

পঞ্চম শ্রেণি

বাংলা-১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/ কবিতাংশ পড়ে ১ ও ২ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন (পাঠ্য বই ভিত্তিক)

১। শব্দার্থ লিখন (৫টি শব্দ থাকবে)	:	১×৫=০৫
২। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে)	:	২+৪+৪=১০
প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/ কবিতাংশ পড়ে ৩ ও ৪ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন (যোগ্যতা ভিত্তিক)		
৩। শূন্যস্থান পূরণ (যোগ্যতা ভিত্তিক ৫টি শূন্যস্থান থাকবে)	:	১×৫=০৫
৪। প্রশ্নের উত্তর লিখন (৩টি প্রশ্ন থাকবে)	:	৫+৫+৫=১৫
৫। ক্রিয়া পদের পরিবর্তন	:	১×৫=০৫
৬। প্রশ্ন তৈরি করণ: (যোগ্যতা ভিত্তিক)	:	১×৫=০৫
৭। যুক্তবর্ণ বিভাজন করে শব্দ গঠন ও বাক্যে প্রয়োগ	:	১×৫=০৫
৮। বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পুনঃলিখন	:	০৫
৯। এক কথায় প্রকাশ করণ	:	১×৫=০৫
১০। বিপরীত শব্দ লিখন/সমার্থক শব্দ লিখন (যোগ্যতা ভিত্তিক)	:	১×৫=০৫
১১। প্রদত্ত কবিতাংশ পড়ে প্রশ্নের উত্তর লিখন (যোগ্যতা ভিত্তিক)	:	২+৩+৫=১০
১২। ফরম পূরণ করণ (যোগ্যতা ভিত্তিক)	:	০৫
১৩। আবেদন পত্র / চিঠি লিখন (যোগ্যতা ভিত্তিক)	:	০৫
১৪। ২০০ শব্দের মধ্যে রচনা লিখন (৪টি দেওয়া থাকবে)	:	১০
		মোট= ১০০

প্রথম প্রান্তিক পরীক্ষা:

- ১। আমার বাংলা বই (৫ম ভাগ) : পৃষ্ঠা নং ১ থেকে ৬৩।
২। ব্যাকরণের অংশ : অধ্যায় নং ১, ৪-৮, ১৪।

প্রশ্নের ধরণঃ

- ১। প্রশ্ন নং ১ ও ২ : পাঠ্য বই ভিত্তিক।
২। প্রশ্ন নং ৩ ও ৪ : মডেল টেস্ট ১ থেকে ৮।
৩। প্রশ্ন নং ৫ (ক্রিয়া পদ) : অধ্যায় ২, ৩ ও ২৩ এবং পাঠ্য বই থেকে।
৪। প্রশ্ন নং ৬ (প্রশ্ন তৈরি করণ) : অধ্যায় ১ (পৃষ্ঠা ১৪১-১৪৪)।
৫। প্রশ্ন নং ৭ (যুক্তবর্ণ) : অধ্যায় ২৭।
৬। প্রশ্ন নং ৮ : অধ্যায় নং ৩২ এবং পাঠ্য বই থেকে।
৭। প্রশ্ন নং ৯ : পৃষ্ঠা নং ১১৩-১১৬ এবং পাঠ্য বই থেকে।
৮। প্রশ্ন নং ১০
বিপরীত শব্দ : পাঠ্য বইয়ের আলোকে এবং মডেল টেস্ট ১ থেকে ৮।
সমার্থক শব্দ : পাঠ্য বইয়ের আলোকে এবং মডেল টেস্ট ১ থেকে ৮।
৯। প্রশ্ন নং ১১ : পাঠ্য বইয়ের (কবিতাংশ) সিলেবাস অনুসারে।
অথবা, ব্যাকরণ বইয়ের পৃষ্ঠা নং ১৪৭ থেকে ১৫৩ পর্যন্ত অনুস্মরণ কর।
১০। প্রশ্ন নং ১২ : ব্যাকরণ বইয়ের পৃষ্ঠা নং ১৯০ থেকে ১৯৬ পর্যন্ত অনুস্মরণ কর।
১১। প্রশ্ন নং ১৩ : ব্যক্তিগত পত্র (পৃষ্ঠা নং ১৬৭-১৭৬)
১২। প্রশ্ন নং ১৪ : আমাদের এই দেশ, একজন বীরশ্রেষ্ঠ, স্মরণীয় যারা চিরদিন, শখের মৃৎশিল্প, ছাত্রজীবন, সময়ের মূল্য, বর্ষাকাল।

দ্বিতীয় প্রান্তিক পরীক্ষাঃ

- ১। আমার বই (৫ম ভাগ) : পৃষ্ঠা নং ৬৪ থেকে ১২৮।
২। ব্যাকরণের প্রশ্ন : অধ্যায় নং ৭, ১০, ১২-১৬, ২৮।

প্রশ্নের ধরণঃ

- ১। প্রশ্ন নং ১ ও ২ : পাঠ্য বই ভিত্তিক
- ২। প্রশ্ন নং ৩ ও ৪ : মডেল টেস্ট ৯ থেকে ১৬।
- ৩। প্রশ্ন নং ৫ : অধ্যায় ২, ৩ ও ২৩ এবং পাঠ্য বই থেকে।
- ৪। প্রশ্ন নং ৬ : অধ্যায় ১ (পৃষ্ঠা ১৪১-১৪৬)।
- ৫। প্রশ্ন নং ৭ (যুক্তবর্ণ)ঃ অধ্যায় ২৭।
- ৬। প্রশ্ন নং ৮ : অধ্যায় নং ৩২ এবং পাঠ্য বই থেকে।
- ৭। প্রশ্ন নং ৯ : পৃষ্ঠা নং ১১৭-১১৯ এবং পাঠ্য বই থেকে।
- ৮। প্রশ্ন নং ১০
বিপরীত শব্দ : পাঠ্য বইয়ের আলোকে এবং মডেল টেস্ট ৯ থেকে ১৬।
সমার্থক শব্দ : পাঠ্য বইয়ের আলোকে এবং মডেল টেস্ট ৯ থেকে ১৬।
- ৯। প্রশ্ন নং ১১ : পাঠ্য বইয়ের (কবিতাংশ) সিলেবাস অনুসারে।
অথবা, ব্যাকরণ বইয়ের পৃষ্ঠা নং ১৪৭ থেকে ১৫৩ পর্যন্ত অনুস্মরণ কর।
- ১০। প্রশ্ন নং ১২ : ব্যাকরণ বইয়ের পৃষ্ঠা নং ১৯০ থেকে ১৯৬ পর্যন্ত অনুস্মরণ কর।
- ১১। প্রশ্ন নং ১৩ : মডেল টেস্ট ১ থেকে ১৬।
- ১২। প্রশ্ন নং ১৪ (রচনা লিখন) : শব্দ দূষণ, পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার, নায়াগ্রা জলপ্রপাত, সুন্দরবনের প্রাণী, সুন্দরবন, বিদায় হজ, শহিদ তিতুমির।

চূড়ান্ত মডেল টেস্ট: প্রথম ও দ্বিতীয় প্রাথমিক পরীক্ষার পূর্ণরালোচনা।

English-100

Type of questions & distribution of marks:

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 & 4. (It will be taken from English for Today class V book)

1. Match given words with their meanings/Fill in the blanks. $1 \times 5 = 05$
 2. Write True' or 'False' for correct/incorrect statement: $1 \times 6 = 06$
 3. Answer short questions. (6 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them): $2 \times 6 = 12$
 4. Short composition (Free writing or answering a set of questions related to text. Students will write at least five sentences related to the topic. Capital letters, punctuations, spelling and sentence structure will be marked) 10
- Read the text and answer the questions 5, 6, 7 & 8. (It will not be taken from English for Today class V book but it must be similar difficulty level for grade V students)
5. Fill in the blanks with the given words (C.B) : $1 \times 5 = 05$
 6. Write True' or 'False' for correct/incorrect statement: $1 \times 6 = 06$
 7. Answer short questions (5 short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them) (C.B) $2 \times 5 = 10$
 8. Write a simple personal letters (cues will be given and students will have to write at least six accordingly) (Competency based). 10
 9. Making five WH questions from the given statements (By using Who, What, When, Where, Why, Which and How) Student will make questions with the underlined word. (Competency based). $2 \times 5 = 10$
 10. Short questions (students will answer all questions by understanding short informative text/ instructions/ activities/ suggestions/ directions/ procedures to do any work) (Competency based). $1 + 2 + 3 = 6$
 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, students will answer short questions/ fill in the gaps.) (Competency based). 05

12. Rearrange words in the correct order to make meaningful sentences. (Competency based).

2×5=10

13. Form Completion (Student will complete a form by using given information) (Competency based).

05

Total=100

1st Semester Exam:

1. Question No (1 to 4): Seen : Unit No 1 to 12.
2. Question No (5 to 8): Unseen: Model Questions- 1 to 10.
3. Question No 09 : Part 1 (Lesson 35) and Model Questions- 1 to 10.
4. Question No 10 : Part 3 (Lesson 1, Sl. No 1 to 10).
5. Question No 11 : Part 3 (Lesson 2, Sl. NO 1 to 10) & Follow model questions- 1 to 10.
6. Question No 12 : Part 1 (Lesson 11) & Follow model questions- 1 to 10.
7. Question No 13 : Part 3 (Lesson 4, Sl. No 1 to 9)

N.B: Follow part 3, Lesson 6 (Letter writing) for question no 8.

Grammar Focus: Unit 5 to 8, 23, 24, 27, 29, 30, 32, 33 & 37.

2nd Semester Exam:

1. Question No (1 to 4): Seen : Unit No 13 to 25.
2. Question No (5 to 8): Unseen: Model Questions- 11 to 20.
3. Question No 09 : Part 1 (Lesson 35) and Model Questions- 11 to 20.
4. Question No 10 : Part 3 (Lesson 1, Sl. No 11 to 20).
5. Question No 11 : Part 3 (Lesson 2, Sl. NO 11 to 20) & Follow model questions- 11 to 20.
6. Question No 12 : Part 1 (Lesson 11) & Follow model questions- 11 to 20.
7. Question No 13 : Part 3 (Lesson 4, Sl. No 10 to 18)

N.B: Follow part 3, Lesson 6 (Letter writing) for question no 8.

Grammar Focus: Unit 13 to 17, 24, 27, 29, 30, 32, 34 & 37.

Final Model Test: Revision of 1st & 2nd exam.

গণিত-১০০

[সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ডান পার্শ্বের সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক]

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (২০টি প্রশ্ন থাকবে ২০টির উত্তর দিতে হবে) : ১×২০=২০
- ২। চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলী (যোগ্যতা ভিত্তিক)
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) : ০৮
- ৩। ল.সা.গু ও গ. সা.গু-সম্পর্কিত সমস্যা (যোগ্যতা ভিত্তিক)
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) : ০৮
- ৪। সাধারণ ভগ্নাংশ-সম্পর্কিত সমস্যা (যোগ্যতা ভিত্তিক)
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) : ০৮
- ৬। গড়-সম্পর্কিত সমস্যা (যোগ্যতা ভিত্তিক)
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) : ০৮
- ৭। দশমিক ভগ্নাংশ-সম্পর্কিত সমস্যা/ শতকরা-সম্পর্কিত সমস্যা
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) : ০৮

৮। জ্যামিতিঃ ক) নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অংকন	:	০৪
খ) চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লিখন (৩টির মধ্যে ২টি)	:	০৬
৯। পরিমাপ-সম্পর্কিত সমস্যা (যোগ্যতা ভিত্তিক)		
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	:	০৮
১০। সময়-সম্পর্কিত সমস্যা/ উপাত্ত বিন্যস্তকরণ		
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	:	০৮
১১। উপাত্ত বিন্যস্তকরণ ও জনসংখ্যা সম্পর্কিত সমস্যা		
(২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)	:	০৮

[বি: দ্র: ২ থেকে ৭ এবং ৯, ১০ ও ১১ নং প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লিখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোন প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তরে কোনো নম্বর পাবে না।]

প্রথম প্রান্তিক পরীক্ষা :

- ১। গণিত : অনুশলনী ১, ৩, ৫, ৬, ৮, ৯, ১০, ১১(ক), ১২, ১৪।
 ২। জ্যামিতি : অধ্যায় ১, ২, ৪, ৫, ৬।

দ্বিতীয় প্রান্তিক পরীক্ষা :

- ১। গণিত : অনুশলনী ২, ৩, ৪, ৫, ৬, ৭, ৮, ৯, ১০, ১১(খ), ১৩, ১৪।
 ২। জ্যামিতি : অধ্যায় ৩, ৬, ৭, ৮।

চূড়ান্ত মডেল টেস্টঃ

- ১। গণিত : সম্পূর্ণ বই।
 ২। জ্যামিতি : সম্পূর্ণ বই।

বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়-১০০

- ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১৫টির উত্তর দিতে হবে) : $2 \times 15 = 30$
 ২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থাকবে, ১২টি উত্তর দিতে হবে) $1 \times 12 = 12$
 ৩। মিলকরণ (বাম পাশে ৫টি থাকবে, ডান পাশে ৭টি থাকবে) $2 \times 5 = 10$
 ৪। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে তন্মধ্যে প্রথম ৮টির উত্তর দিতে হবে) $6 \times 8 = 48$
 মোট=১০০

- প্রথম প্রান্তিক পরীক্ষা : প্রথম থেকে ষষ্ঠ অধ্যায় পর্যন্ত।
 দ্বিতীয় প্রান্তিক পরীক্ষা : সপ্তম থেকে দ্বাদশ অধ্যায় পর্যন্ত।
 চূড়ান্ত মডেল টেস্ট : সম্পূর্ণ বই।

প্রাথমিক বিজ্ঞান-১০০

- ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১৫টির উত্তর দিতে হবে) : $2 \times 15 = 30$
 ২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থাকবে, ১২টি উত্তর দিতে হবে) $1 \times 12 = 12$
 ৩। মিলকরণ (বাম পাশে ৫টি থাকবে, ডান পাশে ৭টি থাকবে) $2 \times 5 = 10$
 ৪। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে তন্মধ্যে প্রথম ৮টির উত্তর দিতে হবে) $6 \times 8 = 48$
 মোট=১০০

- প্রথম প্রান্তিক পরীক্ষা : প্রথম থেকে সপ্তম অধ্যায় পর্যন্ত।
 দ্বিতীয় প্রান্তিক পরীক্ষা : অষ্টম থেকে চতুর্দশ অধ্যায় পর্যন্ত।
 চূড়ান্ত মডেল টেস্ট : সম্পূর্ণ বই।

ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা-১০০

- ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১৫টির উত্তর দিতে হবে) : $২ \times ১৫ = ৩০$
২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ (১৪টি থাকবে, ১২টি উত্তর দিতে হবে) $১ \times ১২ = ১২$
৩। মিলকরণ (বাম পাশে ৫টি থাকবে, ডান পাশে ৭টি থাকবে) $২ \times ৫ = ১০$
৪। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে তন্মধ্যে প্রথম ৮টির উত্তর দিতে হবে) $৬ \times ৪ = ২৪$
মোট=১০০

ইসলাম ধর্ম

প্রথম প্রান্তিক পরীক্ষা	:	১ম, ২য় ও ৪র্থ অধ্যায়।
দ্বিতীয় প্রান্তিক পরীক্ষা	:	১ম, ২য়, ৪র্থ ও ৫ম অধ্যায়।
চূড়ান্ত মডেল টেস্ট	:	সম্পূর্ণ বই।

হিন্দু ধর্ম

প্রথম প্রান্তিক পরীক্ষা	:	১ম, ২য়, ৩য় ও ৪র্থ অধ্যায়।
দ্বিতীয় প্রান্তিক পরীক্ষা	:	৫ম থেকে নবম অধ্যায়।
চূড়ান্ত মডেল টেস্ট	:	সম্পূর্ণ বই।