

## পাঠ্যক্রম-২০১৯

শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: বাংলা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

[১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক]

$$C.T + T.T + S.E (25+20+80) = 125-20\%=100$$

\*প্রদত্ত অনুচ্ছেদটি পড়ে ১ ও ২ নং প্রশ্নের উত্তর লেখা (পাঠ্য বই হতে) যোগ্যতা ভিত্তিক।

১। প্রদত্ত শব্দগুলোর অর্থ লেখা। (৭টির মধ্যে ৫টি) ৫

২। প্রশ্নের উত্তর লেখা (৩টি) ১+২+২=৫

\*প্রদত্ত অনুচ্ছেদটি পড়ে ৩ ও ৪ নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ (পাঠ্য বই বর্হিভূত) যোগ্যতা ভিত্তিক।

৩। নিচের কয়েকটি শব্দ ও শব্দার্থ দেওয়া থাকবে। উপযুক্ত শব্দ এবং শব্দার্থ দিয়ে বাক্যগুলোর শূণ্যস্থান পূরণ। (৫টি) ৫

৪। প্রশ্নের উত্তর দাও (যোগ্যতাভিত্তিক) ৩টি ৯

৫। ক্রিয়াপদের চলিত রূপ অথবা, অতীত/বর্তমান/ভবিষ্যৎ রূপ লেখ। ৫

৬। অনুচ্ছেদ ( পাঠ্য বই/ সমমানের) পড়ে প্রশ্ন তৈরি কর। (কে, কি, কোথায়, কিভাবে, কেন, কখন) প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী) ৫

৭। নিচের যুক্তবর্ণগুলো বিভাজন করে বাক্যে গঠন কর। ৫

৮। বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদটি পুনরায় লেখা। (পাঠ্য বইয়ের) ৫

৯। এক কথায় প্রকাশ কর। (৭টি থেকে ৫টি) ৫

১০। বিপরীত শব্দ অথবা সমার্থক শব্দ লেখা। (৭টি থেকে ৫টি) ৫

১১। পাঠ্য বইয়ের কবিতা/ছড়া যেকোনো অংশ থেকে ৬-৮ লাইন পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও। তিনটি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে, যার মধ্যে একটি কবিতাংশের মূলভাব। ১+৩+২=৬

১২। প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী ফরম পূরণ করা ৫

১৩। প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী দরখাস্ত/চিঠি লেখা। ৫

১৪। রচনা লিখন ( ৪টি থেকে ১টি) ১০

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : আমার বাংলা বই পৃঃ নং (১-৫১) পর্যন্ত।

ব্যাকরণ : পৃষ্ঠা- ( ৯-৩৬) (৬৯-৭০) (৭৪) (৭৯) (৮২) (৮৩-৮৫) (৯৮) (১০০) (১০৮-১১২) (১১৭-১২০) (১২৭-১৩০)।

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : আমার বাংলা বই পৃঃ নং (৫২-১০৩) পর্যন্ত

ব্যাকরণ : পৃষ্ঠা- (৩৬-৫০) (৭১-৭২) (৭৫) (৮০) (৮২) (৮৬-৮৭) (৯৯) (১০১-১০২) (১১৩-১১৬) (১২১-১২৩) (১৩১-১৩৪)।

বার্ষিক পরীক্ষা : আমার বাংলা বই পৃঃ নং (৪২-৪৭ ও ৫৯-১০৪) পর্যন্ত।

ব্যাকরণ : পৃষ্ঠা- (৫১-৬৮) (৭১-৭৩) (৭৪, ৭৬) (৮১) (৮২) (৮৫-৮৭) (৯৭-৯৮) (১০০-১০২) (১১০-১১৫) (১২৪-১২৬) (১২৭-১৩৪)।

**Class: Three, Subject: English**

**Type of Question**

[100% Competency based]

$$C.T + T.T + S.E (25+20+80) = 125-20\%=100$$

\*Seen passage :

Read the text and answer the Question 1-4.

1. Match the words of the column A with their meaning the is mentioned in the text in the column B (there is two extra). Or, Fill in the blanks) 5
2. Write True or False, If false give the correct answer. 5
3. Answer the following questions. 10
4. Write a short and simple composition 10
- \*Unseen passage:  
Read the text and answer the Question 5-8.
5. Fill in the blanks with the given words (Competency Based)5
6. Write True or False, If false give the correct answer. 5
7. Answer the following questions. 10
8. Write simple personal letters (cues will be given and student will have to Write a letter accordingly) Competency Based. 5
9. Make Five Wh- questions With the underlined word given in the following statements. 5
10. Short questions (students will answer all questions by understanding instructions/directions/procedures to do any work (Competency Based) (1+2+2) 5
11. Short questions (by using information related to days, weeks, months, time or cardinal & ordinal numbers in tables or column students will answer SCRQS/fill in the gaps) 5
12. Arrange/Re-write (students will arrange or-write letters and words to make sense ) 5
13. Filling Simple Form: 5

**First Term Exam** : English For Today: - Unit (1-20).

**Second Term Exam** : English For Today: - Unit (21-39).

**Annual Exam** : English For Today: - Unit (9,19, 23-39).

**শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: গণিত**

**প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন**

[১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক]

$$C.T + T.T + S.E(25+20+80)=125-20\%=100$$

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (২০টি থাকবে ২০টিরই উত্তর দিতে হবে) ২০
- ৪। চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- ৩। লসাগু ও গসাগু সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- ৪। সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- ৫। গড় সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- ৬। দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- ৭। শতকরা সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- ৮। জ্যামিতি সম্পর্কিত সমস্যা: নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন ও অঙ্কিত চিত্রের বৈশিষ্ট্য লিখন (৩ টির মধ্যে ২টির উত্তর দিতে হবে) ৮

- ৯। পরিমাপ সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- ১০। সময় সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৪
- ১১। উপাত্ত বিন্যস্তকরণ ও জনসংখ্যা সম্পর্কিত সমস্যা (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে) ৬
- [বি. দ্র. : ২ থেকে ৭ এবং ৯,১০ ও ১১ নং প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে।]

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : প্রাথমিক গণিতঃ পৃষ্ঠা-(১-৬০) পর্যন্ত। জ্যামিতি: (C.W)

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : প্রাথমিক গণিতঃ পৃষ্ঠা-(৬১-১১৬) পর্যন্ত। জ্যামিতি: (C.W)

বার্ষিক পরীক্ষা : প্রাথমিক গণিতঃ সম্পূর্ণ বই। জ্যামিতি: (C.W)

**শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: প্রাথমিক বিজ্ঞান**

**প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন**

[১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক]

$$C.T + T.T + S.E (25+20+80) = 125 - 20\% = 100$$

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : রিডিং থেকে এবং অনুশীলনী ভিত্তিক (১৫টি) ৩০
- ২। শূণ্যস্থান পূরণ রিডিং এবং অনুশীলনী ভিত্তিক ১০
- ৩। বামপাশের শব্দের সাথে ডান পাশের শব্দের মিলকরন অথবা সত্য/মিথ্যা অথবা শুদ্ধ/অশুদ্ধ : রিডিং এবং অনুশীলনী ভিত্তিক ০৫
- ৪। যোগ্যতাভিত্তিক কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন ও সাধারণ কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি থাকবে তার মধ্যে ৭টির উত্তর দিতে হবে যার ১ম ৪টি যোগ্যতাভিত্তিক কাঠামোবদ্ধ এবং আবশ্যিক) ৩৫

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : (অধ্যায়: ১-৬) পৃঃ নং (২-৪২) পর্যন্ত

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : (অধ্যায়: ৭-১২) পৃঃ নং (৪৩-৮০) পর্যন্ত

বার্ষিক পরীক্ষা : (অধ্যায়: ৫ ও ৭-১২) পৃঃ নং (৩০-৩৫ ও ৪৩-৮০) পর্যন্ত

**শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়**

**প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন**

[১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক]

$$C.T + T.T + S.E (25+20+80) = 125 - 20\% = 100$$

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : রিডিং থেকে এবং অনুশীলনী ভিত্তিক (১৫টি) ৩০
- ২। শূণ্যস্থান পূরণ রিডিং এবং অনুশীলনী ভিত্তিক ১০
- ৩। বামপাশের শব্দের সাথে ডান পাশের শব্দের মিলকরন অথবা সত্য/মিথ্যা অথবা শুদ্ধ/অশুদ্ধ : রিডিং এবং অনুশীলনী ভিত্তিক ০৫
- ৪। যোগ্যতাভিত্তিক কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন ও সাধারণ কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন (১০টি থাকবে তার মধ্যে ৭টির উত্তর দিতে হবে যার ১ম ৪টি যোগ্যতাভিত্তিক কাঠামোবদ্ধ এবং আবশ্যিক) ৩৫

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : (অধ্যায় ১-৬) পৃঃ নং (২-৩৭) পর্যন্ত

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : (অধ্যায় ৭-১২) পৃঃ নং (৩৮-৭৮) পর্যন্ত

বার্ষিক পরীক্ষা : (অধ্যায় ৩,৪,৭ ও ৮-১২) পৃঃ (১৬-২৭ ও ৩৮-৭৮) পর্যন্ত

শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

[১০০% যোগ্যতা ভিত্তিক]

$$C.T + T.T + S.E(25+20+80)=125-20\%=100$$

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : রিডিং থেকে এবং অনুশীলনী ভিত্তিক (১৫টি) ৩০
- ২। শূণ্যস্থান পূরণ রিডিং এবং অনুশীলনী ভিত্তিক ১০
- ৩। বামপাশের শব্দের সাথে ডান পাশের শব্দের মিলকরন অথবা  
সত্য/মিথ্যা অথবা শুদ্ধ/অশুদ্ধ : রিডিং এবং অনুশীলনী ভিত্তিক ০৫
- ৪। যোগ্যতাভিত্তিক কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন ও সাধারণ কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন  
(১০টি থাকবে তার মধ্যে ৭টির উত্তর দিতে হবে যার ১ম ৪টি  
যোগ্যতাভিত্তিক কাঠামোবদ্ধ এবং আবশ্যিক) ৩৫

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : (অধ্যায় ১ম ও ২য়)

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : (অধ্যায় ৩য় ও ৪র্থ এর তানবীন পর্যন্ত)

বার্ষিক পরীক্ষা : (৪র্থ অধ্যায়ের জয়ম থেকে ৫ম অধ্যায়)

শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: কম্পিউটার শিক্ষা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। সংক্ষেপে প্রশ্নের উত্তর (যেকোন ২৫টি) ৫০
- প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : পৃঃ নং (৩-১৬) পর্যন্ত
- দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : পৃঃ নং (১৭-৩২) পর্যন্ত
- বার্ষিক পরীক্ষা : পৃঃ নং (১০-৩২) পর্যন্ত

শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: সাধারণ জ্ঞান

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। সংক্ষেপে প্রশ্নের উত্তর (যেকোন ২৫টি) ৫০
- প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : পৃঃ নং (৩-১৬) পর্যন্ত
- দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : পৃঃ নং (১৭-৩২) পর্যন্ত
- বার্ষিক পরীক্ষা : পৃঃ নং (১০-৩২) পর্যন্ত

শ্রেণি: তৃতীয়, বিষয়: ড্রইং

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। ছবি আঁকি ও রঙ করি (যেকোন ৪টি) ১৫+১৩+১২+১০=৫০
- প্রথম সাময়িক পরীক্ষা : পৃঃ (১-১০)
- দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা : পৃঃ (১১-২০)
- বার্ষিক পরীক্ষা : ঘড়ি, টেবিল ল্যাম্প, স্মৃতিসৌধ, শহীদ মিনার, বালতি, প্রাকৃতিক দৃশ্য।

**\*অনুশীলনই মেধা উন্নয়নের চাবিকাঠি\***