



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর  
সেকশন ২, মিরপুর, ঢাকা ১২১৬  
[www.dpe.gov.bd](http://www.dpe.gov.bd)

স্মারক নম্বর-৩৮.০১.০০০০.১০৭.১৮.০০৩.২২. ২১৬১

তারিখ: ২৩ শ্রাবণ ১৪৩২  
০৭ আগস্ট ২০২৫

জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমী (নেপ), ময়মনসিংহ-এর ০৪ আগস্ট ২০২৫ তারিখের ৩৮.০৪.০০০০.০০০.০০০.৪৪.০০০১.২৫.৫ নম্বর স্মারকে সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫-এর অনুমোদিত প্রশ্নপত্রের কাঠামো ও নম্বর বিভাজন মোতাবেক প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্ত: বর্ণনা মোতাবেক

  
মোহাম্মদ নজরুল ইসলাম  
সহকারী পরিচালক (সাধারণ প্রশাসন)  
ইমেইল: [adgeneraldpe@gmail.com](mailto:adgeneraldpe@gmail.com)

বিতরণ:

১. বিভাগীয় উপপরিচালক, প্রাথমিক শিক্ষা, ঢাকা/রাজশাহী/খুলনা/বরিশাল/চট্টগ্রাম/সিলেট/রংপুর/ময়মনসিংহ বিভাগ (অধিনস্থ সকল দপ্তর/প্রতিষ্ঠানকে অবহিত করার অনুরোধসহ)।
২. জেলা প্রাথমিক শিক্ষা অফিসার/সুপারিনটেনডেন্ট, পিটিআই (সকল) (অধিনস্থ সকল দপ্তর/প্রতিষ্ঠানকে অবহিত করার অনুরোধসহ)।
৩. উপজেলা/থানা শিক্ষা অফিসার (সকল)/ইন্সট্রাক্টর, টিআরসি/ইউআরসি (সকল) (অধিনস্থ সকল দপ্তর/প্রতিষ্ঠানকে অবহিত করার অনুরোধসহ)।

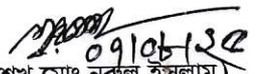
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
বিভাগীয় প্রাথমিক শিক্ষা কার্যালয়  
খুলনা বিভাগ, খুলনা।

স্মারক নং-৩৮.০১.৪০০০.০০০.৩৯.০০২.২৫- ২১৬১/১৪৩২

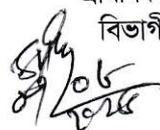
তারিখ: ২৬ শ্রাবণ - ১৪৩২ বঙ্গাব্দ।  
০৭ আগস্ট - ২০২৫ খ্রিঃ।

সদয় অবগতি/অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরণ করা হলোঃ

- ১। মহাপরিচালক, প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর, মিরপুর-২, ঢাকা-১২১৬।  
দৃ: আ: পরিচালক (প্রশাসন)
- ২। জেলা প্রাথমিক শিক্ষা অফিসার/সুপারিনটেনডেন্ট, পিটিআই (সকল), খুলনা বিভাগ। মূল পত্রের সাথে সংযুক্ত পত্রসমূহের আলোকে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ করা হলো।
- ৩। উপজেলা/থানা প্রাথমিক শিক্ষা অফিসার/ইন্সট্রাক্টর, টিআরসি/ইউআরসি (সকল), খুলনা বিভাগ (প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ)।
- ৪। অফিস কপি।  
সংক্তি: ০৫ (পাঁচ) পাতা।

  
শেখ মোঃ নূরুল ইসলাম  
শিক্ষা অফিসার

প্রাথমিক শিক্ষা, খুলনা বিভাগ, খুলনা।  
বিভাগীয় উপপরিচালকের পক্ষে-  
ফোন-০২৪৪১১০৮১৮।





জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি (নেপ)

ময়মনসিংহ

www.nape.gov.bd

স্মারক নম্বর: ৩৮.০৪.০০০০.০০০.০০০.৪৪.০০০১.২৫.৫

তারিখ: ২০ শ্রাবণ ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
০৪ আগস্ট ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫-এর অনুমোদিত প্রশ্নপত্রের কাঠামো ও নম্বর বিভাজন প্রেরণ।  
সূত্র: ৩৮.০০.০০০০.০০০.০০৮.৩৫.০০০১.২৫.৩৫৪, তারিখ ৩০ জুলাই ২০২৫।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের পরিশ্রেষ্ঠিতে সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫-এর প্রশ্নপত্র কাঠামো প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদন করা হয়েছে। অনুমোদিত সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫-এর প্রশ্নপত্রের কাঠামো ও নম্বর বিভাজন সকল সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয়ে প্রেরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতৎসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সকল সংস্থাসমূহ:

(১) সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫-এর অনুমোদিত প্রশ্নপত্র কাঠামো

  
০৪-০৮-২০২৫  
ফরিদ আহমদ  
মহাপরিচালক  
০৯১৬৬৩০৫ (ফোন)  
০৯১৬৬১৩২ (ফ্যাক্স)  
dgnape@gmail.com

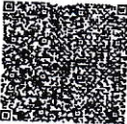
মহাপরিচালক  
মহাপরিচালকের দপ্তর, প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর।

স্মারক নম্বর: ৩৮.০৪.০০০০.০০০.০০০.৪৪.০০০১.২৫.৫/১ (৩)

তারিখ: ২০ শ্রাবণ ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
০৪ আগস্ট ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। পরিচালক (প্রশাসন), পরিচালক (প্রশাসন), প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর।
- ২। উপদেষ্টার একান্ত সচিব, উপদেষ্টার দপ্তর, প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়।
- ৩। সচিবের একান্ত সচিব (অতিরিক্ত দায়িত্ব), সচিবের দপ্তর, প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়।



  
০৪-০৮-২০২৫  
ফরিদ আহমদ  
মহাপরিচালক

প্রশ্নপত্র কাঠামো

সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫

শ্রেণি: ৫ম

বিষয়: বাংলা

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

১	কবি ও কবিতার নামসহ কবিতার প্রথম ৮ পঙ্ক্তি লিখন	১+১+৮=১০
২	শব্দার্থ লিখন (৫টি)	১×৫=৫
৩	বাক্য গঠন (৫টি)	১×৫=৫
৪	শূন্যস্থান পূরণকরণ (৫টি)	১×৫=৫
৫	রহস্মির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর লিখন (৫টি)	১×৫=৫
৬	বিপরীত শব্দ/সমার্থক শব্দ লিখন (৫টি)	১×৫=৫
৭	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (৪টি)	২×৪=৮
৮	বিস্তৃত উত্তর প্রশ্ন (৩টি)	৫×৩=১৫
৯	কবিতা/গদ্য অনুচ্ছেদের মূলভাব লিখন	৫×১=৫
১০	ভাষারীতি পরিবর্তন/পদ নির্ণয়/ ক্রিয়ার কাল (৫টি)	১×৫=৫
১১	অনুচ্ছেদ (গাঠনিক/সমমানের) পড়ে প্রদত্ত নির্দেশনা অনুসারে প্রশ্ন তৈরিকরণ / প্রদত্ত অনুচ্ছেদে বিশেষার্থক প্রয়োগ (৫টি)	১×৫=৫
১২	যুক্তবর্ণ বিভাজন ও শব্দ গঠন (৫টি)	১×৫=৫
১৩	এককথায় প্রকাশ (৫টি)	১×৫=৫
১৪	ফরম পূরণকরণ/আবেদনপত্র লিখন	৫×১=৫
১৫	রচনা লিখন (সূত্রসহ/উস্মৃত)	১২×১=১২

বি.দ্র. প্রশ্নপত্রে ডোমেইনভিত্তিক (জ্ঞানমূলক, অনুধাবনমূলক, প্রয়োগমূলক এবং উচ্চতর দক্ষতামূলক) প্রশ্ন থাকবে।

২২/০৭/২০২৫  
মোহাম্মদ আহসান ইবনে মাসুদ  
জি.সি. নং-০১২৪৩৮  
উপসচিব (প্রশ্নপত্র)  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর (বেশ)  
ঢাকা

২২/০৭/২০২৫  
ফারিদ আহমদ  
সুপারসিনিয়র  
মহাপরিচালক  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর (বেশ)  
ঢাকা

২২/০৭/২০২৫  
সেবেকা সুলতানা  
সুপারসিনিয়র  
প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মহাপরিচালক  
সচিব (প্রশ্নপত্র)  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর (বেশ)  
ঢাকা

Question Structure

Government Primary School Scholarship Examination 2025

Class- Five

Subject: English

Marks- 100

Time- 2 hours 30 minutes

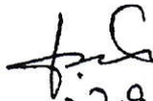
Read the text/dialogue and answer the questions 1, 2 and 3. This text/dialogue will be given from the textbook, 'English for Today,' of Class V.

1. Match the given words to their meanings  $1 \times 5 = 5$
2. Make meaningful sentence with the given words  $1 \times 5 = 5$
3. Answer the following questions in sentence (s). 6 short constructed response questions will be given, and students will have to answer all of them.  $3 \times 6 = 18$

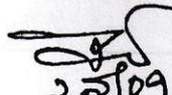
Read the text/dialogue and answer the question 4, 5 and 6. Then text/dialogue will not be given from the textbook, 'English for Today,' of Class V.

4. Fill in the blanks with the appropriate word from the box  $1 \times 5 = 5$
5. Multiple Choice Questions  $1 \times 5 = 5$
6. Answer the following questions in sentence (s). 5 short constructed response questions will be given, and students will have to answer all of them.  $3 \times 5 = 15$
7. Make WH questions from the given statements. Students will make questions with the underlined word (s)  $= 1 \times 6 = 6$
8. Rearrange the given words in the correct order to make meaningful sentence/ Rearrange the given sentences in the correct order to make a meaningful text/ story.  $1 \times 6 = 6$
9. Rewrite the sentences using capitalization and punctuation marks.  $0.5 \times 10 = 5$
10. Fill up the Form/ Fill in the blanks (using information related to days, months, time, cardinal and ordinal numbers, or words for figures).  $1 \times 5 = 5$
11. Complete the sentences/text using the correct form of verbs  $1 \times 5 = 5$
12. Write a simple personal letter (clues will be given) 10
13. Write a short composition (free writing or by answering a set of questions.) 10

[No alternative for any question item (s).]

  
২০/৭/২৫

মাহবুবুর রহমান  
সহকারী বিশেষকর  
রাষ্ট্রীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি (বেশ)  
ঢাকা-১১

  
২৩/০৭/২০২৫

ফরিদ আহমদ  
মুদ্রাসূচিক  
সহকারী পরিচালক  
রাষ্ট্রীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি (বেশ)  
ঢাকা-১১

  
২০/০৭/২৫

মেবেকা সুলতানা  
মুদ্রাসূচিক  
প্রাথমিক ও পদাধিকা স্তরের  
শিক্ষার কার্যক্রম পরিচালনা সচিব

প্রশ্নপত্র কাঠামো

সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫

শ্রেণি: ৫ম

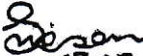
বিষয়: গণিত

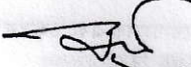
সময়: ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

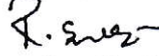
পূর্ণমান- ১০০

ক্রম	প্রশ্নের ধরন	মানকটন
১.	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে ১০টির উত্তর দিতে হবে)	১×১০=১০
২.	শূন্যস্থান পূরণ (১০টি থাকবে ১০টির উত্তর দিতে হবে)	১×১০=১০
৩.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৬টি প্রশ্নের মধ্যে ১৬ টির প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	১×১৬=১৬
	<b>৪-১১ নং প্রশ্নের প্রতিটির মান সমান</b>	<b>৮×৮=৬৪</b>
৪.	চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যা (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
৫.	লসাগু ও গসাগু সম্পর্কিত সমস্যা (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
৬.	সাধারণ ভগ্নাংশ/দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
৭.	গড় সম্পর্কিত সমস্যা (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
৮.	শতকরা সম্পর্কিত সমস্যা (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
৯.	পরিমাপ/সময়/আয়ত/সামান্তরিক/ত্রিভুজ-এর ক্ষেত্রফল পরিমাপ সম্পর্কিত সমস্যা (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
১০.	জ্যামিতি সম্পর্কিত: নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অংকন ও অংকিত চিত্রের বৈশিষ্ট্য লিখন (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
১১.	উপাত্ত বিন্যস্তকরণ ও জনসংখ্যা সম্পর্কিত সমস্যা (১টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে)	
	মোট	=১০০

[বি. দ্র.: ৪ থেকে ৯ এবং ১১ নং প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোন শিক্ষার্থী উল্লিখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোন প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তরে কোন নম্বর পাবে না।]

  
১৭.০৭.২০২৫  
মোঃ মাসুম হাসান  
সহকারী বিশেষজ্ঞ  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমী (লেগ)  
রমনগসিঁরে

  
১৭/০৭/২০২৫  
ফারিদ আহমদ  
মুদ্রাসচিব  
মহাপরিচালক  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমী (লেগ)  
রমনগসিঁরে

  
২০/০৭/২০২৫  
রেবেকা সুলতানা  
মুদ্রাসচিব  
প্রাথমিক ও গণশিক্ষা সচিবালয়  
সংস্কৃতিকারী বাংলাদেশ সরকার

প্রশ্নপত্র কাঠামো

সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় বৃত্তি পরীক্ষা ২০২৫

শ্রেণি: ৫ম

বিষয়ঃ প্রাথমিক বিজ্ঞান এবং বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

মোট নম্বরঃ ৫০+৫০= ১০০

মোট সময়ঃ ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

বিষয়ঃ প্রাথমিক বিজ্ঞান

ক্রম	প্রশ্নের ধরন	মানকটন
১.	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন -৫ টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	১ × ৫ = ৫
২.	শূন্যস্থান পূরণ/সত্য-মিথ্যা নির্ণয়/মিলকরণ -৫টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	১ × ৫ = ৫
৩.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন- ৮ টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	২ × ৮ = ১৬
৪.	বিস্তৃত উত্তর প্রশ্ন-৪টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	৬ × ৪ = ২৪
মোট		= ৫০

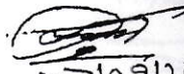
বিষয়ঃ বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

ক্রম	প্রশ্নের ধরন	মানকটন
৫.	বহুনির্বাচনি প্রশ্ন -৫ টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	১×৫=০৫
৬.	শূন্যস্থান পূরণ/সত্য-মিথ্যা নির্ণয়/মিলকরণ -৫টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	১×৫=০৫
৭.	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন- ৮ টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	২×৮= ১৬
৮.	বিস্তৃত উত্তর প্রশ্ন-৪টি (সবগুলোর উত্তর দিতে হবে)	৬×৪=২৪
মোট		= ৫০

বি.ম. প্রশ্নপত্রে ডোমেইনভিত্তিক (জ্ঞানমূলক, অনুধাবনমূলক, প্রয়োগমূলক এবং উচ্চতর দক্ষতামূলক) প্রশ্ন থাকবে।

  
২০.০৭.২৫

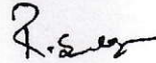
মোঃ সাজিদ  
বিশেষজ্ঞ  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি (বেঙ্গল)  
মহরুলসিংহ

  
২২/০৭/২০২৫

(মোঃ জহুরুল হক)  
উর্ধ্বতন বিশেষজ্ঞ  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমী (বেঙ্গল)  
মহরুলসিংহ

  
২২/০৭/২০২৫

ফরিদ আহমদ  
মুদ্রাসচিব  
মহাশিক্ষাচালক  
জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি (বেঙ্গল)  
মহরুলসিংহ



২২/০৭/২০২৫

মেবেকা সুলতানা  
মুদ্রাসচিব  
প্রাথমিক ও পলিশিকা সন্ত্রালায়  
সংস্কৃতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার