

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়  
বিদ্যালয়-১ অধিশাখা  
[www.mopme.gov.bd](http://www.mopme.gov.bd)

নং- ৩৮.০০.০০০০.০০৭.০৭.৪১.২০২৪-২৪২

তারিখ ২৯ কার্তিক ১৪৩১  
১৪ নভেম্বর ২০২৪

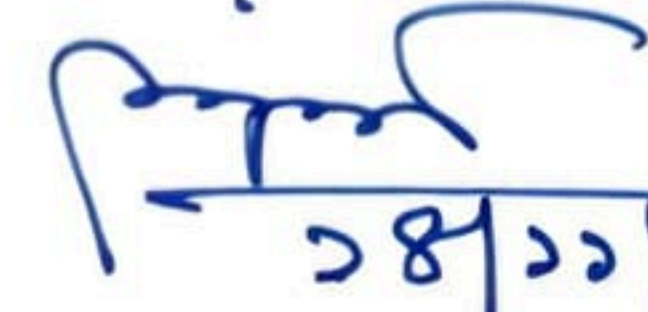
**বিষয়: প্রাথমিক বিদ্যালয়ের শিক্ষার্থী মূল্যায়ন নির্দেশিকা-২০২৪ অনুমোদন।**

সূত্র: এনসিটিবি এর স্মারক নং: ৩৭.০৬.০০০০.৬০১.৩৩.০৩৬.২৩/২৫৯জি; তারিখ: ০৭/১১/২০২৪ খ্রি:

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের পরিপ্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রাপ্ত প্রাথমিক স্তরের ১ম থেকে ৫ম শ্রেণি পর্যন্ত শিক্ষার্থী মূল্যায়ন নির্দেশিকা-২০২৪ পরিমার্জনপূর্বক যথাযথ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে।

০২। এমতাবস্থায়, অনুমোদিত প্রাথমিক বিদ্যালয়ের শিক্ষার্থী মূল্যায়ন নির্দেশিকা-২০২৪ পরবর্তী প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে এতদসংশ্লে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্ত: পাতা

  
১৪/১১/২০২৪  
মোঃ সিরাজুল ইসলাম  
উপসচিব

ফোন: +৮৮০ ২৫৫১০০৯৩৩

email: [dssch1@mopme.gov.bd](mailto:dssch1@mopme.gov.bd)

বিতরণ:

- ১। মহাপরিচালক, প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর, মিরপুর-২, ঢাকা।
- ২। চেয়ারম্যান, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, মতিঝিল, ঢাকা।

অনুলিপি সদয় অবগতির জন্য:

১. সিনিয়র সচিব, মাধ্যমিক ও উচ্চশিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
২. সচিব, কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
৩. মাননীয় উপদেষ্টার একান্ত সচিব, প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
৪. সচিবের একান্ত সচিব, প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
৫. পরিচালক, পলিসি ও অপারেশন বিভাগ, প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর, মিরপুর-২, ঢাকা।
৬. অফিস কপি।

[৩য় প্রান্তিকের জন্য নির্ধারিত অধ্যায়সমূহ থেকে প্রশ্ন করবেন]

শ্রেণি: ৩য়

বিষয়: বাংলা

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

ক্রমিক নং	প্রশ্নের ধরন	মানবন্টন
১	কবি ও কবিতার নাম সহ কবিতার প্রথম ৮ লাইন	১+১+৮=১০
২	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (৭ টি থেকে ৫ টি)	২×৫=১০
৩	রচনামূলক প্রশ্ন (৫টির মধ্যে ৩টি)	৫×৩=১৫
৪	শব্দার্থ (৭টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
৫	বাক্য গঠন (৭টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
৬	শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)	১×৫=৫
৭	বহু নির্বাচনী প্রশ্ন (৫টি)	১×৫=৫
৮	লিঙ্গান্তর (৭টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
৯	যুক্তবর্ণ ভেঙে লিখা ও শব্দ তৈরি (৭টির মধ্যে ৫টি)	২×৫=১০
১০	বিপরীত শব্দ (৭টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
১১	মিলকরণ (৫টি)	১×৫=৫
১২	বিরাম চিহ্নের ব্যবহার (৫টি)	১×৫=৫
১৩	ফরম পূরণ	৫×১=৫
১৪	অনুচ্ছেদ-(১০০ শব্দের মধ্যে নিজের মত লিখি) যেমন- আমার পরিবার, আমার শখ, আমার বিদ্যালয়, দেশের কল্যাণে আমার করণীয়, পরিচিত বস্তু বা পরিবেশ ইত্যাদি যেকোনো ১টি	১০×১= ১০



Third Terminal Examination 2024

Class: Three

Subject: English

Time: 2 hours 30 minutes

Full marks: 100

**Read the text/dialogue and answer questions 1, 2, 3, and 4.**  
**[This text/dialogue will be given in English for Today's Class III book.]**

1. Multiple Choice Questions/Fill in the blanks 1×5=5
2. Write T for True and F for False statements. 1×5=5
3. Answer short questions. Five (5) short Constructed Response Questions will  
3×5=15  
be given and students will have to answer all of them. [Knowledge, understanding and higher-order thinking questions should be considered]
4. Write a short composition with 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. Write the numbers in words (any 10 out of 12) 1×10=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. Matching items could be singular-plural, words with their meaning, phrases, cardinal-ordinal numbers, or sentences.]  
2×5=10
8. Rearrange the words to make them meaningful sentences. [simple sentences]  
2×5=10
9. Use the words from the table to write meaningful sentences. 5
10. Rewrite the correct form of verbs in brackets. [Tense discussed in the textbook content.] 1×5=5
11. Match the simple request with the suitable responses 1×5=10

8



## শ্রেণিভিত্তিক প্রশ্নের ধরন ও মান বন্টন

৩য় শ্রেণি

প্রাথমিক গণিত

পূর্ণমানঃ ১০০

সময়: ২ঘণ্টা ৩০ মিনিট

[৩য় শ্রেণির জন্য নির্ধারিত অধ্যায়সমূহ হতে প্রশ্ন করতে হবে।]

১। (ক) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:  $১ \times ২০ = ২০$

(খ) শূন্যস্থান পূরণ:  $১ \times ১০ = ১০$

২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন:  $১ \times ২০ = ২০$

(১২ টি প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ১০ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)

৩। বড় প্রশ্ন:  $৫ \times ১০ = ৫০$

(১৩টি প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। পরিমাপ, জ্যামিতি ও উপাত্ত হতে কমপক্ষে ১টি করে প্রশ্ন আবশ্যিক হতে হবে। বড় সমস্যার সমাধানের মূল্যায়নের ক্ষেত্রে পদ্ধতি ও ধাপ বিবেচনায় রেখে নম্বর প্রদান করতে হবে।)

## প্রাথমিক বিজ্ঞান ৩য় শ্রেণি

সময়: ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান: ১০০

১। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ১০টি

১X১০=১০

(যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন করতে হবে, জ্ঞান ৩টি, অনুধাবন ৩টি ও প্রয়োগমূলক ৪টি প্রশ্ন করতে হবে)

২। শূন্যস্থান পূরণ (৫টি)

২X৫=১০

৩। শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)

২X৫=১০

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

২X৪=৮

(ডানপাশে দুটি অতিরিক্ত বাক্যাংশ রাখতে হবে এবং প্রশ্ন তৈরির ক্ষেত্রে অনুধাবন স্তরের উপর বিশেষ গুরুত্ব দিতে হবে)

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

৩X১০=৩০

(কোন প্রশ্নের একাধিক অংশ থাকবে না। জ্ঞান, অনুধাবন ও প্রয়োগমূলক স্তর থেকে প্রশ্ন করতে হবে)

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

৮X৪=৩২

(একাধিক অধ্যায় থেকে প্রশ্ন নিয়ে একটি বর্ণনামূলক প্রশ্ন করা যাবে না। প্রশ্ন তৈরির ক্ষেত্রে একাধিক অংশ সংবলিত প্রশ্নে জ্ঞান, অনুধাবন ও প্রয়োগমূলক স্তরের প্রতিফলন থাকতে হবে। সম্ভাব্য ক্ষেত্রে চিত্রাংকন সংবলিত প্রশ্ন অন্তর্ভুক্ত করতে হবে। সুস্পষ্ট নম্বর বিভাজন দেখাতে হবে)



পরীক্ষার প্রশ্নপত্রের মানবন্টন (তৃতীয়, চতুর্থ ও পঞ্চম শ্রেণি)-২০২৪

বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

সময়: ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান: ১০০

ক্র.নং	প্রশ্নের ধরন	মূল্যায়ন সূচক	প্রশ্নের মানবন্টন
১	বহুনির্বাচনি (সঠিক উত্তর)- ১০টি	জ্ঞান-৪টি, দক্ষতা-৪টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-২টি	$১ \times ১০ = ১০$
২	শূণ্যস্থান পূরণ (৫টি)	জ্ঞান-২টি, দক্ষতা-২টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-১টি	$২ \times ৫ = ১০$
৩	বিকল্প নির্বাচনি (শুদ্ধ-অশুদ্ধ) (৫টি)	জ্ঞান-২টি, দক্ষতা-২টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-১টি	$২ \times ৫ = ১০$
৪	মিলকরণ (৪টি) - ২টি অতিরিক্ত থাকবে	দক্ষতা	$২ \times ৪ = ৮$
৫	অল্প কথায় উত্তর (১২টির মধ্যে ১০টি)	জ্ঞান-৫টি, দক্ষতা-৩টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-২টি	$৩ \times ১০ = ৩০$
৬	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৬টির মধ্যে ৪টি)	জ্ঞান-১টি, দক্ষতা-১টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-২টি	$৮ \times ৪ = ৩২$

পরীক্ষার প্রশ্নপত্রের মানবণ্টন (তৃতীয়, চতুর্থ ও পঞ্চম শ্রেণি)-২০২৪

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা, হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা,  
খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা এবং বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা)

সময়: ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান: ১০০

ক্র.নং	প্রশ্নের ধরন	মূল্যায়ন সূচক	প্রশ্নের মানবণ্টন
১	বহুনির্বাচনি (সঠিক উত্তর)- ১০টি	জ্ঞান-৪টি, দক্ষতা-৪টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-২টি	১×১০=১০
২	শূণ্যস্থান পূরণ- ৫টি	জ্ঞান-২টি, দক্ষতা-২টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-১টি	২×৫=১০
৩	বিকল্প নির্বাচনি (শুদ্ধ- অশুদ্ধ)- ৫টি	জ্ঞান-২টি, দক্ষতা-২টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-১টি	২×৫=১০
৪	মিলকরণ (৫টি): ২টি অতিরিক্ত থাকবে।	দক্ষতা	২×৫ =১০
৫	অল্প কথায় উত্তর (৫টি) ২টি অতিরিক্ত প্রশ্ন থাকবে।	জ্ঞান-২টি, দক্ষতা-২টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-১টি	৪×৫=২০
৬	বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৫টি) ২টি অতিরিক্ত থাকবে।	জ্ঞান-২টি, দক্ষতা-২টি, মূল্যবোধ ও দৃষ্টিভঙ্গি-১টি	৮×৫=৪০

