

প্রধান শিক্ষকের কথা

গবর্নমেন্ট ল্যাবরেটরি হাই স্কুল, ঢাকা প্রতিষ্ঠালগ্ন থেকে দেশীয় সংস্কৃতির ধ্যান-ধারণায় শিশুমনের সুপ্ত গুণাবলিকে উপযুক্ত পরিচর্যার মাধ্যমে মানসম্মত শিক্ষার দায়িত্ব পালন করে আসছে। আমাদের লক্ষ্য হল শিশু-কিশোরসুলভ ক্রিয়াকলাপ ও জ্ঞানচর্চার ভিত্তিতে ছাত্রদের সুন্দর সম্ভাবনাময় ভবিষ্যৎ জীবনের নিশ্চয়তা বিধান ও তাদেরকে সুনাগরিক হিসেবে গড়ে তোলা। বর্তমান বিশ্বায়নের শতকে তথ্যপ্রযুক্তি ও বৈজ্ঞানিক চেতনায় উজ্জীবিত অসাম্প্রদায়িক প্রজন্ম সৃষ্টি করাই আমাদের মূল উদ্দেশ্য। শিক্ষার সুষ্ঠু পরিবেশ নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজন ছাত্র, শিক্ষক ও অভিভাবকদের সমন্বিত প্রচেষ্টা। আর যে কোন কাজ সুষ্ঠু ও সার্থকভাবে সম্পন্ন করার জন্য দরকার সুচিন্তিত পরিকল্পনা ও পাঠ্যসূচি অনুসরণ করে তাঁদের সম্মানদের পাঠ অগ্রগতির প্রয়াসে উপযুক্ত ব্যবস্থানিতে সক্ষম হলেই ক্ষুদ্র প্রচেষ্টা সার্থক হবে। এ ব্যাপারে ছাত্র, শিক্ষক/শিক্ষিকা ও অভিভাবকদের আন্তরিক সহযোগিতা কামনা করি।

মোঃ আবু সাঈদ ভূঁইয়া

প্রধান শিক্ষক

পরীক্ষার নিয়ম ও নম্বর বণ্টন

১. অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের ৫০% ও বার্ষিক পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের ৫০% গড় করে চূড়ান্ত ফলাফল নির্ধারিত হবে।
 ২. ১ম থেকে ৫ম শ্রেণি পর্যন্ত ৯০% লিখিত পরীক্ষা এবং ১০% শ্রেণি অভীক্ষা হবে। প্রত্যেকটি পরীক্ষায় পৃথক পৃথকভাবে পাশ করতে হবে।
 ৩. ৬ষ্ঠ হতে ৯ম শ্রেণি পর্যন্ত ৮০% লিখিত পরীক্ষা এবং ২০% ধারাবাহিক মূল্যায়ন পরীক্ষায় উভয় অংশে পৃথক পৃথকভাবে পাশ করতে হবে। লিখিত পরীক্ষায় মোট নম্বরের ১০০% হবে এবং সেটি ৮০% এ কনভার্ট করা হবে। ধারাবাহিক মূল্যায়ন এর সূচকগুলো নিম্নরূপ: (ক) শ্রেণি অভীক্ষা-১০ (খ) শ্রেণির কাজ-৫ (গ) বাড়ির কাজ-৫
 ৪. ১ম থেকে ১০ম শ্রেণি পর্যন্ত পরীক্ষার সকল অংশে গড় পাশ নম্বর ৪০%।
 ৫. ধারাবাহিক মূল্যায়নে সূচকগুলোর প্রতিটির মূল্যায়ন কমপক্ষে ৩ বার করা হবে।
 ৬. কোন ছাত্র অসুস্থতার কারণে শ্রেণি পরীক্ষা, সাময়িক কিংবা বার্ষিক/নির্বাচনি পরীক্ষায় অবতীর্ণ হতে অক্ষম হলে তৎক্ষণাৎ, মেডিকেল সার্টিফিকেটসহ শ্রেণি শিক্ষকের মাধ্যমে প্রধান শিক্ষককে অবহিত করতে হবে।
- বি: দ্র: প্রয়োজনে কর্তৃপক্ষ যেকোন নিয়ম পরিবর্তন, পরিমার্জন বা সংশোধন করার অধিকার সংরক্ষণ করেন।

পরীক্ষার সময়সূচি-২০২০

পরীক্ষার নাম	তারিখ	দিন সংখ্যা	ফলাফল প্রকাশ
অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা	১৩ জুন ২০২০ শনিবার থেকে ২৫ জুন ২০২০ বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১২ দিন	১১ জুলাই, শনিবার, ২০২০
নির্বাচনি পরীক্ষা	০৩ অক্টোবর, ২০২০ শনিবার থেকে ১৭ অক্টোবর ২০২০ শনিবার পর্যন্ত	১২ দিন	০৫ নভেম্বর, বৃহস্পতিবার ২০২০
বার্ষিক পরীক্ষা	২৮ নভেম্বর, ২০২০ শনিবার থেকে ১০ ডিসেম্বর, ২০২০ বৃহস্পতিবার	১২ দিন	৩০ ডিসেম্বর, বুধবার ২০২০

পাঠ পরিকল্পনা-২০২০

তৃতীয় শ্রেণি

বিষয় : বাংলা

পাঠ্যবই : আমার বাংলা বই (তৃতীয় শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

গদ্য :

১. ছবি ও কথা
২. রাজা ও তাঁর তিন কন্যা
৩. ভাষা শহীদের কথা
৪. স্বাধীনতা দিবসকে ঘিরে
৫. কুঁজো বুড়ির গল্প
৬. একাই একটি দুর্গ
৭. খলিফা হযরত আবু বকর (রা.)

কবিতা :

১. আমাদের এই বাংলাদেশ
২. হাটে যাব
৩. চল্ চল্ চল্
৪. তালগাছ
৫. আমার পণ

ব্যাকরণ :

১. সমার্থক শব্দ
২. বিপরীত শব্দ
৩. বানান শুদ্ধ লিখন

রচনা :

১. শহিদ দিবস
২. স্বাধীনতা দিবস
৩. একজন বীরশ্রেষ্ঠ

শ্রেণি পরীক্ষা-১

পাঠ্য বিষয় :

১. ভাষা শহীদের কথা
২. একাই একটি দুর্গ
৩. চল্ চল্ চল্
৪. তালগাছ

বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

গদ্য :

১. পাখিদের কথা
২. কানামাছি ভেঁ ভেঁ
৩. একজন পটুয়ার কথা
৪. স্টিমারের সিটি
৫. পাল্লা দেওয়ার খবর
৬. নিরাপদে চলাচল

কবিতা :

১. আমাদের গ্রাম
২. আদর্শ ছেলে
৩. ঘুড়ি
৪. বড় কে?
৫. আমাদের এই বাংলাদেশ

ব্যাকরণ :

১. শুদ্ধ বানান লিখন
২. ক্রমবাচক সংখ্যা
৩. বিপরীত শব্দ
৪. সমার্থক শব্দ

রচনা :

১. বাংলাদেশের পাখি
২. আমাদের গ্রাম
৩. একটি গ্রাম্য খেলা
৪. নদী ভ্রমণ

শ্রেণি পরীক্ষা-২

পাঠ্যবিষয় :

১. আদর্শ ছেলে
২. ঘুড়ি
৩. একজন পটুয়ার কথা
৪. পাখিদের কথা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১. কবির নামসহ কবিতার প্রথম ১০ লাইন মুখস্থ লেখ ১০
 ২. শব্দার্থ লেখ (১২টি থেকে ১০টি) $1 \times 10 = 10$
 ৩. বাক্য উত্তরপত্রে লিখে শুন্যস্থান পূরণ কর (৫টি) $2 \times 5 = 10$
 ৪. বাক্য গঠন কর (৫টি) $1 \times 5 = 5$
 ৫. প্রতিটি যুক্তবর্ণ ভেঙ্গে একটি করে শব্দ গঠন কর (পাঠ্য বই থেকে ৫টি) $2 \times 5 = 10$
 ৬. সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লেখ (বহুনির্বাচনি ১০টি) $1 \times 10 = 10$
 ৭. কবিতার পরের চরণ লেখ (৫টি) $2 \times 5 = 10$
 ৮. গদ্য থেকে ৩টি ও পদ্য থেকে ৩টি করে মোট ৬টি প্রশ্ন থাকবে এরমধ্যে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $5 \times 8 = 20$
 ৯. ব্যাকরণ : একটি প্রশ্নের উত্তর দাও (২টি থেকে ১টি) ৫
 ১০. রচনা লেখ (২টি থেকে ১টি) ১০
-
- মোট-১০০

Class : Three

Subject : English

Text Book : English for Today (Class – Three) By NCTB

Half Yearly Examination

Text Book units : 1 – 28 (Page No : 2-57)

Vocabulary : Text Book page (81-82) (A - M)

Paragraph :

1. A student
2. A Teacher
3. Calendar
4. Occupation
5. A crow.

Rhymes : Name of the days, Name of the Month, Occupations.

First Class Test : Unit : 23, 27, 28

Paragraph :

1. A Student
2. A crow
3. A calendar

Annual Examination

Text Book Unit : 17 40

Vocabulary : Text Book page (82-84) (N – Z)

Paragraph : (1) A cat (2) My family (3) My friend

(4) Food we need (5) Cleanliness

Rhymes : Name of the Months, Occupations

Class test-2 : Unit : 35 40

Paragraph : (1) Cleanliness (2) My family (3) Food we need

Marks Distribution

Read the text and answer the questions 1 – 3 (The text will be quoted from the text book)

- | | |
|--|---------|
| 1. True / False | 1×5=5 |
| 2. Fill in the blanks (5 blanks) | 1×5=5 |
| 3. Answering short questions (5 questions) | 1×5=5 |
| 4. Rhyme (One rhyme) | 1×5=5 |
| 5. Answering questions (10 questions) | 1×10=10 |
| 6. Sentence making (10 sentences) | 1×10=10 |
| 7. Word meaning English to Bengali (10) | 1×10=10 |
| 8. Word meaning Bengali to English (10) | 1×10=10 |
| 9. Rearranging disordered words to make correct sentences (10 sentences) | 1×10=10 |
| 10. Translation (English to Bengali) (10 sentences) | 1×10=10 |
| 11. Translation (Bengali to English) (10 sentences) | 1×10=10 |
| 12. Writing a paragraph | 10 |

Total = 100

(Note : Marks distribution may be changed if necessary)

পাঠ পরিকল্পনা-২০২০

তৃতীয় শ্রেণি

বিষয় : গণিত

পাঠ্যবই : প্রাথমিক গণিত (তৃতীয় শ্রেণি) এনসিটিবি কর্তৃক প্রকাশিত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় : সংখ্যা

২য় অধ্যায় : যোগ

৩য় অধ্যায় : বিয়োগ

৪র্থ অধ্যায় : গুণ

৫ম অধ্যায় : ভাগ

৬ষ্ঠ অধ্যায় : যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা

১০ম অধ্যায় : জ্যামিতি

বিন্দু, রেখা, তল, সরল রেখা, বক্ররেখা, কোণ, সমকোণ, সূক্ষ্মকোণ, ঝুলকোণ ইত্যাদি সম্পর্কে জ্যামিতিক ধারণা ও চিত্রসহ সংজ্ঞা

শ্রেণি পরীক্ষা-১

২য় অধ্যায় : যোগ | ৩য় অধ্যায় : বিয়োগ

বার্ষিক পরীক্ষা

৭ম অধ্যায় : বাংলাদেশী মুদ্রা ও নোট | ৮ম অধ্যায় : ভগ্নাংশ | ৯ম অধ্যায় : পরিমাপ

পূনরালোচনা

৪র্থ অধ্যায় : গুণ

৫ম অধ্যায় : ভাগ

৬ষ্ঠ অধ্যায় : যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা

১০ম অধ্যায় : জ্যামিতি (ঘনবস্তু, চতুর্ভুজ, আয়ত, বর্গ, বৃত্ত, কোণ, সমকোণ, সূক্ষ্মকোণ, ঝুলকোণ)

শ্রেণি পরীক্ষা-২

৭ম অধ্যায় : বাংলাদেশি মুদ্রা ও নোট

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১৪টি প্রশ্ন থাকবে (১৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) $1 \times 14 = 14$

২. বড় প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে) $10 \times 8 = 80$

৩. জ্যামিতি : চিত্রসহ সংজ্ঞা লেখ (৩টি হতে ২টি) $3 \times 2 = 6$

মোট-১০০

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

পাঠ্যবই : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় (তৃতীয় শ্রেণি) এনসিটিবি কর্তৃক প্রণীত।

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় : বিষয় বস্তু

প্রথম : প্রাকৃতিক ও সামাজিক পরিবেশ

দ্বিতীয় : মিলেমিশে থাকা

তৃতীয় : আমাদের অধিকার ও কর্তব্য

চতুর্থ : সমাজের বিভিন্ন পেশা

পঞ্চম : মানুষের গুণ

ষষ্ঠ : সামাজিক পরিবেশের উন্নয়ন

শ্রেণি পরীক্ষা -১

অধ্যায় : বিষয় বস্তু

দ্বিতীয় : মিলোমিশে থাকা

তৃতীয় : আমাদের অধিকার ও দায়িত্ব

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায় : বিষয় বস্তু

সপ্তম : পরিবেশ দূষণ প্রতিরোধ ও সংরক্ষণ

অষ্টম : মহাদেশ ও মহাসাগর

নবম : আমাদের বাংলাদেশ

দশম : আমাদের জাতির পিতা

একাদশ : আমাদের ইতিহাস ও সংস্কৃতি

দ্বাদশ : বাংলাদেশের জনসংখ্যা

শ্রেণি পরীক্ষা ২

অধ্যায় : বিষয় বস্তু

সপ্তম : পরিবেশ দূষণ প্রতিরোধ ও সংরক্ষণ

অষ্টম : মহাদেশ ও মহাসাগর

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। বাক্য উত্তর পত্রে লিখে শূন্যস্থান পূরণ কর (১৪টি থেকে ১২টি)

১×১২ = ১২

২। বহুনির্বাচনি : সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লেখ

১×১০ = ১০

৩। বামপাশের অংশের সাথে ডানপাশের অংশের মিল করে উত্তরপত্রে লেখ

২×৫ = ১০

৪। বাক্য উত্তরপত্রে লিখে শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় কর

১×৫ = ৫

৫। সংক্ষেপে উত্তর দাও (৭টি থেকে ৫টি)

৩×৫ = ১৫

৬। যে কোন আটটি প্রশ্নের উত্তর দাও (১০টি থেকে ৮টি)

৬×৮ = ৪৮

মোট = ১০০

শ্রেণি পরীক্ষা-১০

১১০ নম্বরে ১০০ নম্বরে রূপান্তর করা হবে।

শ্রেণি-তৃতীয়

বিষয় : প্রাথমিক বিজ্ঞান

পাঠ্যবই : প্রাথমিক বিজ্ঞান (তৃতীয়) শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষায় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, ঢাকা।

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়	:	বিষয়বস্তু
১ম	:	আমাদের পরিবেশ
২য়	:	জীব ও জড়
৩য়	:	বিভিন্ন ধরনের পদার্থ
৫ম	:	মাটি
৭ম	:	খাদ্য
৮ম	:	স্বাস্থ্য বিধি

শ্রেণি পরীক্ষা-১

অধ্যায়	:	বিষয়বস্তু
২য়	:	জীব ও জড়
৩য়	:	বিভিন্ন ধরনের পদার্থ

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়	:	বিষয়বস্তু
৪র্থ	:	জীবনের জন্য পানি
৬ষ্ঠ	:	বায়ু
৮ম	:	স্বাস্থ্য বিধি
৯ম	:	শক্তি
১০ম	:	প্রযুক্তির সঙ্গে পরিচয়

তৃতীয়-৮

১১শ	:	তথ্য ও যোগাযোগ
১২শ	:	জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

শ্রেণি পরীক্ষা-২

অধ্যায়	:	বিষয়বস্তু
১০ম	:	প্রযুক্তির সঙ্গে পরিচয়
১১শ	:	তথ্য ও যোগাযোগ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১. বাক্য উত্তর পত্রে লিখে শূন্যস্থান পূরণ কর (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
২. বাক্য উত্তর পত্রে লিখে শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় কর (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
৩. বাম পাশের অংশের সাথে ডান পাশের অংশের মিল করে উত্তর পত্রে লিখ: (ডানপাশে দুইটি বেশি থাকবে)	$2 \times 5 = 10$
৪. বহু নির্বাচনি: সঠিক উত্তরটি উত্তর পত্রে লিখ। ১০টি প্রশ্ন থাকবে	$1 \times 10 = 10$
৫. সংক্ষেপে উত্তর দাও (১০টি)	$2 \times 10 = 20$
৬. বর্ণনামূলক প্রশ্ন (৮টি প্রশ্ন থাকবে ৫টির উত্তর দিতে হবে)	$8 \times 5 = 40$

মোট = ১০০

১০

সর্বমোট-১১০

শ্রেণি পরীক্ষা

শ্রেণি : ৩য়

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা (৩য় শ্রেণি) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : ইমান ও আকাইদ, আল্লাহর পরিচয়, আল্লাহ স্রষ্টা, আল্লাহ পালনকারী, আল্লাহ রিজিকদাতা, আল্লাহ দয়ালু।

দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদাত, পাক-পবিত্রতা, ওয়ু, কালিমা শাহাদাত, হাত পায়ের পরিচ্ছন্নতা, চোখের পরিচ্ছন্নতা, সালাত, সালাতের ওয়াজ্ব।

তৃতীয় অধ্যায় : আব্বা-আম্মার কথা শোনা, সহপাঠীদের সাথে ভালো ব্যবহার, সালাম বিনিময়

চতুর্থ অধ্যায় : কুরআন মাজিদ শিক্ষা, আরবি বর্ণমালা, নুকতা, আরবি বর্ণের বিভিন্ন রূপ, হরকত, তানবিন, সূরা ফাতিহা, সূরা ফালাক।

পঞ্চম অধ্যায় : নবি-রাসূল, মহানবী (স:), মহানবী (স:) এর নবুয়ত লাভ ও ইসলাম প্রচার নাতে রাসূল।

১নং শ্রেণি পরীক্ষা

আল্লাহর পরিচয়, পাক পবিত্রতা, আকা-আম্মার কথা শোনা, সূরা ফাতিহা।

বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : নবী-রাসূল, আসমানি কিতাব, আখিরাত, কালিমা তাইয়্যিবা

দ্বিতীয় অধ্যায় : সালাতের নিয়ম, সানা, আউযুবিল্লাহ, বিসমিল্লাহ, রুক-সিজদা, রুকু করার নিয়ম সিজদা করার নিয়ম, সালাম, সালাতের নৈতিক উপকার, সালাতের ওয়াক্ত।

তৃতীয় অধ্যায়: মেহমানদের সাথে ভালো ব্যবহার, মানুষের সেবা, জীবে দয়া, সত্য কথা বলা, সালাম বিনিময়।

চতুর্থ অধ্যায় : আরবি বর্নমালা, জযম, তাশদীদ, শব্দ গঠন, মাদ্দের হরফ, সূরা ফাতিহা, সূরা নাস।

পঞ্চম অধ্যায় : মহানবি (স:) ছিলেন মানবদরদী, অত্যাচারের প্রতিবাদে মহানবি (স:), কয়েকজন নবির নাম, নাতে রাসূল।

২নং শ্রেণি পরীক্ষা

আসমানি কিতাব, সালাতের নৈতিক উপকার, মানুষের সেবা, সূরা নাস।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১। সংক্ষিপ্ত উত্তর লিখন (১৫টি)	২×১৫=৩০
২। শূন্যস্থান পূরণ ১০টি	১×১০=১০
৩। মিল করন (বামপাশে ৫টি এবং ডানপাশে ৭টি বাক্যক্যাংয়শ থাকবে, ৫টি বাক্য তৈরি করতে হবে।	২×৫=১০
৪। আরবি বর্নমালা / সূরা বাংলা উচ্চারণে লিখন	১০
৫। প্রশ্নোত্তর লিখন (৭টি থেকে ৫টি)	৮×৫=৪০

পাঠ পরিকল্পনা-২০২০
তৃতীয় শ্রেণি
বিষয় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

পাঠ্যবই : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (তৃতীয় শ্রেণি) এনসিটিবি কর্তৃক প্রকাশিত

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১। ১ম অধ্যায় ২। ২য় অধ্যায় ৩। ৩য় অধ্যায় (১ম পরিচ্ছেদ) ৪। ৪র্থ অধ্যায়
৫। ৬ষ্ঠ অধ্যায় (১ম পরিচ্ছেদ) ৬। ৮ম অধ্যায়

১নং শ্রেণি পরীক্ষা-১০

প্রথম ও দ্বিতীয় অধ্যায়

বার্ষিক পরীক্ষা

১। ২য় অধ্যায় ২। ৩য় অধ্যায় (২য় পরিচ্ছেদ) ৩। ৫ম অধ্যায় ৪। ৬ষ্ঠ অধ্যায় (২য়
পরিচ্ছেদ)
৫। ৭ম অধ্যায় ৬। ৮ম অধ্যায় ৭। ৯ম অধ্যায়

২নং শ্রেণি পরীক্ষা -১০

পঞ্চম অধ্যায় ও সপ্তম অধ্যায়

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১. সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন ১০টি	২×১০ = ২০
২. শূন্যস্থান পূরণ ১০টি	১×১০ = ১০
৩. বাক্য উত্তরপত্রে লিখে শুদ্ধ/অশুদ্ধ নির্ণয় (৫টি)	২×৫ = ১০
৪. মিলকরণ (৫টি বাক্য তৈরি করতে হবে)	২×৫ = ১০
৫. অর্থসহ দেব-দেবী ও পূজার শ্লোক লিখন ১টি	১০
৬. বর্ণনামূলক উত্তর প্রশ্ন (৭টি থাকবে তার মধ্যে ৫টির উত্তর লিখতে হবে)	৮×৫ = ৪০

সর্বমোট-১০০

পাঠ পরিকল্পনা-২০২০

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : চারু ও কারুকলা

[পাঠ্য পুস্তক : চারু ও কারুকলা তৃতীয় শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক প্রকাশিত বই নেই।

প্রয়োজনীয় দ্রব্যাদি : এ-ফোর সাইজের ২টি মার্জিন ছাড়া খাতা, রঙ্গিন পেন্সিল, প্যাস্টাল, এক ফুট সাইজের স্কেল, কম্পাস, ইরেজার এবং পেন্সিল (ফোর-বি/টু-বি)।

বিঃদ্র: ছবিগুলো মুক্তহস্তে আঁকার পর জলরং, তেল রং বাদে যে কোন মাধ্যমে রং করতে হবে।

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

- ১। কুঁড়েঘর ২। পাতাসহ ডালিম ৩। লাউ ৪। একটি পাকা কলা ৫। কলাপাতা
- ৬। গাজর ৭। ৫ ইঞ্চি বাহুর ত্রিভুজের মধ্যে তিন রঙ দিয়ে নকশা
- ৮। সুন্দর হাতের লেখা (বাংলা)

শ্রেণি পরীক্ষা-১

- ১। কুঁড়েঘর ২। পাতাসহ ডালিম ৩। লাউ

বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

- ১। জোড়া পাকা কলা ২। কাতল মাছ ৩। ঝোঁকায় তিনটি লিচু ৪। কলা গাছ
- ৫। আনারস ৬। গাজর ৭। ৫ইঞ্চি \times ৫ ইঞ্চি মাপের মধ্যে ত্রিভুজ, বৃত্ত, চতুর্ভুজ দিয়ে জ্যামিতিক নকশা ৮। সুন্দর হাতের লেখা (ইংরেজি)।

শ্রেণি পরীক্ষা-২

- ১। জোড়া পাকা কলা ২। কাতল মাছ ৩। ঝোঁকায় তিনটি লিচু

মানবন্টন : (পরীক্ষার সময়-২ ঘণ্টা)

- ১। শ্রেণি পরীক্ষা (সময় ৩০ মিনিট) ৫
 - ২। ৪টির মধ্যে ৩টি একে রঙ করতে হবে।
 - (ড্রাইং অংশের নম্বর ৬+ রঙ লেপন অংশের নম্বর ৮ = ১৪) $১৪ \times ৩ = ৪২$
 - ৩। শিক্ষামূলক উক্তি কমপক্ষে তিন লাইন থেকে দেখেদেখে সুন্দর করে লেখা $৩ \times ১ = ৩$
- সর্বমোট=৫০