

অধ্যায় ২ : উদ্ভিদ ও প্রাণী

অধ্যায় ৮ : মহাবিশ্ব

অধ্যায় ৪ : খাদ্য

অধ্যায় ১০ : আবহাওয়া ও জলবায়ু

অধ্যায় ৫ : স্বাস্থ্যবিধি

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় : বিষয়বস্তু

অধ্যায় ৩ : মাটি

অধ্যায় ৭ : প্রাকৃতিক সম্পদ

অধ্যায় ৯ : আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

অধ্যায় ১১ : জীবনের নিরাপত্তা ও প্রাথমিক চিকিৎসা

অধ্যায় ১২ : আমাদের জীবনে তথ্য

অধ্যায় ১৩ : জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (১০টি)

$$1 \times 10 = 10$$

২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)

$$2 \times 5 = 10$$

৩। শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)

$$2 \times 5 = 10$$

৪। বামপাশের বাক্যাংশের সঙ্গে ডানপাশের সঠিক বাক্যাংশের মিলকরণ (৪টি)

$$2 \times 8 = 16$$

৫। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১২টি থেকে ১০টি)

$$3 \times 10 = 30$$

৬। বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৬টি থেকে ৪টি)

$$4 \times 8 = 32$$

$$\text{মোট} = 100$$

বিষয় : ইসলাম শিক্ষা

জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : ইমান ও আকাইদ: মহান আল্লাহর পরিচয়, আল্লাহ মালিক, আল্লাহ সর্বশক্তিমান, আল্লাহ শান্তিদাতা।

দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদত : তাহরাত, ওয়ু, গোসল, আযান, ইকামত, সালাত (তাশাহহুদ, দরুদ)।

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক : আব্বা-আম্মাকে সম্মান করা, শিক্ষককে সম্মান করা, বড়দের সম্মান ও ছোটদের ল্লেখ করা, প্রতিবেশীর সাথে ভালো ব্যবহার, রোগীর সেবা করা।

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মাজিদ শিক্ষা : আরবি বর্ণমালা, হরকত, তানবীন, জযম, তাশদীদ, সূরা আন নাসর, সূরা ইখলাস।

পঞ্চম অধ্যায় : নবি ও রাসূলগণের পরিচয় ও জীবনাদর্শ : মহানবি হযরত মুহাম্মদ (স) এর জীবনাদর্শ, হযরত মূসা (আ), হযরত হুদ (আ), হযরত সালিহ (আ), হযরত ইসহাক (আ) হামদে ইলাহী।

বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : ইমান ও আকাইদ : কালেমা শাহাদত, ইমান মুজমাল, ইমান মুফাসসাল।

দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদত:সালাত, জুমুআর সালাত, ঈদে সালাত।

তৃতীয় অধ্যায় : আখলাক : সত্য কথা বলা, ওয়াদা পালন করা, লোভ না করা, অপচয় না করা, পরনিন্দা না করা।

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মাজিদ শিক্ষা : মাদ্দ, তাজবীদ, মাখরাজ, ইদগাম, ইয়হার, সূরা আল লাহাব, আরবি বর্ণমালা।

পঞ্চম অধ্যায় : নবি ও রাসূলগণের পরিচয় ও জীবনাদর্শ : হযরত লূত (আ), হযরত শুয়াইব (আ), হযরত ইলিয়াস (আ), হযরত যুলকিফল (আ), হযরত যাকারিয়া (আ), নাতে রাসূল (স)।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (১০টি)	১x১০ = ১০
২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	২x৫ = ১০
৩। বিকল্প নির্বাচনি (শুদ্ধ/অশুদ্ধ) নির্ণয় ৫টি	২x৫ = ১০
৪। মিলকরণ (৫টি) ২টি অতিরিক্ত থাকবে	২x৫ = ১০
৫। অল্প কথায় উত্তর (৭টি থেকে ৫টি)	৪x৫ = ২০
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৭টি থেকে ৫টি)	৮x৫ = ৪০
<hr/>	
মোট = ১০০	

বিষয় : হিন্দুধর্ম শিক্ষা

পাঠ্যবই : হিন্দুধর্ম শিক্ষা (চতুর্থ শ্রেণি) এনসিটিবি কর্তৃক প্রকাশিত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১। ১ম অধ্যায়	২। ২য় অধ্যায়	৩। ৩য় অধ্যায়	৪। ৪র্থ অধ্যায়
৫। ৬ষ্ঠ অধ্যায় (১ম পরিচ্ছেদ)	৬। ৭ম অধ্যায় (১ম পরিচ্ছেদ)		

বার্ষিক পরীক্ষা

১। ২য় অধ্যায়	২। ৫ম অধ্যায়	৩। ৬ষ্ঠ অধ্যায় (২য় পরিচ্ছেদ)
৪। ৭ম অধ্যায় (২য় পরিচ্ছেদ)	৫। ৮ম অধ্যায়	৬। ৯ম অধ্যায়

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (১০টি)	১x১০ = ১০
২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	২x৫ = ১০
৩। বিকল্প নির্বাচনি (শুদ্ধ/অশুদ্ধ) নির্ণয় ৫টি	২x৫ = ১০
৪। মিলকরণ (৫টি) ২টি অতিরিক্ত থাকবে	২x৫ = ১০
৫। অল্প কথায় উত্তর (৭টি থেকে ৫টি)	৪x৫ = ২০
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৭টি থেকে ৫টি)	৮x৫ = ৪০
<hr/>	
মোট = ১০০	

বিষয় : চারু ও কারুকলা

পাঠ্যবই : চারু ও কারুকলা (চতুর্থ শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। ভাসমান হাঁস ২। ডাব ৩। কাতল মাছ ৪। জবায়ুল ৫। জোড়া ডালিম ৬। ফলের প্রোট
৭। কলমদানি ৮। সুন্দর হাতের লেখা (বাংলা)

বার্ষিক পরীক্ষা

- ১। পালতোলা নৌকা ২। কলাগাছ ৩। পাতাসহ আনারস ৪। ডালিয়া ফুল ৫। একটি
খোলা বই ৬। মাছরাঙ্গা ৭। ৫৫ ইঞ্চি মাপের মধ্যে ত্রিভুজ, চতুর্ভুজ ও বৃত্ত
৮। সুন্দর হাতের লেখা (ইংরেজি)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ২। ৫টির মধ্যে যেকোন ৩টি একে রঙ করতে হবে।
৩। সুন্দর করে লেখা (বাংলা/ইংরেজি) (৫ লাইন)

$$১৫ \times ৩ = ৪৫$$

$$৫ \times ১ = ৫$$

$$\text{মোট} = ১০০$$

শারীরিক শিক্ষা

পূর্ণমান-৫০

ব্যবহারিক পরীক্ষার নম্বর বন্টন (অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক)

১. প্রাত্যহিক সমাবেশে উপস্থিত	১০
২. পবিত্র ধর্মগ্রন্থ থেকে পাঠ	১০
৩. জাতীয় সংগীত পরিবেশনা (একক)	১০
৪. শপথ মুখস্থ বলা	৫
৫. পিটি-১, ২, ৩ পরিবেশনা	৫
৬. বিদ্যালয়ের ড্রেস কোড অনুসরণ	৫
৭. শৃঙ্খলা	৫
	<hr/>
	মোট = ৫০

গবর্নমেন্ট ল্যাভরেটরি হাই স্কুল, ঢাকা

২০২৫ সালের সরকারি/বেসরকারি মাধ্যমিক ও নিম্নমাধ্যমিক
বিদ্যালয়সমূহের অনুমোদিত ছুটির তালিকা

ক্রমিক	পর্বের নাম	তারিখ ও দিন	বঙ্গাব্দের তারিখ	দিন সংখ্যা
১	*শব-ই-মিরাজ	২৮ জানুয়ারি ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার	১৪ মাঘ, ১৪৩১	০১ দিন
২	শ্রী শ্রী সরস্বতী পূজা	০৩ ফেব্রুয়ারি ২০২৫ খ্রি. সোমবার	২০ মাঘ, ১৪৩১	০১ দিন
৩	*মাঘী পূর্ণিমা	১১ ফেব্রুয়ারি ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার	২৮ মাঘ, ১৪৩১	০১ দিন
৪	*শব-ই-বরাত	১৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৫ খ্রি. শনিবার	০২ ফাল্গুন, ১৪৩১	০০ দিন
৫	শহিদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৫ খ্রি. শুক্রবার	০৮ ফাল্গুন, ১৪৩১	০০ দিন
৬	শ্রী শ্রী শিবরাত্রি ব্রত	২৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৫ খ্রি. বুধবার	১৩ ফাল্গুন, ১৪৩১	০১ দিন
৭	*পবিত্র রমজান, শুভ দোলযাত্রা (১৪ মার্চ), স্বাধীনতা & জাতীয় দিবস (২৬ মার্চ), *জুমাতুল-বিদা (২৮ মার্চ), *শব-ই-কুদর, (২৮ মার্চ) ঈদ-উল-ফিতর (৩১ মার্চ)	০২ মার্চ ২০২৫ খ্রি. রবিবার থেকে ০৮ এপ্রিল ২০২৫ খ্রি. মঙ্গলবার পর্যন্ত	১৭ ফাল্গুন, ১৪৩১ থেকে ২৫ চৈত্র, ১৪৩১	২৮ দিন
৮	বৈসারি	১২ এপ্রিল ২০২৫ খ্রি. শনিবার	২৯ চৈত্র, ১৪৩১	০০ দিন
৯	নববর্ষ	১৪ এপ্রিল ২০২৫ খ্রি. সোমবার	০১ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১০	ইস্টার সানডে	২০ এপ্রিল ২০২৫ খ্রি. রবিবার	০৭ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১১	মে দিবস	০১ মে ২০২৫ খ্রি. বৃহস্পতিবার	১৮ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১২	*বুদ্ধ পূর্ণিমা (বৈশাখী পূর্ণিমা)	১১ মে ২০২৫ খ্রি. রবিবার	২৮ বৈশাখ, ১৪৩২	০১ দিন
১৩	*পবিত্র ঈদ-উল-আযহা (৭ জুন) ও ঐতিহাসিক অবকাশ	০১ জুন, ২০২৫ খ্রি. রবিবার থেকে ১৯ জুন, ২০২৫ খ্রি. বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১৮ জ্যৈষ্ঠ, ১৪৩২ থেকে ০৫ আষাঢ়, ১৪৩২ পর্যন্ত	১৫ দিন
১৪	আস্রা	০৬ জুলাই, ২০২৫ খ্রি. রবিবার	২২ আষাঢ়, ১৪৩২	০১ দিন
১৫	শুভ জন্মাষ্টমী	১৬ আগস্ট, ২০২৫ খ্রি. শনিবার	০১ ভাদ্র, ১৪৩২	০০ দিন
১৬	*আশেরী চাহার সোম্বা	২০ আগস্ট, ২০২৫ খ্রি. বুধবার	০৫ ভাদ্র, ১৪৩২	০১ দিন
১৭	*ঈদ-ই-মিলাদুননবী (সা.)	০৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রি. শুক্রবার	২১ ভাদ্র, ১৪৩২	০০ দিন
১৮	দুর্গাপূজা (বিজয়া দশমী (২ অক্টোবর), *ফাতেহা-ই-ইয়াজ দাহম (৪ অক্টোবর), প্রবারণা পূর্ণিমা (৫ অক্টোবর), শ্রী শ্রী লক্ষ্মীপূজা (৬ অক্টোবর)	২৮ সেপ্টেম্বর, ২০২৫ খ্রি. রবিবার থেকে ৭ অক্টোবর মঙ্গলবার পর্যন্ত	১৩ আশ্বিন, ১৪৩২ থেকে ২২ আশ্বিন, ১৪৩২ পর্যন্ত	০৮ দিন
১৯	শ্রী শ্রী শ্যামাপূজা	২০ অক্টোবর, ২০২৫ খ্রি. সোমবার	৪ কার্তিক, ১৪৩২	০১ দিন
২০	শীতকালীন অবকাশ, বিজয় দিবস (১৬ ডিসেম্বর) এবং যিশু খ্রিস্টের জন্মদিন (বড় দিন, ২৫ ডিসেম্বর)	১৪ ডিসেম্বর, ২০২৫ খ্রি. রবিবার থেকে ২৮ ডিসেম্বর, ২০২৫ খ্রি. রবিবার পর্যন্ত	২৯ অগ্রহায়ণ, ১৪৩২ থেকে ১৩ পৌষ, ১৪৩২ পর্যন্ত	১১ দিন
২১	প্রতিষ্ঠান প্রধানের সংরক্ষিত ছুটি			০৩ দিন
			(সাপ্তাহিক ছুটি ব্যতীত) মোট	৭৬ দিন

* চাঁদ দেখার উপর নির্ভরশীল