

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি- পঞ্চম

বিষয় : বাংলা

বিষয়বস্তু	অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা			
গদ্য	১। এই দেশ এই মানুষ ২। সুন্দরবনের প্রাণী ৩। হাতি আর শেয়ালের গল্ল ৪। বীরের রক্তে ঘাধীন এ দেশ ৫। শখের মৃৎশিল্প	৬। অরণীয় যাঁরা চিরদিন ৭। কাথনমালা আর কাঁকনমালা ৮। অবাক জলপান		
পদ্য	১। সংকল্প ৪। শব্দ দূষণ	২। ফুটবল খেলোয়াড় ৫। স্বদেশ	৩। সবার আমি ছাত্র	
ব্যাকরণ	বাক্য পরিচয় ও শ্রেণিবিভাগ, কাল, যুক্ত বর্ণ,এক কথায় প্রকাশ,সমার্থক শব্দ,বিপরীত শব্দ,বিরাম চিহ্ন			
রচনা	১। সুন্দরবন ৪। অরণীয় যাঁরা চিরদিন ৬। শখের মৃৎশিল্প	২। বাংলাদেশের জাতীয় পঞ্চ ৫। একজন বীরশ্রেষ্ঠ/যুক্তিযোদ্ধা	৩। আমাদের দেশ ৮। অরণীয় যাঁরা চিরদিন	
নিবন্ধন ফরম	শিক্ষক প্রয়োজন অনুযায়ী পড়াবেন।			
পরীক্ষার নাম	বার্ষিক পরীক্ষা			
গদ্য	১। আমরা তোমাদের ভুল না ৪। জলপরী ও কাঠুরের গল্ল	২। ভাবুক ছেলেটি ৫। কুমড়ো ও পাখির কথা	৩। বিদায় হজ ৬। দৈত্য ও জেলে	৭। অপেক্ষা
পদ্য	১। ঘাসফুল ৪। শিক্ষা গুরুর্মৰ্যাদা	২। শিক্ষা ও পাখির কথা ৫। পাখির কথা	৩। দুই তীরে ৬। নেলক	
ব্যাকরণ	বাক্য পরিচয় ও শ্রেণিবিভাগ, কাল, যুক্ত বর্ণ,এক কথায় প্রকাশ,সমার্থক শব্দ,বিপরীত শব্দ,বিরাম চিহ্ন			
রচনা	১। প্রিয় শিক্ষক ৪। বিজ্ঞানী জগদীশ চন্দ্র বসু	২। বিজ্ঞানী জগদীশ চন্দ্র বসু ৫। নিরাপদ সড়ক চাই	৩। বিদায় হজ ৬। কম্পিউটার	৮। বাংলাদেশের নদ নদী
নিবন্ধন ফরম	শিক্ষক প্রয়োজন অনুযায়ী পড়াবেন।			
বি. দ্রঃ বার্ষিক পরীক্ষায় অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা হবে।				

প্রশ্নের ধারা ও মান বর্ণন

অর্ধ-বার্ষিক / বার্ষিক পরীক্ষা	পূর্ণমান ৪ ১০০
সময় ৪ ২.৩০ ঘণ্টা	
১। কবি ও কবিতার নাম সহ কবিতার প্রথম ৮ লাইন	১+১+৮=১০
২। শৃঙ্খল পূরণ (৫টি)	৫
৩। রচনামূলক প্রশ্ন((৫ টির মধ্যে ৩টি)	৪×৩=১২
৪। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন(৬ টির মধ্যে ৪টি)	২×৪=৮
৫। কবিতার মূলভাব লিখন (যেকোনো ২টির মধ্যে ১টি)	৮×১=৮
৬। শব্দার্থ (৭ টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
৭। বাক্য গঠন (৭ টির মধ্যে ৫টি) সমার্থক শব্দ লিখন (৭ টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
৮। ক্রিয়াপদের চলিতরূপ লিখ	১×৫=৫
৯। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন(৫টি) বিরাম চিহ্নের ব্যবহার(৫টি)	১×৫=৫
১০। প্রশ্ন তৈরি	১×৫=৫
১১। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও শব্দ গঠন (৭ টির মধ্যে ৫টি)	৫
১২। বিপরীত শব্দ লিখন (৭ টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
১৩। এক কথায় প্রকাশ (৭ টির মধ্যে ৫টি)	১×৫=৫
১৪। ফরম পূরণ	৫
১৫। রচনা লিখন-(১৫০ শব্দের মধ্যে) (৩টির মধ্যে ১টি)	১২×১=১২

বিদ্র. ৪ প্রয়োজনবোধে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক সিলেবাসে যে কোন ধরনের পরিবর্তন আনতে পারবেন।

Syllabus-2025
Class- Five
Subject – English

Half-yearly exam :	
Text book	Unit- (1 to 15); Page no. (2 to 61)
Grammar	Sentence, Parts of speech, Person, Tense, WH-Question, Right form of verb.
Annual exam :	
Text book	Unit- (16 to 25); Page no. (62 to 102)
Grammar	Number, Gender, Punctuation Marks, WH-Question.
N.B. – The half-yearly syllabus will be revised in the Annual exam.	

Marks distribution

Half-yearly exam / Annual exam	
Time: 2:30 Hours	Marks : 100
Read the text/ dialogue/ diagram and answer the questions 1,2,3 and 4. The text/dialogue/diagram will be given from the English for Today Class V book.	
1. Multiple Choice questions/ Fill in the blanks with the given words.	$1 \times 5 = 5$
2. True / False	$1 \times 5 = 5$
3. Answer short questions. Five (5) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them. $2 \times 5 = 10$	
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.. Student will write at least five sentence related to the given topic)	10
5. Matching words with their meaning(Extra 1 or 2 will be given in column B)	$2 \times 5 = 10$
6. Matching information in column A with Column B(in Column B, 6/7 option will be given)	$1 \times 5 = 5$
7. Rearrange the given words in the correct order to make meaningful sentences.	$1 \times 5 = 5$

8. Make five WH- questions from the given statements by using Who, What, when, Where, Why, Which and How. Students will make questions with the underlined word(s)	$2 \times 5 = 10$
9. Rewrite using capital letters and punctuation marks.	$1 \times 10 = 10$
10. Write the correct form of verbs(Tense discussed in the textbook content.)	$1 \times 10 = 10$
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.	5
12. Write a letter with or without clues.	10
13. Fill in simple Form using given information)	$1 \times 5 = 5$

N.B: Subject related teacher can be change any topic if there is necessary.

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি- পঞ্চম

বিষয় : গণিত

পরীক্ষার নাম	অধ্যায়	বিষয় বস্তু	অনুশীলনী	পৃষ্ঠা নং-
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	১	গুণ	১	০২-০৬
	২	ভাগ	২	০৭-১১
	৩	চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি	৩	১২-২০
	৫	গুণিতক ও গুণনীয়ক	৫	২৬-৩৭
	৬	ভয়াংশ	৬ (ক)	৩৮-৪৪
	৭	দশমিক ভয়াংশ	৭ (ক)	৬৫-৭৭
	৮	গড়	৮	৮৯-৯৩
	১১	পরিমাপ	১১ (ক)	১১৫-১২১
	১৩	উপাত্ত বিন্যস্তকরণ	১৩	১৪২-১৪৭
	১০	জ্যামিতি	১০	১০০-১০৮
বার্ষিক পরীক্ষা	৪	গাণিতিক প্রতীক	৪	২১-২৫
	৬	ভয়াংশ	৬ (খ)	৪৫-৬৪
	৭	দশমিক ভয়াংশ	৭ (খ)	৭৯-৮৮
	৯	শতকরা	৯	৯৮-৯৯
	১১	পরিমাপ	১১ (খ)	১২২-১৩২
	১২	সময়	১২	১৩৮-১৪১
	১৩	উপাত্ত বিন্যস্তকরণ	১৩	১৪৮-১৫১
	১৪	ক্যালকুলেটর ও	১৪	১৫২-১৫৫

	কম্পিউটার		
১০	জ্যামিতি	১০	১০৯-১১৪
বি. দ্রঃ বার্ষিক পরীক্ষায় অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা হবে।			

প্রশ্নের ধারা ও মান বর্ণন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা / বার্ষিক পরীক্ষা	
সময় : ২:৩০ ঘণ্টা	পূর্ণমান : ১০০
১। (ক) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : (খ) শূন্যস্থান পূরণ :	১×২০= ২০ ১×১০= ১০
২। সংক্ষেপে উত্তর লিখ (১২টি প্রশ্ন থাকরে ১০ টির উত্তর দিতে হবে) :	২×১০= ২০
৩। বড় প্রশ্ন : (১৩টি প্রশ্নের মধ্যে ১০ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। পরিমাপ, জ্যামিতি ও উপাত্ত হতে কমপক্ষে ১ টি করে প্রশ্ন আবশ্যিক হতে হবে।	৫×১০= ৫০

বিদ্র. ৪ প্রয়োজনবোধে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক সিলেবাসে যে কোন ধরনের পরিবর্তন আনতে পারবেন।

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি- পঞ্চম

বিষয় : প্রাথমিক বিজ্ঞান

পরীক্ষার নাম	অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	প্রথম	আমাদের পরিবেশ
	দ্বিতীয়	পরিবেশ দৃশ্য
	তৃতীয়	জীবনের জন্য পানি
	চতুর্থ	বায়ু
	পঞ্চম	শক্তি ও পদার্থ
	ষষ্ঠ	সুস্থ জীবনের জন্য খাদ্য
	সপ্তম	ঞাহ্য বিধি
	অষ্টম	মহাবিশ্ব
বার্ষিক পরীক্ষা	নবম	আমাদের জীবনে প্রযুক্তি
	দশম	আমাদের জীবনে তথ্য
	একাদশ	আবহাওয়া ও জলবায়ু
	দ্বাদশ	জলবায়ু পরিবর্তন
	ত্রয়োদশ	প্রাকৃতিক সম্পদ

	চতুর্দশ	জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ
বি. দ্রঃ বার্ষিক পরীক্ষায় অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা হবে।		

প্রশ্নের ধারা ও মান বর্ণন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা / বার্ষিক পরীক্ষা	
সময় : ২.৩০ ঘণ্টা	পূর্ণমান : ১০০
১। সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ :	$1 \times 10 = 10$
২। শূন্যস্থান পূরণ :	$2 \times 5 = 10$
৩। শুন্দি/ অশুন্দি নির্ণয় :	$2 \times 5 = 10$
৪। মিলকরণ :	$8 \times 2 = 08$
৫। সংক্ষিপ্ত প্রশ্নঃ (১২ টির মধ্যে ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	$3 \times 10 = 30$
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্নঃ (০৬ টির মধ্যে ০৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 8 = 32$

বিদ্রঃ ৪ প্রয়োজনবোধে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক সিলেবাসে যে কোন ধরনের পরিবর্তন আনতে পারবেন।

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি-পঞ্চম

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

পরীক্ষার নাম	অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	প্রথম	বাংলাদেশের ঐতিহাসিক স্থান ও নির্দশন
	দ্বিতীয়	ত্রিতীয় শাসন
	তৃতীয়	আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
	চতুর্থ	বাংলাদেশের অর্থনৈতি : কৃষি ও শিল্প
	পঞ্চম	জনসংখ্যা
	ষষ্ঠি	জলবায়ু ও দুর্যোগ
বার্ষিক পরীক্ষা	সপ্তম	মানবাধিকার
	অষ্টম	নারী পুরুষ সমতা
	নবম	আমাদের দায়িত্ব ও কর্তব্য
	দশম	গণতান্ত্রিক মনোভাব
	একাদশ	বাংলাদেশের বিভিন্ন ন্ত-গোষ্ঠী
	দ্বাদশ	বাংলাদেশ ও বিশ্ব

বিঃ দ্রঃ বার্ষিক পরীক্ষায় অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা হবে।

প্রশ্নের ধারা ও মান বিটন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা / বার্ষিক পরীক্ষা	
সময় : ২.৩০ ঘণ্টা	পূর্ণমান : ১০০
১। সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ :	$1 \times 10 = 10$
২। শূন্যস্থান পূরণ :	$2 \times 5 = 10$
৩। শুন্দি/ অশুন্দি নির্ণয় :	$2 \times 5 = 10$
৪। মিলকরণ :	$8 \times 2 = 08$
৫। সংক্ষিপ্ত প্রশ্নঃ (১২ টির মধ্যে ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	$3 \times 10 = 30$
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্নঃ (০৬ টির মধ্যে ০৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 8 = 32$

বিদ্র. : প্রয়োজনবোধে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক সিলেবাসে যে কোন ধরনের পরিবর্তন আনতে পারবেন।

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি- পঞ্চম

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

পরীক্ষার নাম	অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	প্রথম	আকাইদ-বিশ্বাস
	দ্বিতীয়	ইবাদত
	তৃতীয়	আখলাক বা চরিত্র ও নৈতিক মূল্যবোধ
বার্ষিক পরীক্ষা	চতুর্থ	কুরআন মজিদ শিক্ষা
	পঞ্চম	মহানবি (স.) এর জীবনাদর্শ ও অন্যান্য নবিগণের পরিচয়

বি. দ্রঃ বার্ষিক পরীক্ষায় অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা হবে।

প্রশ্নের ধারা ও মান বিটন

পঞ্চম শ্রেণি-৭

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা / বার্ষিক পরীক্ষা	
সময় : ২.৩০ ঘণ্টা	পূর্ণমান : ১০০
১। সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ : ১। শূন্যস্থান পূরণ :	$1 \times 10 = 10$
২। শূন্যস্থান পূরণ :	$2 \times 5 = 10$
৩। শুন্দি/ অশুন্দি নির্ণয় :	$2 \times 5 = 10$
৪। মিলকরণ :	$8 \times 2 = 08$
৫। সংক্ষিপ্ত প্রশ্নঃ (১২ টির মধ্যে ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	$3 \times 10 = 30$
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্নঃ (০৬ টির মধ্যে ০৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	$4 \times 8 = 32$

বিদ্র. ৪ প্রয়োজনবোধে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক সিলেবাসে যে কোন ধরনের পরিবর্তন আনতে পারবেন।

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি- পঞ্চম

বিষয় : হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

পরীক্ষার নাম	অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	প্রথম	ঈশ্বর ও জীবসেবা
	দ্বিতীয়	ঈশ্বরের স্বরূপ এবং উপাসনা ও প্রার্থনা
	তৃতীয়	হিন্দু ধর্মের সাধারণ পরিচয়, ধর্মগ্রন্থ এবং মহাপুরুষ ও মহীয়সী নারী
	চতুর্থ	ঈশ্বরের একত্ব, ধর্মীয় সাম্য ও সম্প্রীতি
	পঞ্চম	শিষ্টাচার ও পরমতসহিষ্ণুতা
বার্ষিক পরীক্ষা	ষষ্ঠ	অহিংসা ও পরোপকার
	সপ্তম	স্বাস্থ্যরক্ষা ও যোগব্যায়াম এবং আসন
	অষ্টম	দেশপ্রেম
	নবম	ঐতিহ্য ও সংস্কৃতি : পূজা ও-পার্বন ও ধর্মক্ষেত্র।

বি. দ্রঃ বার্ষিক পরীক্ষায় অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা হবে।

প্রশ্নের ধারা ও মান বর্ণন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা / বার্ষিক পরীক্ষা	
সময় : ২.৩০ ঘন্টা	পূর্ণমান : ১০০
১। সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ : শূন্যস্থান পূরণ :	১×১০=১০
২। শূন্যস্থান পূরণ :	২×৫ = ১০
৩। শুন্দি/ অশুন্দি নির্ণয় :	২×৫ = ১০
৪। মিলকরণ :	৪×২ = ৮
৫। সংক্ষিপ্ত প্রশ্নঃ (১২ টির মধ্যে ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	৩×১০=৩০
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্নঃ (০৬ টির মধ্যে ০৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	৪×৮=৩২

বিদ্র. ৪ প্রয়োজনবোধে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক সিলেবাসে যে কোন ধরনের পরিবর্তন আনতে পারবেন।

পাঠ পরিকল্পনা-২০২৫

শ্রেণি- পঞ্চম

বিষয় : প্রিস্ট ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

পরীক্ষার নাম	অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	প্রথম	মানুষের দেহ, মন ও আত্মা
	দ্বিতীয়	ইশ্বর
	তৃতীয়	ত্রিব্যক্তি পরামেষ্ঠৰ
	চতুর্থ	কায়িন ও আবেল
	পঞ্চম	প্রবত্তা
	ষষ্ঠি	দশ আজগার অর্থ
	সপ্তম	পরিত্রান
	অষ্টম	মুক্তিদাতা যীশু
বার্ষিক পরীক্ষা	নবম	পরিত্র আত্মা
	দশম	মন্দলীর প্রেরণ কাজ
	একাদশ	সাত্ত্বামেত্ত
	দ্বাদশ	রূপ
	ত্রয়োদশ	মেলসন ম্যান্ডেলা
	চতুর্দশ	শেষ বিচার
	পঞ্চদশ	টর্নেডো ও ঘূণিবাঢ়

	মোড়শ	দেশ ও জাতির সেবায় বাংলাদেশ প্রিস্টমন্ডলী
বিঃ দ্রঃ বার্ষিক পরীক্ষায় অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা হবে।		

প্রশ্নের ধারা ও মান ব্যটন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা / বার্ষিক পরীক্ষা	
সময় : ২.৩০ ঘণ্টা	পূর্ণমান : ১০০
১। সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ : ১×১০=১০	
২। শূন্যস্থান পূরণ : ২×৫ = ১০	
৩। শুন্দ/ অশুন্দ নির্ণয় : ২×৫ = ১০	
৪। মিলকরন : ৪×২ = ০৮	
৫। সংক্ষিপ্ত প্রশ্নঃ (১২ টির মধ্যে ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) ৩×১০=৩০	
৬। বর্ণনামূলক প্রশ্নঃ (০৬ টির মধ্যে ০৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) ৪×৮=৩২	

বিঃ দ্রঃ ৪ প্রয়োজনবোধে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক সিলেবাসে যে কোন ধরনের পরিবর্তন আনতে পারবেন।

a.