

শ্রেণি: পঞ্চম

বাংলা

তৃতীয় প্রান্তিক মূল্যায়ন

♣ কোর্সের বিবরণ :

পাঠ্যবইয়ের ০১ – ১২৯ পৃষ্ঠা।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/ কবিতা/ (পাঠ্যবই থেকে) পড়ে ১ ও ২ নং ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন।

- ১। শব্দার্থ লিখন। ০৫
- ২। ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ২ + ৪ + ৪ = ১০
প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/কবিতাংশ (পাঠ্যবই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ নং ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন।
- ৩। প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ কর। ১×৫=০৫
- ৪। অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্নের উত্তর লিখন। ৫ × ৩ = ১৫
- ৫। ক্রিয়াপদের চলিত রূপ/ক্রিয়াপদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন। [৭টি থেকে ৫টি] ১ × ৫ = ০৫
- ৬। প্রশ্নবোধক বাক্য তৈরীকরণ : (৫টি) ০৫
- ৭। যুক্তবর্ণ বিভাজন করে বাক্যে প্রয়োগ করণ (৫টি) ২×৫ = ১০
- ৮। বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পুনঃলিখন : ০৫
- ৯। এককথায় প্রকাশ : (৭টি থেকে ৫টি) ০৫
- ১০। বিপরীত শব্দ/সমার্থক শব্দ (৫টি) ০৫
- ১১। পাঠ্যবইয়ের কবিতা পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন। ২ + ৩ + ৫ = ১০
- ১২। ফরম পূরণ : ০৫

১৩। আবেদনপত্র/চিঠি লিখন :

০৫

১২। রচনা লিখন : (৪টি থেকে ১টির উত্তর দিতে হবে।)

১০

[ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে এবং ২০০ শব্দের মধ্যে লিখতে হবে।]

- (১) প্রিয় শিক্ষক
- (২) বাংলাদেশের পাখি
- (৩) প্রিয় খেলা
- (৪) মওলানা আবদুল হামিদ খান ভাসানী
- (৫) বিদায় হজ।

ENGLISH

3rd Terminal Assessment

♣ Course Description:

1. English For Today: Unit (1–25)
2. Short Composition: English For Today (Competency based)
3. Write simple personal letter (Competency based)
4. Fill up the Form (Competency based)
5. Arranging words correctly
6. Grammar: WH Question

⊗ Marks Distribution:

Time: 2.30 Hours

Full Marks: 100

Read the text/dialogue/diagram and answer the question 1, 2, 3 and 4. This text/dialogue/ diagram will be given from the English for Today book.

1. Match given words with their meanings/ Fill in the blanks with the given words. 1 × 5 = 5
2. True/False. 1 × 6 = 6
3. Answer short questions. Six (6) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them. 12
4. Short composition (Free writing or by answering a set of questions related to text. Students will write at least five sentences related to the given topic. Capital letters, punctuation marks, correct spelling and sentence structure will be marked) 10
Read the text/dialogue/ wiagram and answer the questions 5, 6, 7 and 8. This test/dialogue/ diagram will not be given from the English for Today class V. Yut it must be of similar difficulty level for grade V students.
5. Fill in the blanks with the given words. 1 × 5 = 5

6. True/False. 6
7. Answer short questions. Five (5) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them. 10
8. Write a simple personal letter. (Clues will be given and students will have to write at least six sentences accordingly) 10
9. 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 words. 2×5=10
10. Short questions using informative instructions. (Students will answer all the questions by understanding short informative text/ instructions/activities/suggestions/directions/procedures to do any work) 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. 5
12. Rearrange the given words in the correct order to make meaningful sentences. 2×5=10
13. Form fill up (Students will fill up a form by using given information). 5

Full Marks : 100

গণিত

তৃতীয় প্রান্তিক মূল্যায়ন

সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

♣ কোর্সের বিবরণ :

অধ্যায়-৩ : চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি।

অধ্যায়-৫ : গুণিতক এবং গুণনীয়ক।

অধ্যায়-৬ : সাধারণ ভগ্নাংশ।

অধ্যায়-৭ : দশমিক ভগ্নাংশ।

অধ্যায়-৮ : গড়।

অধ্যায়-৯ : শতকরা।

অধ্যায়-১০ : জ্যামিতি।

অধ্যায়-১১ : পরিমাপ।

অধ্যায়-১২ : সময়।

অধ্যায়-১৩ : উপাত্ত বিন্যস্তকরণ।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

[সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ডানপার্শ্বের সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক।]

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (২০টি প্রশ্ন থাকবে ২০টির উত্তর দিতে হবে)

$$20 \times 1 = 20$$

২। চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৩। ল.সা.গু ও গ.সা.গু (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৪। সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৫। গড় সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৬। শতকরা সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৭। দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

৮। জ্যামিতি : নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন ও বৈশিষ্ট্য লিখন (৩টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে) $6 \times 2 = 12$

৯। পরিমাপ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

১০। সময় সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

১১। উপাত্ত বিন্যস্তকরণ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৮

[বিঃ দ্রঃ ২ থেকে ৭ এবং ৯ থেকে ১১ নম্বর পর্যন্ত উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লিখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোনো প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তরে কোনো নম্বর পাবে না।]

বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

তৃতীয় প্রান্তিক মূল্যায়ন

♣ কোর্সের বিবরণ :

সম্পূর্ণ বই।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি (১৫টির উত্তর দিতে হবে)	$2 \times 15 = 30$
২। শূন্যস্থান পূরণ ১২টি (১২টির উত্তর দিতে হবে)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি, ডানপাশে ৭টি থাকবে)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টির মধ্যে ৮টির উত্তর দিতে হবে)	$6 \times 8 = 48$
	সর্বমোট = ১০০

[বিঃ দ্রঃ মূল্যায়ন ১০০% যোগ্যতাভিত্তিক]

বিজ্ঞান

তৃতীয় প্রান্তিক মূল্যায়ন

♣ কোর্সের বিবরণ :

অধ্যায় ১ থেকে অধ্যায় ১৪ পর্যন্ত (সম্পূর্ণ বই)।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি (১৫টির উত্তর দিতে হবে)	$2 \times 15 = 30$
২। শূন্যস্থান পূরণ ১২টি (১২টির উত্তর দিতে হবে)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি, ডানপাশে ৭টি থাকবে)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টির মধ্যে ৮টির উত্তর দিতে হবে)	$6 \times 8 = 48$
	সর্বমোট = ১০০

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

তৃতীয় প্রান্তিক মূল্যায়ন

♣ কোর্সের বিবরণ :

চতুর্থ ও পঞ্চম অধ্যায়।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি (১৫টির উত্তর দিতে হবে)	$2 \times 15 = 30$
২। শূন্যস্থান পূরণ ১২টি (১২টির উত্তর দিতে হবে)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি, ডানপাশে ৭টি থাকবে)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন (১০টির মধ্যে ৮টির উত্তর দিতে হবে)	$6 \times 8 = 48$
	সর্বমোট = ১০০

হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

তৃতীয় প্রান্তিক মূল্যায়ন

♣ কোর্সের বিবরণ :

সম্পূর্ণ পাঠ্যবই।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি (১৫টির উত্তর দিতে হবে)	$2 \times 15 = 30$
২। শূন্যস্থান পূরণ ১২টি (১২টির উত্তর দিতে হবে)	$1 \times 12 = 12$
৩। মিলকরণ (বামপাশে ৫টি, ডানপাশে ৭টি থাকবে)	$2 \times 5 = 10$
৪। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন উত্তর (১০টির মধ্যে ৮টির উত্তর দিতে হবে)	$6 \times 8 = 48$
	সর্বমোট = ১০০