

বাংলাদেশ ব্যাংক উচ্চ বিদ্যালয়, মতিঝিল, ঢাকা।

শিক্ষার্থীদের প্রতি বিশেষ নির্দেশাবলি

- ১। নির্ধারিত ইউনিফর্ম পরিধান করে নিয়মিত স্কুলে আসতে হবে।
 - ক) ছাত্রীদের ইউনিফর্ম: সাদা শার্টের উপরে নেভী ব্লু ফ্রক, সাদা রঙের জুতা ও সাদা মোজা। ফ্রকের বাম হাতায় মনোগ্রাম লাগাতে হবে।
শীতকালীন পোশাক: নেভী ব্লু রং এর কার্ডিগান (সামনে বোতাম)
 - খ) ছাত্রদের ইউনিফর্ম: নেভী ব্লু রঙের ফুল প্যান্ট। সাদা রঙের ফুল শার্ট। সাদা রঙের জুতা ও সাদা মোজা। শার্টের পকেটে মনোগ্রাম লাগাতে হবে।
শীতকালীন পোশাক: নেভী ব্লু রং এর হাফ হাতা সোয়েটার (প্রভাতি শাখার ছাত্রদের ফুল হাতা সোয়েটার)
- ২। ক) ছাত্রীদের জন্য: কেবলমাত্র কানের নিচের অংশে ছোট রিং ছাড়া অন্য কোন গহনা পরে আসা যাবে না। যাদের চুল লম্বা, তারা দুই বেণী করবে এবং যাদের চুল ছোট তারা কালো সর্ক ব্যান্ড/সাদা ফিতা ব্যবহার করবে। হাতের ও পায়ের নখ নিয়মিত ছোট রাখতে হবে এবং নেইল পলিশ ব্যবহার করা চলবে না। চুলে রং করা যাবে না। কোন মেয়ের চুলে রং করা থাকলে রং না ওঠানো পর্যন্ত প্রতিষ্ঠানে প্রবেশের অনুমতি দেওয়া হবে না। নাকফুল পরা যাবে না। ড্র প্লাক করা যাবে না ও হাতে মেহেদী দেওয়া যাবে না।
 - খ) ছাত্রদের জন্য: মাথার চুল, হাতের ও পায়ের নখ নিয়মিত ছোট রাখতে হবে। কানে, হাতে, গলায় কোনো রিং/চুড়ি বা ব্রেসলেট/হার সহ কোন কিছুই পরে আসা যাবে না। চুলে রং করা যাবে না। কোন ছাত্রের চুলে রং করা থাকলে রং না ওঠানো পর্যন্ত প্রতিষ্ঠানে প্রবেশের অনুমতি দেওয়া হবে না। হাতে মেহেদী দেওয়া যাবে না।
- ৩। ক) প্রত্যেক শিক্ষার্থী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে অনুমোদিত পোশাক পরে প্রতিষ্ঠানে উপস্থিত হবে এবং ছুটির পর নির্দিষ্ট সময়ে বাড়ি যাবে।
 - খ) নির্ধারিত সময়ে প্রতিষ্ঠানে প্রবেশ না করলে গেইট বন্ধ হয়ে যাবে। গেইট বন্ধ হয়ে গেলে বাড়ি ফিরে যেতে হবে।
 - গ) সমাবেশে যথাসময়ে উপস্থিত হতে হবে। অন্যথায় ঐ দিন স্কুলে অনুপস্থিত হিসেবে গণ্য হবে।

ঘ) নির্ধারিত ক্লাস চলাকালীন ক্লাসের বাইরে অবস্থান করা যাবে না। ক্লাস না করা গুরুতর অপরাধ বলে গণ্য হবে।

ঙ) যে সকল শিক্ষার্থী নিজস্ব গাড়িতে আসা-যাওয়া করবে। তারা প্রতিষ্ঠান গুরুতর সময় মূল গেইট থেকে কিছু দূরে নামবে এবং ছুটির পর সময়মত নির্ধারিত স্থান থেকে গাড়িতে উঠবে। কোন অবস্থাতেই গাড়ি রাস্তায় দাঁড়িয়ে থাকতে পারবে না।

৪। ক) প্রতিটি শিক্ষার্থীকে স্কুলে প্রতিদিন উপস্থিত হতে হবে। অনিবার্য কারণ ছাড়া বিনা দরখাস্তে কোন শিক্ষার্থী অনুপস্থিত থাকতে পারবে না। কোন কারণে অনুপস্থিত থাকলে পরবর্তী দিন অভিভাবকের স্বাক্ষরসহ দরখাস্ত জমা দেবে এবং বিধি মোতাবেত জরিমানা প্রদান করবে।

খ) কোন শিক্ষার্থী অসুস্থতার কারণে ক্লাসে অথবা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে না পারলে, যথাশীঘ্র অভিভাবক একটি আবেদনপত্র শ্রেণি শিক্ষকের কাছে মেডিকেল সার্টিফিকেটসহ জমা দেবেন।

গ) ৮০% উপস্থিতি না থাকলে অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনী ও বার্ষিক/ নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করার অনুমতি প্রদান করা হবে না।

৫। ক্লাস চলাকালীন সময়ে কোন শিক্ষার্থী ক্লাসের বাইরে, সামনের প্রাঙ্গণে, বারান্দায়, ক্যান্টিনে ঘোরাফেরা করবে না।

৬। সেশন চার্জ, মাসিক বেতন, পরীক্ষার ফি :

বাংলাদেশ ব্যাংকে কর্মরত কর্মকর্তা/কর্মচারীদের সন্তানের জন্য:

শ্রেণি	সেশন চার্জ	বেতন	ভর্তি ফি	পরীক্ষার ফি
নার্সারি - ৫ম	১,৫০০/-	১২০/-	১২০/-	১২০/-
৬ষ্ঠ - ১০ম	১,৯০০/-	২০০/-	২০০/-	২০০/-

বাংলাদেশ ব্যাংকে কর্মরত কর্মকর্তা/কর্মচারীদের সন্তান ব্যতিত অন্যদের জন্য:

শ্রেণি	সেশন চার্জ	বেতন	ভর্তি ফি	পরীক্ষার ফি
নার্সারি - ৫ম	৩,১০০/-	৬০০/-	৬০০/-	৬০০/-
৬ষ্ঠ - ১০ম	৪,৬০০/-	৮০০/-	৮০০/-	৮০০/-

উল্লেখ্য, প্রতিটি টিউটোরিয়াল পরীক্ষার ফি হবে উল্লেখিত পরীক্ষার ফি এর অর্ধেক এবং প্রতিটি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হওয়ার মাস পর্যন্ত মাসিক বেতন ও পরীক্ষার ফি পরিশোধ ব্যতিত পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করা যাবে না।

৭। ক্লাস চলাকালীন কেউ অসুস্থ হলে শ্রেণি শিক্ষকের লিখিত অনুমতিক্রমে 'সিক রুম' ব্যবহার করতে পারবে।

- ৮। বিনা অনুমতিতে প্রতিষ্ঠানের টেলিফোন ব্যবহার করা যাবে না।
- ৯। অনিবার্য কারণবশত কেউ ছুটির আগে বাসায় যেতে চাইলে সহকারি প্রধান শিক্ষক/শ্রেণি শিক্ষকের অনুমতি নিয়ে অফিস সহকারির কাছ থেকে সিলযুক্ত অনুমতিপত্র গেইটে অবস্থানরত দারোয়ানকে দেখিয়ে অভিভাবকের সাথে বাড়ি যেতে পারবে।
- ১০। শ্রেণি কক্ষ পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন ও সু-সজ্জিত রাখা সকল শিক্ষার্থীর দায়িত্ব ও কর্তব্য। কোন অবস্থাতেই বেঞ্চের উপর জুতা পায়ে উঠবে না বা ময়লা ফেলে বেঞ্চ নোংরা করবে না।
- ১১। ছেড়া কাগজ, টিফিনের বর্জ্য ইত্যাদি যত্রতত্র না ফেলে স্কুলে সংরক্ষিত রাখা ফেলবে।
- ১২। টিফিন পিরিয়ডের পর ওয়ার্নিং বাজার সাথে সাথে অবশ্যই শ্রেণি কক্ষে প্রবেশ করবে।
- ১৩। বহিরাগত কোন বন্ধু-বান্ধব নিয়ে কোন শিক্ষার্থী বিদ্যালয়ে প্রবেশ করতে পারবে না। প্রতিষ্ঠানের সম্পদ কেউ নষ্ট করবে না, কোন সম্পদ নষ্ট হতে দেখলে বাধা দেবে এবং কর্তৃপক্ষকে তৎক্ষণাৎ জানাবে। সম্পদ নষ্ট করলে অভিভাবককে ক্ষতিপূরণ দিতে হবে।
- ১৪। পরীক্ষার হলে অসদুপায় অবলম্বন করলে বা অসদুপায় অবলম্বনের উদ্দেশ্যে কোন অবৈধ কাগজ সঙ্গে রাখলে এবং নিয়ম কানূনের পরিপন্থী কোন কাজ করলে তাকে শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে বহিষ্কার করা হবে।
- ১৫। শ্রেণি কক্ষে, দেয়ালে, দরজায়, জানালায়, বেঞ্চে, ডেস্কে, টয়লেটে বা অন্য কোন স্থানে কোন কিছু লিখলে বা অংকন করলে তার বিরুদ্ধে কঠোর শাস্তিমূলক ব্যবস্থা নেয়া হবে।
- ১৬। স্কুল ছুটির পর কোন শিক্ষার্থী বিনা প্রয়োজনে বিদ্যালয়ের বাইরে কোথাও ঘোরাঘুরি না করে সরাসরি বাড়ি চলে যাবে। কোন অবস্থাতেই কোন শিক্ষার্থী ভবনের ছাদে উঠবে না।
- ১৭। কোন শিক্ষার্থীর কাছে মোবাইল, ভিউ কার্ড, কার্টুনের বই, অশ্লীল ছবির বই ইত্যাদি পাওয়া গেলে, কোন শিক্ষার্থী ধূমপান করলে, পাঠ সংক্রান্ত উপকরণ ছাড়া অন্য কিছু বহন করলে, তার বিরুদ্ধে কঠোর শাস্তিমূলক ব্যবস্থা নেয়া হবে। কোন শিক্ষার্থী কাউকে হুমকি প্রদর্শন করলে বা জোরপূর্বক টাকা পয়সা আদায়ের চেষ্টা করলে, মারামারি করলে তাকে প্রতিষ্ঠান থেকে বহিষ্কার করা হবে।

- ১৮। বিনা অনুমতিতে টিচার্স রুমে প্রবেশ করা নিষিদ্ধ এবং টিফিন পিরিয়ডে কোন ক্রমেই 'টিচার্স রুমে' শিক্ষার্থীরা প্রবেশ করতে পারবে না।
- ১৯। শিক্ষার্থীদের যে কোন সমস্যার বিষয়ে শ্রেণি শিক্ষকগণের সঙ্গে যোগাযোগ করে সমাধান করতে হবে।
- ২০। নোটিশ অনুসারে নির্ধারিত তারিখে বেতন জমা দিতে হবে। বিনা অনুমতিতে তিন মাস বেতন পরিশোধ না করলে নাম কাটা যাবে। অনুমতি সাপেক্ষে পুনরায় এক মাসের বেতনের সমপরিমাণ টাকা জরিমানাসহ দিয়ে নাম বহাল রাখতে হবে।
- ২১। প্রতিষ্ঠানিক পোশাক পরিহিত অবস্থায় কোন শিক্ষার্থীর অভিভাবক ছাড়া কোন দোকানে বা অন্য কোথাও যাবে না।
- ২২। টিফিন পিরিয়ডের আগে কোন অবস্থাতেই শিক্ষার্থীরা ক্যান্টিনে যাবে না। টিফিন খেয়ে পরিত্যক্ত জিনিস নির্দিষ্ট ডাস্টবিনে ফেলবে।
- ২৩। প্রতিষ্ঠান ছুটির আগে কোন অবস্থাতেই ব্যাগ নিয়ে গেইটে যেতে পারবে না।
- ২৪। প্রধান শিক্ষক/সহকারি প্রধান শিক্ষকের কক্ষের সামনে কখনো কারণ ছাড়া চলাফেরা করা যাবে না।
- ২৫। বিজ্ঞান ক্লাব বা বিতর্ক ক্লাবে কেউ সদস্য হলে, তারা ক্লাব কর্তৃপক্ষ ও শ্রেণি শিক্ষকের অনুমতি নিয়ে সদস্য কার্ড দেখিয়ে ক্লাবের কাজে যেতে পারবে ও ক্লাবের ভিতরে থাকবে। শ্রেণি শিক্ষক বিজ্ঞান ক্লাব ও বিতর্ক ক্লাবের সদস্য এবং সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানের স্বেচ্ছাসেবক নির্বাচন করবেন।
- ২৬। বিজ্ঞান ক্লাব, বিতর্ক ক্লাব ও সাংস্কৃতিকসহ সকল ক্লাব ও কর্মকাণ্ড সক্রিয় রাখা এই প্রতিষ্ঠানের শিক্ষার্থীদের কর্তব্য বলে মনে করতে হবে।
- ২৭। দেশাত্মবোধ, সৌজন্যবোধ ও শিষ্টাচার ইত্যাদি ভাল আচরণের জন্য মূল্যবোধের চর্চা করতে হবে। পিতা-মাতা, গুরুজন এবং শিক্ষকের প্রতি শ্রদ্ধাবোধ থাকতে হবে, বিনয়ী হতে হবে।
- উল্লিখিত নিয়ম যথাযথ পালনের জন্য কঠোর নির্দেশ দেওয়া হলো। এ ব্যাপারে প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে সতর্ক থাকতে হবে।

প্রধান শিক্ষক
বাংলাদেশ ব্যাংক উচ্চ বিদ্যালয়

পরীক্ষার সময়সূচি-২০২০

ক্রম	পরীক্ষা	শ্রেণি	তারিখ
০১	১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা	নার্সারি-১০ম	০১ মার্চ, ২০২০ রবিবার থেকে ০৮ মার্চ, ২০২০ রবিবার পর্যন্ত
০২	১ম টিউটোরিয়ালের খাতা শিক্ষার্থীকে প্রদান	নার্সারি- ১০ম	১৫ মার্চ, ২০২০ রবিবার
০৩	অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা	নার্সারি-১০ম	১৩ জুন, ২০২০ শনিবার থেকে ২৫ জুন, ২০২০ বৃহস্পতিবার পর্যন্ত
০৪	অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষার খাতা শিক্ষার্থীকে প্রদান	নার্সারি-১০ম	৩০ জুন, ২০২০ মঙ্গলবার
০৫	অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষার ফলাফল	নার্সারি-১০ম	১১ জুলাই, ২০২০ শনিবার
০৬	২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা	নার্সারি-৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৭ম ও ৯ম	০২ সেপ্টেম্বর, ২০২০ বুধবার থেকে ১০ সেপ্টেম্বর, ২০২০ বৃহস্পতিবার পর্যন্ত
০৭	২য় টিউটোরিয়ালের খাতা শিক্ষার্থীকে প্রদান	নার্সারি-৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৭ম ও ৯ম	১৬ সেপ্টেম্বর, ২০২০ বুধবার
০৮	নির্বাচনী পরীক্ষা	৫ম, ৮ম ও ১০ম	০৩ অক্টোবর, ২০২০ শনিবার থেকে ১৭ অক্টোবর, ২০২০ শনিবার পর্যন্ত
০৯	নির্বাচনি পরীক্ষার ফলাফল	৫ম ও ৮ম	২১ অক্টোবর, ২০২০ বুধবার
১০	চূড়ান্ত মডেল টেস্ট	৫ম	৩১ অক্টোবর, ২০২০ শনিবার থেকে ০৫ নভেম্বর, ২০২০ বৃহস্পতিবার পর্যন্ত
১১	নির্বাচনি পরীক্ষার ফলাফল	১০ম	০৫ নভেম্বর, ২০২০ বৃহস্পতিবার
১২	চূড়ান্ত মডেল টেস্ট এর ফলাফল	৫ম	১২ নভেম্বর, ২০২০ বৃহস্পতিবার
১৩	বার্ষিক পরীক্ষা	নার্সারি-৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৭ম ও ৯ম	২৮ নভেম্বর, ২০২০ শনিবার থেকে ১০ ডিসেম্বর, ২০২০ বৃহস্পতিবার পর্যন্ত
১৪	বার্ষিক পরীক্ষার ফলাফল	নার্সারি-৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৭ম ও ৯ম	৩০ ডিসেম্বর, ২০২০ বুধবার
১৫	চূড়ান্ত মডেল টেস্ট	১০ম	০৯ জানুয়ারী, ২০২১ শনিবার থেকে ২১ জানুয়ারী, ২০২১ বৃহস্পতিবার পর্যন্ত
১৬	চূড়ান্ত মডেল টেস্ট এর ফলাফল	১০ম	২৫ জানুয়ারী, ২০২১ সোমবার

সকল পরীক্ষার ফলাফল প্রস্তুত পদ্ধতি
টিউটোরিয়াল পরীক্ষার ফলাফল প্রস্তুত পদ্ধতি
(১০০ নম্বর সম্বলিত বিষয়ের জন্য)

টিউটোরিয়াল পরীক্ষার (পূর্ণমান ৫০) প্রাপ্ত নম্বরের ৮০%	৪০
উপস্থিতি, ডায়েরি ও ক্লাস অ্যাসেসমেন্ট (৩+৩+৪)	১০
মোট= ৫০	

(৫০ নম্বর সম্বলিত বিষয়ের জন্য)

টিউটোরিয়াল পরীক্ষার (পূর্ণমান ২৫) প্রাপ্ত নম্বরের ৮০%	২০
উপস্থিতি, ডায়েরি ও ক্লাস অ্যাসেসমেন্ট (১.৫+১.৫+২)	৫
মোট=২৫	

অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি/বার্ষিক পরীক্ষার ফলাফল প্রস্তুত পদ্ধতি
(১০০ নম্বর সম্বলিত বিষয়ের জন্য)

টিউটোরিয়াল পরীক্ষার মোট প্রাপ্ত নম্বরের ৪০%	২০
অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি/বার্ষিক পরীক্ষার মোট প্রাপ্ত নম্বরের ৭০%	৭০
উপস্থিতি, ডায়েরি ও ক্লাস অ্যাসেসমেন্ট (৩+৩+৪)	১০
মোট= ১০০	

(৫০ নম্বর সম্বলিত বিষয়ের জন্য)

টিউটোরিয়াল পরীক্ষার মোট প্রাপ্ত নম্বরের ৪০%	১০
অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনি/বার্ষিক পরীক্ষার মোট প্রাপ্ত নম্বরের ৭০%	৩৫
উপস্থিতি, ডায়েরি ও ক্লাস অ্যাসেসমেন্ট (১.৫+১.৫+২)	৫
মোট= ৫০	

চূড়ান্ত মেধাতালিকা প্রস্তুত পদ্ধতি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার মোট প্রাপ্ত নম্বরের	৪০%
বার্ষিক পরীক্ষার মোট প্রাপ্ত নম্বরের	৬০%
মোট =১০০%	

সিলেবাসে প্রদত্ত প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন অনুসরণ করা হবে।

বার্ষিক পরীক্ষায় কোনো শিক্ষার্থী কোনো বিষয়ে অকৃতকার্য হলে চূড়ান্ত মেধাতালিকায়
অন্তর্ভুক্ত হবে না।

বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

- পাঠ্য বইঃ ১। বাংলা সাহিত্য (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)
২। বাংলা সহপাঠ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)।

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

বাংলা সাহিত্য(গদ্য)	বাংলা সাহিত্য(কবিতা)	বাংলা সহপাঠ
১। সুভা	১। বঙ্গবাণী	১। কাকতালুয়া (পৃষ্ঠা ১-১৬)
২। একাত্তরের দিনগুলি	২। কপোতাক্ষ নদ ৩। জুতা আবিষ্কার	২। বহির্পীর (পৃষ্ঠা ৩৫-৫১)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	বাংলা সাহিত্য(গদ্য) হতে ২টি, বাংলা সাহিত্য(কবিতা) হতে ২টি ও বাংলা সহপাঠ (উপন্যাস/নাটক) হতে ২টি, মোট ৬টি প্রশ্ন থাকবে এবং প্রতিটি বিভাগ হতে কমপক্ষে ১টি করে মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	বাংলা সাহিত্য(গদ্য) হতে ৪টি, বাংলা সাহিত্য(কবিতা) হতে ৪টি ও বাংলা সহপাঠ (উপন্যাস/নাটক) হতে ২টি, মোট ১০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

বাংলা সাহিত্য(গদ্য)	বাংলা সাহিত্য(কবিতা)	বাংলা সহপাঠ
১। পল্লিসাহিত্য	১। রানার	১। কাকতালুয়া (পৃষ্ঠা ১৭-৩৪)
২। পয়লা বৈশাখ	২। সাহসী জননী বাংলা	২। বহির্পীর (পৃষ্ঠা ৫২-৬৮)
৩। আম আঁটির ভেঁপু	৩। জীবন সংগীত	

এবং ১ম টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	বাংলা সাহিত্য (গদ্য) হতে ৪টি, বাংলা সাহিত্য (কবিতা) হতে ৩টি ও বাংলা সহপাঠ উপন্যাস হতে ২টি, নাটক হতে ২টি মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে এবং গদ্য অংশ হতে ২টি কবিতা অংশ হতে ২টি, উপন্যাস হতে ১টি, নাটক হতে ১টি করে কমপক্ষে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	বাংলা সাহিত্য (গদ্য) হতে ১২টি, বাংলা সাহিত্য (কবিতা) হতে ১২টি ও বাংলা সহপাঠ (উপন্যাস, নাটক) হতে ৬টি, মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×৩০=৩০
সময়ঃ ৩ ঘণ্টা		মোট=১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

বাংলা সাহিত্য(গদ্য)	বাংলা সাহিত্য(কবিতা)	বাংলা সহপাঠ
১। মানুষ মুহম্মদ (স.)	১। আশা	১। কাকতাড়ুয়া
২। বইপড়া	২। মানুষ	২। বহির্পীর

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

বাংলা সাহিত্য(গদ্য)	বাংলা সাহিত্য(কবিতা)	বাংলা সহপাঠ
১। সহিত্যের রূপ ও রীতি	১। বর্ণার গান	১। কাকতাড়ুয়া
২। নিমগাছ	২। পল্লী জননী	২। বহির্পীর
৩। অভাগীর স্বর্গ	৩। তোমাকে পাওয়ার জন্যে, হে স্বাধীনতা	

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ বাংলা ২য় পত্র

পাঠ্য বইঃ ১। বাংলা ভাষার ব্যাকরণ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

২। রচনা সম্ভার (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	বিবরণ	
ক. ব্যাকরণ	১ম অধ্যায়ঃ ১ম পরিচ্ছেদ- ভাষা ২য় পরিচ্ছেদ- বাংলা ব্যাকরণ ও এর আলোচ্য বিষয় ২য় অধ্যায়ঃ ১ম পরিচ্ছেদ- ধ্বনিতত্ত্ব ২য় পরিচ্ছেদ- ধ্বনির পরিবর্তন ৩য় পরিচ্ছেদ- গ-ত্ব ও ষ-ত্ব বিধান	
খ. নির্মিতি	১. অনুচ্ছেদ	১. সততা ২. সহিষ্ণুতা ৩. অতিথি পাখি ৪. ইন্টারনেট এবং শ্রেণি উপযোগী অনির্ধারিত
	২. পত্র রচনা	১. ব্যক্তিগত পত্র (১ ও ২) ২. শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানের কাছে পত্র (১ ও ২) ৩. সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্র (১) ৪. মানপত্র ও স্মারকলিপি (১)
	৩. সারাংশ ও সারমর্ম রচনা	১. সারাংশ লিখন (১৬, ১৭ ও ১৮) ২. সারমর্ম লিখন (১, ২, ৩ ও ৪)
	৪. ভাবসম্প্রসারণ	১. গদ্য (১১, ১২, ১৩ ও ১৪) ২. কবিতা (১, ২, ৩ ও ৪)
	৫. প্রতিবেদন প্রণয়ন	সাধারণ প্রতিবেদনঃ ১. মনে কর, তুমি সোহানা। তোমার বিদ্যালয়ের ‘সুবর্ণ জয়ন্তী’ উদযাপন উপলক্ষ্যে আয়োজিত অনুষ্ঠানের বিবরণ দিয়ে প্রধান শিক্ষক বরাবর একটি প্রতিবেদন লেখ। সংবাদ প্রতিবেদনঃ ১. মনে কর, তোমার নাম বকুল। তুমি ‘দৈনিক যুগান্তর’ পত্রিকায় বগুড়া জেলার একজন প্রতিনিধি। মাদকাসক্তি যুবসমাজের অবক্ষয়ের একটি প্রধান কারণ। এ বিষয়ে একটি প্রতিবেদন লেখ।
	৬. প্রবন্ধ রচনা	১, ৩, ৪, ১১, ১৪ ও ১৬

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
বহুনির্বাচনি	ব্যাকরণ অংশ হতে ১০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	অনুচ্ছেদ রচনা অথবা সারাংশ/ সারমর্ম অথবা ভাবসম্প্রসারণ হতে যে কোন ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	পত্র/ আবেদন পত্র অথবা প্রতিবেদন হতে যেকোন ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	প্রবন্ধ রচনাঃ ৩টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	২০×১=২০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট= ৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	বিবরণ	
ক. ব্যাকরণ	২য় অধ্যায়ঃ ৪র্থ পরিচ্ছেদ- সন্ধি ৩য় অধ্যায়ঃ ১ম পরিচ্ছেদ- পুরুষ ও স্ত্রীবাচক শব্দ ২য় পরিচ্ছেদ- দ্বিরুক্ত শব্দ ৩য় পরিচ্ছেদ- সংখ্যাবাচক শব্দ ৪র্থ পরিচ্ছেদ- বচন ৫ম পরিচ্ছেদ- পদাশ্রিত নির্দেশক ৬ষ্ঠ পরিচ্ছেদ- সমাস ৭ম পরিচ্ছেদ- উপসর্গ	
খ. নির্মিতি	১. অনুচ্ছেদ ২. পত্র রচনা ৩. সারাংশ ও সারমর্ম রচনা ৪. ভাবসম্প্রসারণ ৫. প্রতিবেদন	১. শীতের সকাল ২. তোমার প্রিয় শখ ৩. পরিবেশ দূষণ ৪. বইমেলা ৫. শিশু অধিকার ৬. লোডশেডিং ১. ব্যক্তিগত পত্র (৩, ৪ ও ৫) ২. শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানের কাছে পত্র (৩) ৩. সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্র (২, ৩ ও ৪) ৪. মানপত্র ও স্মারকলিপি (২) ১. সারাংশ লিখন (১৯-২৩) ২. সারমর্ম লিখন (৫-৯) ১. গদ্য (১৫-২০) ২. কবিতা (৫-১০) সাধারণ প্রতিবেদনঃ

প্রণয়ন	<p>১. মনে কর, তোমার নাম অনিক। তুমি কনকপুর উচ্চ বিদ্যালয়ের নবম শ্রেণির ছাত্র। তোমার বিদ্যালয়ে অনুষ্ঠিত জাতীয় শোক দিবস-২০১৯ এর বিবরণ দিয়ে প্রধান শিক্ষক বরাবর একটি প্রতিবেদন রচনা কর।</p> <p>২. মনে কর, তুমি আলীনগর উচ্চ বিদ্যালয়ের নবম শ্রেণির শিক্ষার্থী আলাল। তোমার বিদ্যালয়ে অনুষ্ঠিত বিজ্ঞান মেলায় বর্ণনা দিয়ে একটি প্রতিবেদন রচনা কর।</p> <p>সংবাদ প্রতিবেদনঃ</p> <p>১. মনে কর, তুমি আশরাফ। ‘দৈনিক ইত্তেফাক’ পত্রিকার একজন প্রতিনিধি। পরিবেশগত ভারসাম্য রক্ষার জন্য বৃক্ষরোপণের গুরুত্ব বর্ণনা করে পত্রিকায় প্রকাশের জন্য প্রতিবেদন লেখ।</p> <p>২. মনে কর, তুমি নিলয়, নাটোর জেলার অধিবাসী। অতিবৃষ্টিতে ক্ষতিগ্রস্ত রাস্তাঘাটের বিবরণ দিয়ে সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য একটি প্রতিবেদন তৈরি কর।</p>
৬. প্রবন্ধ রচনা	২০, ২২, ২৩, ২৭, ২৯, ৩০, ৪০, ৪১

এবং ১ম টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
বহুনির্বাচনি	ব্যাকরণ অংশ হতে ৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক’টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×৩০=৩০
রচনামূলক	অনুচ্ছেদ রচনাঃ ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	সারাংশ ও সারমর্ম রচনাঃ ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	ভাবসম্প্রসারণঃ ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	পত্র রচনাঃ ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	প্রতিবেদন প্রণয়নঃ ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০×১=১০
	প্রবন্ধ রচনাঃ ৩টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে।	২০×১=২০
সময়ঃ ৩ঘণ্টা		মোট=১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	বিবরণ	
ক. ব্যাকরণ	৩য় অধ্যায়ঃ ৮ম পরিচ্ছেদ- ধাতু ৯ম পরিচ্ছেদ- কৃৎ-প্রত্যয়ের বিস্তারিত আলোচনা ১০ম পরিচ্ছেদ- তদ্বিত প্রত্যয় ১১শ পরিচ্ছেদ- শব্দের শ্রেণিবিভাগ ৪র্থ অধ্যায়ঃ ১ম পরিচ্ছেদ- পদ-প্রকরণ	
খ. নির্মিতি	১. অনুচ্ছেদ	১. জাতীয় পতাকা ২. বাংলা নববর্ষ ৩. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ৪. যানজট এবং শ্রেণি উপযোগী অনির্ধারিত
	২. পত্র রচনা	১. ব্যক্তিগত পত্র (৬ ও ৭) ২. আবেদন পত্র (৪) ৩. সংবাদপত্র প্রকাশের জন্য পত্র (৫) ৪. বাণিজ্যিক বা ব্যবসায়িক পত্র (১) ৫. আমন্ত্রণ পত্র (১)
	৩. সারাংশ ও সারমর্ম রচনা	১. সারাংশ লিখন (২৪-২৭) ২. সারমর্ম লিখন (১০-১৩)
	৪. ভাবসম্প্রসারণ	১. গদ্য (২১-২৪) ২. কবিতা (অনুশীলনীর ১, ২, ৩ ও ৪)
	৫. প্রতিবেদন প্রণয়ন	সাধারণ প্রতিবেদনঃ ১. মনে কর, তুমি অনীক হোসেন। পাবনা জিলা স্কুলের নবম শ্রেণির একজন ছাত্র। তোমার বিদ্যালয়ে অনুষ্ঠিত বিজয় দিবস এর অনুষ্ঠান সম্পর্কে প্রধান শিক্ষক বরাবর একটি প্রতিবেদন। সংবাদ প্রতিবেদনঃ ১. মনে কর, তুমি কুমিল্লা অঞ্চলের 'দৈনিক প্রথম আলো' পত্রিকার প্রতিনিধি। বছরের প্রথম দিনে সরকারি পৃষ্ঠপোষকতায় বই বিতরণের ও পর এটি সংবাদ প্রতিবেদন রচনা কর।
	৬. প্রবন্ধ রচনা	২৪, ২৫, ৩৩, ৩৪, ৩৭ ও ৪২

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	বিবরণ	
ক. ব্যাকরণ	<p>৪র্থ অধ্যায়ঃ ২য় পরিচ্ছেদ- ক্রিয়াপদ ৩য় পরিচ্ছেদ- কাল, পুরুষ এবং কালের বিশিষ্ট প্রয়োগ ৪র্থ পরিচ্ছেদ- সমাপিকা, অসমাপিকা ও যৌগিক ক্রিয়ার প্রয়োগ</p> <p>৫ম পরিচ্ছেদ- বাংলা অনুজ্ঞা ৬ষ্ঠ পরিচ্ছেদ- ক্রিয়া-বিভক্তি; সাধু ও চলিত ৭ম পরিচ্ছেদ- কারক ও বিভক্তি এবং সম্বন্ধ পদ ও সম্বোধন পদ</p> <p>৮ম পরিচ্ছেদ- অনুসর্গ বা কর্মপ্রবচনীয় শব্দ</p> <p>৫ম অধ্যায়ঃ ১ম পরিচ্ছেদ- বাক্য প্রকরণ</p>	
খ. নির্মিতি	১. অনুচ্ছেদ	<p>১. হরতাল ২. ঋতুরাজ বসন্ত ৩. দেশাত্মবোধ ৪. মূল্যবোধ ৫. ডিজিটাল বাংলাদেশ ৬. গ্রাম্যমেলা এবং শ্রেণি উপযোগী অনির্ধারিত</p>
	২. পত্র রচনা	<p>১. ব্যক্তিগত পত্র (৮-১০) ২. শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানের কাছে পত্র (৫) ৩. সংবাদপত্র প্রকাশের জন্য পত্র (৬, ৭ ও ৮) ৪. মান পত্র ও স্মারকলিপি (৩)</p>
	৩. সারাংশ ও সারমর্ম রচনা	<p>১. সারাংশ লিখন (২৮, ২৯, ৩০ এবং অনুশীলনী ৯, ১০) ২. সারমর্ম লিখন (১৪, ১৫ এবং অনুশীলনী ১, ২, ৩)</p>
	৪. ভাবসম্প্রসারণ	<p>১. গদ্য (২৫ এবং অনুশীলনী ১৩, ১৪, ১৫, ১৬ ও ১৭) ২. কবিতা (অনুশীলনীর ৫, ৬, ৭, ৮ ও ৯)</p>
	৫. প্রতিবেদন প্রণয়ন	<p>সাধারণ প্রতিবেদনঃ</p> <p>১. মনে কর, তুমি রতন। শান্তিনগর উচ্চ বিদ্যালয়ের নবম শ্রেণির একজন ছাত্র। তোমার বিদ্যালয়ে বাংলা নববর্ষ উপলক্ষে আয়োজিত অনুষ্ঠানমালার বিবরণ দিয়ে প্রধান শিক্ষক বরাবর প্রতিবেদন লেখ।</p>

		<p>২. মনে কর, সুমন। বগুড়া জিলা স্কুলের একজন ছাত্র। তোমার স্কুলের বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা অনুষ্ঠিত হয়েছে। এর উপর ভিত্তি করে একটি প্রতিবেদন একটি প্রতিবেদন লেখ।</p> <p>সংবাদ প্রতিবেদনঃ</p> <p>১. মনে কর, তুমি সাকিব। 'দৈনিক যুগান্তর' পত্রিকার স্টাফ রিপোর্টার। 'খাদ্যে ভেজাল ও তার প্রতিকার' সম্বন্ধে একটি সংবাদ প্রতিবেদন রচনা কর।</p> <p>২. মনে কর, তুমি লাবণী। 'দৈনিক ইন্ডেফাক' পত্রিকার ঢাকা মহানগর প্রতিনিধি। ঢাকা শহরের যানজট সম্পর্কে বিবরণ দিয়ে প্রতিবেদন রচনা কর।</p>
	৬. প্রবন্ধ রচনা	২৬, ৩৫, ৪৬, ৫১, ৬৫, ৬৬, ৬৯ ও ৭০

এবং ২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

Subject: English 1st paper

Book: English For Today (NCTB)

1st Tutorial Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
English For Today	unit 1 to 2
Paragraph writing	a) A Good Citizen b) Air Pollution
Story writing	a) An honest wood cutter b) Dress does not make a man great
Graph and chart	a) About internet users around the world b) About population growth rate of Bangladesh
Informal letter/E-mail	a) To your father telling him about your progress of studies b) To your friend telling him/her about how to improve in English
Dialogue writing	a) A dialogue between you and your friend about the importance of tree plantation. b) A dialogue about the benefits of early rising.
Rearrangement	SSC Standard
Matching	SSC Standard
Unseen passage	SSC Standard

Question Types and Marks Distribution:

Skills(marks)	Question		Marks
Reading (30)	Seen passage	MCQ	1×5=5
		Answering question	2×5=10
	Unseen passage	Information Transfer	5
		Rearrangement	5
	Matching	5	
Writing (20)		Paragraph or story writing (no alternative)	10
		Informal letter/ Graph and chart/ Dialogue writing	10
Time: 1 hour & 30 minutes			Total=50

Half Yearly Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
English For Today	unit 3 to 5
Paragraph writing	a) International Mother language Day b) The life of a farmer c) Your school library
Story writing	a) Who is to bell the cat? b) A thirsty crow c) Bayzid's devotion to his mother
Graph and chart	a) A graph on the mobile phone users. b) Literacy rate of Bangladesh in different years. c) Interest of students in different subjects
Informal letter writing /E-mail	a) To your friend thanking him/her for warm hospitality. b) To your friend telling him what you intend to do after the SSC exam. c) To your friend describing the annual prize giving ceremony of your school.
Dialogue writing	a) About the merits and demerits of using mobile phone. b) About the bad effects of smoking c) About the importance of learning computer
Rearrangement	SSC Standard
Matching	SSC Standard
Unseen passage	SSC Standard

And the syllabus of 1st tutorial

Question types and marks distribution:

Skills(mark)	Question		Marks
Reading (50)	Seen passage	MCQ	1×7=7
		Answering question	2×5=10
		Gap filling without clues	1×5=5
	Unseen	Rearranging the sentences	1×8=8

	passage	Matching	1×5=5
		Information Transfer	1×5=5
		Summary writing	10×1=10
Writing (50)	unseen	Writing a Paragraph answering questions	10
		Completing story	10
		Describing graph/chart	10
		Informal letter /E-mail	10
		Writing dialogue	10
Time: 3 hours			Total=100

2nd Tutorial Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
English For Today	unit 6 to 7
Paragraph writing	a) A Winter morning b) Global Warming
Story writing	a) A fox without a tail b) Slow and steady wins the race
Graph and chart	a) The choice of profession by different educated people b) The number of people living below the poverty
Informal letter writing /E-mail	a) To your friend describing the Co-curricular activities of your school. b) To your friend thanking him for a nice birthday gift.
Dialogue writing	a) About the preparation of the upcoming examination b) About the future choice of profession.
Rearrangement	SSC Standard
Matching	SSC Standard
Unseen passage	SSC Standard

Question types and marks distribution: Same as the 1st Tutorial

Annual Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
English for Today	unit 8 to 11
Paragraph writing	a) Deforestation b) A Rickshaw puller c) A book fair you have visited
Story writing	a) A lion and a mouse b) Wisdom of king Solomon. c) A Greedy farmer and a wonderful Goose
Graph and chart	a) The interest of the students of a school in different subjects. b) Distribution of percentages of a family's income into different categories c) About benefits of girls' education.
Informal letter writing /E-mail	a) To your younger brother about the importance of reading newspaper b) To your friend about Bangladesh and her people. c) To your friend describing a picnic you have enjoyed.
Dialogue writing	a) About the importance of physical exercise. b) About the impact of climate change. c) About the problem of illiteracy and how to eradicate it.
Rearrangement	SSC Standard
Matching	SSC Standard
Unseen passage	SSC Standard

And the syllabus of 2nd Tutorial.

Question Types and Marks Distribution: Same as the Half Yearly.

Subject: English 2nd paper

Book: English Grammar and Composition.(NCTB)

1st Tutorial Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
Grammar	Unit : 1 The Noun Unit : 2 Pronouns and Possessives Unit : 3 Adjectives Unit : 4 Verbs and Tenses Unit : 9 Tag question Unit 13 Speech
Paragraph	a) Tree plantation b) Water pollution
Application	a) To the Headmaster for permission to go on a study tour. b) To the Headmaster for setting up a debating club.
CV writing	a. For the post of an assistant teacher b. For the post of a Medical Representative
Composition	a. Duties of a student b. Science in every day life.

Question Types and Marks Distribution

Skills(marks)	Question types	Marks
Grammar(30)	Gap filling activities with clues	0.5×10=5
	Gap filling activities without clues	0.5×10=5
	Substitution table	1×5=5
	Right form of verbs	0.5×10=5
	Speech	5
	Tag questions	1×5=5
Composition(20)	Paragraph/Application/CV writing	8
	Writing Composition	12
Time: 1 hour & 30 minutes		Total=50

Half Yearly Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
Grammar	Unit : 5 Verbs Modals Unit : 6 Kinds of Verbs

	Unit : 7 The Adverb Unit : 8 The Preposition Unit : 9 Sentence Unit : 13 Speech
Paragraph	a) Importance of learning English b) Our national flag c) Traffic Jam
Application	a) To the Headmaster for setting up a canteen. b) To the Headmaster for setting up an English language club. c) To the UNO for relief and medical aid for the flood affected people.
CV Writing	a. For the post of an accountant b. For the post of a computer operator.
Composition	a. Your childhood memories b. Your aim in life. c. A journey by train.

And the syllabus of 1st Tutorial

Question Types and Marks Distribution:

Skills(marks)	Question types	Marks
Grammar (60)	Gap filling activities with clues	0.5×10=5
	Gap filling activities without clues	0.5×10=5
	Substitution table	1×5=5
	Right form of verbs	0.5×10=5
	Narrative style	5
	Changing sentence (voice, sentence pattern, degrees)	1×10=10
	Use of suffixes and prefixes	0.5×10=5
	Tag question	1×5=5
	Completing sentence	1×5=5
	Sentence connectors	1×5=5
	Capitalization and punctuation	5
Composition (40)	Writing CV with cover letter	8
	Formal letters	10
	Paragraph	10
	Writing Composition	12
Time: 3 hours		Total=100

2nd Tutorial Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
Grammar	Sentences Introductory 'it' and 'there' Conditionals The passive Speech Completing sentence Tag question
Paragraph	a) A rainy day b) Load shedding
Application	a) To the Headmaster for a testimonial b) To the Headmaster for setting up a computer club.
CV writing	a. For the post of an English Teacher b. For the post of a cashier
Composition	a. The game you like most b. A journey by bus

Question Types and Marks Distribution

Skills (marks)	Question types	Marks
Grammar (30)	Gap filling activities	0.5×10=5
	Right form of verbs	0.5×10=5
	Narrative style	5
	Changing Sentence	1×5=5
	Completing Sentence	1×5=5
	Tag question	1×5=5
Composition (20)	Paragraph/Application/CV writing	8
	Composition	12
Time: 1 hour & 30 minutes		Total=50

Annual Examination

Topics to be learnt:

Part	Description
Grammar	Gap filling activities with clues Gap filling activities without clues Substitution table Right form of verbs Narrative style Changing sentence Completing sentences Use of suffix and prefix Tag question Sentence connectors Punctuation
Paragraph	a) Street Accident b) A school magazine c) A street hawker
Application /E-mail	a) To the Headmaster for a seat in the school hostel. b) To your younger brother about the benefits of computer learning. c) To your friend condoling him on his father's death.
CV writing	a. For the post of a junior officer. b. For the post of a receptionist c. For the post of a computer operator
Composition	a. The season you like most b. Your hobby c. The benefits of reading newspaper.

And the syllabus of 2nd Tutorial

Question Types and Marks Distribution: Same as the Half Yearly.

বিষয়ঃ গণিত

পাঠ্যবইঃ গণিত (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	১মঃ বাস্তব সংখ্যা ২য়ঃ সেট ও ফাংশন	অনুশীলনী ১ অনুশীলনী ২.১, ২.২
জ্যামিতি	৬ষ্ঠঃ রেখা, কোণ ও ত্রিভুজ	স্থান, তল, রেখা ও বিন্দুর ধারণা, ইউক্লিডের স্বীকার্য, সমতল জ্যামিতি, গাণিতিক উক্তির প্রমাণ, জ্যামিতিক প্রমাণ অনুশীলনী-৬.১, রেখা, রশ্মি, রেখাংশ, কোণ, সমান্তরাল সরলরেখা উপপাদ্য- ১, ২, ৩, ৪ অনুশীলনী-৬.২ উপপাদ্য- (৫-১৬) উদাহরণ-১, ২ অনুশীলনী- ৬.৩
	৭মঃ ব্যবহারিক জ্যামিতি	ত্রিভুজ অঙ্কনঃ ১-৬, সম্পাদ্য-১, ২, ৩
ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি	৯মঃ ত্রিকোণমিতিক অনুপাত	ত্রিকোণমিতিক অভেদ ও উদাহরণ সমূহ অনুশীলনী- ৯.১ (১-১৭)
	১৬শঃ পরিমিতি (ত্রিভুজ ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল)	অনুশীলনী- ১৬.১
পরিসংখ্যান	১৭শঃ পরিসংখ্যান	অনুশীলনী- ১৭(গড়, মধ্যক, প্রচুরক)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	বীজগণিত হতে ২টি, জ্যামিতি হতে ২টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি হতে ২টি ও পরিসংখ্যান হতে ২টি, মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে এবং বীজগণিত হতে ১টি, জ্যামিতি হতে ১টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি থেকে ১টি ও পরিসংখ্যান হতে ১টি, মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	বীজগণিত হতে ৩টি, জ্যামিতি হতে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি হতে ৩টি ও পরিসংখ্যান হতে ১টি, মোট ১০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	৩য়ঃ বীজগণিতিক রাশি	অনুশীলনী- ৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫
জ্যামিতি	৮মঃ বৃত্ত	উপপাদ্য- ১৭, ১৮, ১৯ ও অনুশীলনী- ৮.১ উপপাদ্য- ২০, ২১, ২২ ও অনুশীলনী- ৮.২
	৭মঃ ব্যবহারিক জ্যামিতি	উদাহরণ-১,২ অনুশীলনী- ৭.১
ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি	৯মঃ ত্রিকোণমিতিক অনুপাত	ত্রিকোণমিতিক অভেদ ও উদাহরণ সমূহ অনুশীলনী- ৯.১ (১৮-২৫)
	১৬শঃ পরিমিতি (চতুর্ভুজ ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল)	অনুশীলনী- ১৬.২ (১-৮) ও সংশ্লিষ্ট উদাহরণ
পরিসংখ্যান	১৭শঃ পরিসংখ্যান	অনুশীলনী- ১৭(গণসংখ্যা বহুভুজ, আয়তলেখ)

এবং ১ম টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	বীজগণিত হতে ৩টি, জ্যামিতি হতে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি হতে ৩টি ও পরিসংখ্যান হতে ২টি, মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে এবং বীজগণিত হতে ২টি, জ্যামিতি হতে ২টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি থেকে ২টি ও পরিসংখ্যান হতে ১টি, মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	বীজগণিত হতে ১২টি, জ্যামিতি হতে ৮টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি হতে ৮টি ও পরিসংখ্যান হতে ২টি, মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×৩০=৩০
সময়ঃ ৩ ঘণ্টা		মোট=১০০

২য় টিউটোরিয়াল

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	৪র্থঃ সূচক ও লগারিদম	অনুশীলনী-৪.১, ৪.২, ৪.৩
	৫মঃ সমীকরণ ও অভেদ	অনুশীলনী- ৫.১, ৫.২
জ্যামিতি	৮মঃ বৃত্তস্থ চতুর্ভুজ	উপপাদ্য- ২৩, ২৪ ও অনুশীলনী- ৮.৩
	৭মঃ ব্যবহারিক জ্যামিতি	চতুর্ভুজ অঙ্কন (১-৫) সম্পাদ্য- ৪, ৫ উদাহরণ-৩, ৪
ত্রিকোণমিতিক ও পরিমিতি	৯মঃ বিশেষ কিছু কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত	৩০, ৪৫ ও ৬০ ডিগ্রী কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত নির্ণয় (জ্যামিতিক পদ্ধতিতে) অনুশীলনী-৯.২ (৮-২২)
	১৬শঃ পরিমিতি (চতুর্ভুজ ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল)	অনুশীলনী- ১৬.২ (৯-১৬) ও সংশ্লিষ্ট উদাহরণ
পরিসংখ্যান	১৭শঃ পরিসংখ্যান	অনুশীলনী- ১৭ (গড়, মধ্যক, প্রচুরক ও অজিভরেখা)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ প্রথম টিউটোরিয়ালের অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	১১শঃ বীজগাণিতিক অনুপাত ও সমানুপাত	অনুশীলনী- ১১.১, ১১.২
	১২শঃ দুই চলকবিশিষ্ট সরলসহ সমীকরণ	অনুশীলনী- ১২.১, ১২.২
জ্যামিতি	৮মঃ বৃত্ত	উপপাদ্য- ২৫, ২৬ অনুশীলনী- ৮.৪ অনুশীলনী- ৮.৫ (১৫-১৮)
	৭মঃ ব্যবহারিক জ্যামিতি	অনুশীলনী- ৭.২
ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি	৯মঃ ত্রিকোণমিতিক অনুপাত	অনুশীলনী- ৯.২ (২৩-৩০)
	১৬শঃ বৃত্ত সংক্রান্ত পরিমাপ	অনুশীলনী- ১৬.৩
পরিসংখ্যান	১৭শঃ পরিসংখ্যান	অনুশীলনী- ১৭

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ বিজ্ঞান

পাঠ্য বইঃ বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
১ম	উন্নততর জীবন ধারা
২য়	জীবনের জন্য পানি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থাকবে। ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৩য়	হৃদযন্ত্রের যত কথা
৪র্থ	নবজীবনের সূচনা
৫ম	দেখতে হলে আলো চাই

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে।	১×৩০=৩০
সময় : ৩ ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৬ষ্ঠ	পলিমার
৭ম	অম্ল, ক্ষারক ও লবণের ব্যবহার
৮ম	আমাদের সম্পদ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৯ম	দুর্যোগের সাথে বসবাস
১০ম	এসো বলকে জানি
১১শ	জীবপ্রযুক্তি

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

পাঠ্য বইঃ বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
১ম	পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০)
৩য়	সৌরজগৎ ও ভূ-মন্ডল
১০ম	টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৪র্থ	বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু
৬ষ্ঠ	রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন
১১ম	জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা
১৪শ	বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে।	১×৩০=৩০
সময় : ৩ঘণ্টা		মোট=
		১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৫ম	বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ
১৬শ	বাংলাদেশের সামাজিক সমস্যা ও এর প্রতিকার

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৮ম	বাংলাদেশের গণতন্ত্র ও নির্বাচন
৯ম	জাতিসংঘ ও বাংলাদেশ
১২ম	অর্থনৈতিক নির্দেশক সমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি
১৫ম	বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

পাঠ্য বইঃ ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়ের শিরোনাম	পাঠ সংকেত
আকাইদ ও নৈতিক জীবন	পাঠ: ১, ২, ৩
শরিয়তের উৎস	পাঠ: ১, ২, ৩, ৪
ইবাদত	পাঠ: ১, ২
আখলাক	পাঠ: ১, ২, ৩, ৪
আদর্শ জীবন চরিত	পাঠ: ১, ২, ৩

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০ প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (৪টি জ্ঞানমূলক, ৩টি অনুধাবনমূলক, ২টি প্রয়োগ মূলক এবং ১টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়ের শিরোনাম	পাঠ সংকেত
আকাইদ ও নৈতিক জীবন	পাঠ: ৪, ৫, ৬
শরিয়তের উৎস	পাঠ: ৫-১০
ইবাদত	পাঠ: ৩-৫
আখলাক	পাঠ: ৫-৯
আদর্শ জীবন চরিত	পাঠ: ৪-৭

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (১২টি জ্ঞানমূলক, ৯টি অনুধাবনমূলক, ৬টি প্রয়োগ মূলক এবং ৩টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×৩০=৩০
সময় : ৩ ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়ের শিরোনাম	পাঠ সংকেত
আকাইদ নৈতিক জীবন	পাঠ: ৭, ৮, ৯
শরিয়তের উৎস	পাঠ: ১১-১৩
ইবাদত	পাঠ: ৬, ৭
আখলাক	পাঠ: ১০, ১১, ১২
আদর্শ জীবন চরিত	পাঠ: ৮, ৯

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়ের শিরোনাম	পাঠ সংকেত
আকাইদ ও নৈতিক জীবন	পাঠ: ১০-১২
শরিয়তের উৎস	পাঠ: ১৪-১৯
ইবাদত	পাঠ: ৮-১০
আখলাক	পাঠ: ১৩-১৮
আদর্শ জীবন চরিত	পাঠ: ১০-১৩

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

পাঠ্য বইঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	পরিচ্ছেদ	অধ্যায়ের শিরোনাম
১ম	১ম পরিচ্ছেদ	শ্রুতি, স্বরূপ ও উপাসনা
	২য় পরিচ্ছেদ	শ্রুতি, সৃষ্টি ও সেবা
২য়	১ম পরিচ্ছেদ	হিন্দুধর্মের বিশ্বাস
	২য় পরিচ্ছেদ	হিন্দুধর্মের উৎপত্তি ও ক্রমবিকাশ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবকটি উত্তর দিতে হবে।	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৩য়	ধর্মীয় আচার-অনুষ্ঠান
৪র্থ	হিন্দুধর্মের সংস্কার

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে। (১২টি জ্ঞানমূলক, ৯টি অনুধাবকমূল, ৬টি প্রয়োগ মূলক এবং ৩টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×৩০=৩০
সময় : ৩ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৫ম	দেব-দেবী ও পূজা
৬ষ্ঠ	যোগসাধনা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৭ম	ধর্মগ্রন্থে নৈতিক শিক্ষা
৮ম	ধর্মীয় উপস্থান ও নৈতিক শিক্ষা

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

পাঠ্য বইঃ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১ম	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ
২য়	কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
বহুনির্বাচনি	২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে।	১×২৫=২৫
সময়ঃ ২৫ মিনিট		মোট= ২৫

অর্ধ বাষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
তত্ত্বীয়	৩য়	আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট
ব্যবহারিক	২য়	কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
বহুনির্বাচনি	২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে।	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	যন্ত্র বা উপকরণ সংযোজন/সমস্যা সমাধান-১৫, প্রতিবেদন-৫, মৌখিক-৫	২৫
সময় : ২৫ মিনিট (তত্ত্বীয়)		মোট= ৫০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৪র্থ	আমার লেখালেখি ও হিসাব

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
তত্ত্বীয়	৫ম	মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স
ব্যবহারিক	৪র্থ	আমার লেখালেখি ও হিসাব
	৫ম	মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা

পাঠ্য বইঃ শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিবরণ
১ম: সুস্থজীবনের জন্য শারীরিক শিক্ষা	পাঠ: ১, ২, ৩
২য়: শারীরিক সক্ষমতা	পাঠ: ১, ২, ৩, ৪, ৫
৪র্থ: স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও স্বাস্থ্যসেবা	পাঠ: ১, ২, ৩

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৫টি প্রশ্ন থেকে ৩টির উত্তর দিতে হবে।	১০×৩=৩০
বহুনির্বাচনি	২০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে। (জ্ঞানমূলক ১০টি, অনুধাবনমূলক ৪টি, প্রয়োগমূলক ৪টি, উচ্চতর দক্ষতা ২টি)	১×২০=২০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট= ৫০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিবরণ
৩য়ঃ মানসিক স্বাস্থ্য ও অবসাদ	পাঠ: ১, ২, ৩, ৪
৫ম: স্বাস্থ্যে ও জন্য পুষ্টি	পাঠ: ১, ২, ৩, ৪
৬ষ্ঠ: মাদকাসক্তি ও এইডস	পাঠ: ১, ২, ৩,
৮ম: দলগতি খেলা	পাঠ: ১, ২, ৩

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	ক বিভাগ- শারীরিক শিক্ষা ৩টি, খ বিভাগ- স্বাস্থ্যবিজ্ঞান থেকে ৪টি এবং গ বিভাগ- খেলাধুলা থেকে ১টি, মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনি	২৫ প্রশ্ন থাকবে, সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (জ্ঞানমূলক ১০টি, অনুধাবনমূলক ৭টি, প্রয়োগমূলক ৫টি, উচ্চতর দক্ষতামূলক ৩টি)	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	খেলা ও কৌশল ১২, পিটি ৮, মৌখিক ৫	২৫
সময়ঃ ৩ ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিবরণ
১ম: সুস্থজীবনের জন্য শারীরিক শিক্ষা	পাঠঃ ৪, ৫, ৬
৩য়: মানসিক স্বাস্থ্য ও অবসাদ	পাঠঃ ১, ২, ৩, ৪,
৫ম: স্বাস্থ্যের জন্য পুষ্টি	পাঠঃ ১, ২, ৩, ৪

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিবরণ
৬ষ্ঠ: মাদকাসক্তি ও এইডস	পাঠঃ ৪ ও ৫
৭ম: বয়ঃসন্ধিকাল ও প্রজনন স্বাস্থ্য	পাঠঃ ১, ২, ৩
৮ম: দলগত খেলা	পাঠঃ ৪, ৫, ৬

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ ক্যারিয়ার শিক্ষা

পাঠ্য বইঃ ক্যারিয়ার শিক্ষা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচি:

অধ্যায়	বিবরণ
১ম	আমি ও আমার জীবন

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
বহুনির্বাচনি	২৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে। (জ্ঞানমূলক ১০টি, অনুধাবন মূলক ৭টি, প্রয়োগমূলক ৫টি, উচ্চতর দক্ষতা ৩টি)	১×২৫=২৫
	সময় : ২৫ মিনিট	মোট= ২৫

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচি:

অধ্যায়	বিবরণ
১ম	আমি ও আমার জীবন
২য়	ক্যারিয়ার গঠন, গুণ ও দক্ষতা

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
বহুনির্বাচনি	২৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে। (জ্ঞানমূলক ১০টি, অনুধাবন মূলক ৭টি, প্রয়োগমূলক ৫টি, উচ্চতর দক্ষতা ৩টি)	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	অ্যাসাইনমেন্ট/প্রজেক্ট/অনুশীলন-২০, মৌখিক-৫	২৫
সময় : ২৫ মিনিট (তত্ত্বীয়)		মোট= ৫০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচি:

অধ্যায়	বিবরণ
২য়	কারিয়ার গঠন, গুণ ও দক্ষতা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচি:

অধ্যায়	বিবরণ
২য়	কারিয়ার গঠন, গুণ ও দক্ষতা
৩য়	কারিয়ার গঠন, যোগাযোগ সম্পর্ক স্থাপন ও আচরণ

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ কৃষি শিক্ষা

পাঠ্য বইঃ কৃষি শিক্ষা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	কৃষি প্রযুক্তি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৫টি প্রশ্ন থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৩=৩০
বহুনির্বাচনি	২০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (৮টি জ্ঞানমূলক, ৬টি অনুধাবনমূলক, ৪টি প্রয়োগ মূলক এবং ২টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×২০=২০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট= ৫০

৩৫/নবম

অর্ধ বাষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
দ্বিতীয়	কৃষি উপকরণ

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

ব্যবহারিক অংশঃ ১। মাটির প্রকৃতি ও বৈশিষ্ট্য বিশ্লেষণ করে মাটি শনাক্তকরণ।

২। মাটির পাত্রে বীজ সংরক্ষণ।

৩। মাছের সম্পূরক খাদ্য তৈরি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনি	২৫ প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (১০টি জ্ঞানমূলক, ৭টি অনুধাবনমূলক, ৫টি প্রয়োগ মূলক এবং ৩টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×২৫=২৫
সময়= ৩ ঘণ্টা		মোট= ৭৫
ব্যবহারিক	পরীক্ষণ-১৫ নম্বর ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন-৫ নম্বর মৌখিক অভীক্ষা-৫ নম্বর	২৫
সময়ঃ ২ ঘণ্টা		মোট= ২৫

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
তৃতীয়	কৃষি ও জলবায়ু

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
চতুর্থ	কৃষিজ উৎপাদন

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

ব্যবহারিক অংশঃ ১। উদ্ভিদ তান্ত্রিক বীজ ও কৃষিতান্ত্রিক বীজ শনাক্তকরণ।

২। পুকুরে পর্যাপ্ত প্রাকৃতিক খাদ্যের উপস্থিতি নির্ণয়।

৩। সাইলেজ তৈরি।

৪। ধান/ পাট ফসলের বিভিন্ন উপকারী ও অপকারী কীটপতঙ্গ সংগ্রহ এবং অ্যালবাম তৈরি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

পাঠ্য বইঃ গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	গৃহ ব্যবস্থাপনা
ষষ্ঠ	শিশুর বর্ধন ও বিকাশ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৫টি প্রশ্ন থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$১০ \times 3 = ৩০$
বহুনির্বাচনি	২০টি প্রশ্ন থাকবে সবকটির উত্তর দিতে হবে। (৮টি জ্ঞানমূলক, ৬টি অনুধাবনমূলক, ৪টি প্রয়োগ মূলক এবং ২টি উচ্চতর দক্ষতা)	$১ \times ২০ = ২০$
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট = ৫০

অর্ধ বাষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
দ্বিতীয়	গৃহ ব্যবস্থাপক
দশম	খাদ্যে ও কাজ ও উপাদান
ত্রয়োদশ	খাদ্য প্রস্তুত ও পরিবেশন
চতুর্দশ	বয়ন তন্ত্র

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$১০ \times ৫ = ৫০$
বহুনির্বাচনি	২৫ প্রশ্ন থাকবে সবকটির উত্তর দিতে হবে। (১০টি জ্ঞানমূলক, ৭টি অনুধাবনমূলক, ৫টি প্রয়োগ মূলক এবং ৩টি উচ্চতর দক্ষতা)	$১ \times ২৫ = ২৫$
সময় = ৩ ঘণ্টা		মোট = ৭৫
ব্যবহারিক	পরীক্ষণ-১৫ নম্বর ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন-৫নম্বর মৌখিক অভীক্ষা-৫নম্বর	২৫
সময় : ২ ঘণ্টা		মোট = ২৫

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
তৃতীয়	গৃহ সম্পদ
পঞ্চম	গৃহের অভ্যন্তরীণ সজ্জা
সপ্তম	শিশুর বিকাশ ও পারিবারিক পরিবেশ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
অষ্টম	কৈশোরের মনোসামাজিক সমস্যা প্রতিকার ও প্রতিরোধ
একাদশ	খাদ্যের পরিপাক ও খাদ্য পরিকল্পনা
পঞ্চদশ	পোশাকের শিল্প উপাদান ও শিল্পনীতি
সপ্তদশ	ড্রাফটিং

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ পদার্থ বিজ্ঞান

পাঠ্য বইঃ পদার্থ বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১ম	পরিমাপ
২য়	গতি
৩য়	বল
ব্যবহারিক: পরীক্ষণ-১	স্লাইড ক্যালিপার্স দিয়ে একটি ম্যাচ বক্স বা অন্যকিছুর দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও উচ্চতা মেপে আয়তন নির্ণয়।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৫টি প্রশ্ন থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৩=৩০
বহুনির্বাচনি	২০টি প্রশ্ন থাকবে সবকটির উত্তর দিতে হবে। (৮টি জ্ঞানমূলক, ৬টি অনুধাবনমূলক, ৪টি প্রয়োগ মূলক এবং ২টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×২০=২০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট= ৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৪র্থ	কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি
৫ম	পদার্থের অবস্থা ও চাপ
ব্যবহারিক: পরীক্ষা-২	একটি ঢালু তলের উপর গড়াতে থাকা বস্তুর গড় দ্রুতি নির্ণয়।
ব্যবহারিক: পরীক্ষা-৩	বিভিন্ন প্রকার গতি নিয়ে খেলা

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনি	২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (১০টি জ্ঞানমূলক, ৭টি অনুধাবনমূলক, ৫টি প্রয়োগ মূলক এবং ৩টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×২৫=২৫
সময়= ৩ ঘণ্টা		মোট= ৭৫
ব্যবহারিক	১টি ব্যবহারিক পরীক্ষা করতে হবে ও ব্যবহারিক খাতা তৈরি করতে হবে।	২০
	মৌখিক পরীক্ষা	৫
সময়= ২ ঘণ্টা		মোট=২৫

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৬ষ্ঠ	বস্তুর উপর তাপের প্রভাব
৭ম	তরঙ্গ ও শব্দ
ব্যবহারিক: পরীক্ষা-৪	চলন্ত যানবাহনের দ্রুতি নির্ণয়

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৮ম	আলোর প্রতিফলন
৯ম	আলোর প্রতিসরণ
১০ম	স্থির তড়িৎ
ব্যবহারিক: পরীক্ষণ-৫	রাবার ব্যাণ্ডের ব্যালেন্সের সাহায্যে বস্তুর ওজন নির্ণয়
ব্যবহারিক: পরীক্ষণ-৬	শারীরিক ক্ষমতা নির্ণয়

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : রসায়ন

পাঠ্য বইঃ রসায়ন (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
১ম	রসায়নের ধারণা
২য়	পদার্থের অবস্থা
৩য়	পদার্থের গঠন

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৫টি প্রশ্ন থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$10 \times 3 = 30$
বহুনির্বাচনি	২০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (৮টি জ্ঞানমূলক, ৬টি অনুধাবনমূলক, ৪টি প্রয়োগ মূলক এবং ২টি উচ্চতর দক্ষতা)	$1 \times 20 = 20$
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট = ৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
৪র্থ	পর্যায় সারণী
৫ম	রাসায়নিক বন্ধন
৬ষ্ঠ	মৌলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা (পাঠ ৬.১ হতে ৬.৩ পর্যন্ত)

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

ব্যবহারিকের সূচিঃ

বিভিন্ন তাপমাত্রায় কঠিন ও তরল পদার্থ কণার ব্যাপন হার পরীক্ষা, উর্ধ্বপাতন প্রক্রিয়ার মাধ্যমে মিশ্রণ থেকে দু'টি উপাদানকে পৃথিকীকরণ, সোডিয়াম লবণের কেলাস গঠন।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনি	২৫ প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (১০টি জ্ঞানমূলক, ৭টি অনুধাবনমূলক, ৫টি প্রয়োগ মূলক এবং ৩টি উচ্চতর দক্ষতা)	১×২৫=২৫
সময়= ৩ ঘণ্টা		মোট= ৭৫
ব্যবহারিক	১টি ব্যবহারিক পরীক্ষণ করতে হবে ও ব্যবহারিক খাতা তৈরি করতে হবে।	২০
	মৌখিক পরীক্ষা	৫
সময়= ২ ঘণ্টা		মোট=২৫

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
৭ম	রাসায়নিক বিক্রিয়া
৮ম	রসায়ন ও শক্তি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের নাম
১১শ	খনিজ সম্পদঃজীবাশ্ম
৬ষ্ঠ	মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গনণা
৪র্থ পর্যায় সারণী	পদার্থের গঠন
৫ম	রাসায়নিক বন্ধন

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

ব্যবহারিক পাঠ্যসূচিঃ

নির্দিষ্ট ঘনমাত্রার মোলার দ্রবণ প্রস্তুতি, তুতের মধ্যে কেলাস পানির উপস্থিতি ও তার প্রমাণ কার্বনেট লবণের সাথে পানি ও এসিড মিশ্রিত করে বিক্রিয়ার হার পরীক্ষা।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : জীব বিজ্ঞান

পাঠ্য বইঃ জীব বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১ম	জীবন পাঠ
২য়	জীবকোষ ও টিস্যু

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৫টি প্রশ্ন থেকে ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$১০ \times 3 = ৩০$
বহুনির্বাচনি	২০টি প্রশ্ন থাকবে সবকটির উত্তর দিতে হবে। (৮টি জ্ঞানমূলক, ৬টি অনুধাবন মূলক, ৪টি প্রয়োগ মূলক এবং ২টি উচ্চতর দক্ষতা)	$১ \times ২০ = ২০$
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট = ৫০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৩য়	কোষ বিভাজন
৪র্থ	জীবনীশক্তি
৫ম	খাদ্য, পুষ্টি এবং পরিপাক

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

ব্যবহারিক অংশঃ

- ১। অনুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে উদ্ভিদকোষ (পেঁয়াজ কোষ) পর্যবেক্ষণ।
- ২। অনুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে প্রাণিকোষ (অ্যামিবা) পর্যবেক্ষণ।
- ৩। সালোকসংশ্লেষণ প্রক্রিয়ায় আলোর অপরিহার্যতার প্রবীক্ষণ।
- ৪। সালোকসংশ্লেষণ প্রক্রিয়ায় ক্লোরোফিলের অপরিহার্যতার পরীক্ষণ।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৮টি প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$১০ \times ৫ = ৫০$
বহুনির্বাচনি	২৫ প্রশ্ন থাকবে সবকটির উত্তর দিতে হবে। (১০টি জ্ঞানমূলক, ৭টি অনুধাবনমূলক, ৫টি প্রয়োগ মূলক এবং ৩টি উচ্চতর দক্ষতা)	$১ \times ২৫ = ২৫$
সময় = ৩ ঘণ্টা		মোট = ৭৫

ব্যবহারিক	১টি ব্যবহারিক পরীক্ষণ করতে হবে ও ব্যবহারিক খাতা তৈরি করতে হবে।	২০
	মৌখিক পরীক্ষা	৫
সময়= ২ ঘন্টা		মোট=২৫

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৬ষ্ঠ	জীবে পরিবহন
৭ম	গ্যাসীয় বিনিময়

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৮ম	রেচন প্রক্রিয়া
৯ম	দৃঢ়তা প্রদান ও চলন
১০ম	সমন্বয়
১১দশ	জীবের প্রজনন

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

ব্যবহারিক অংশঃ

- ১। শ্বসন প্রক্রিয়ায় তাপ নির্গমনের পরীক্ষণ।
 - ২। উদ্ভিদের অভিশ্রবনের পরীক্ষণ।
 - ৩। উদ্ভিদের রস উত্তোলন পরীক্ষণ।
 - ৪। উদ্ভিদের প্রস্বেদন পরীক্ষণ।
 - ৫। বিশ্রাম ও শরীর চর্চার পর রক্তচাপ ও পালস রেচের তুলনা। (৩জন ব্যক্তির)।
- প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : উচ্চতর গণিত

পাঠ্য বইঃ উচ্চতর গণিত (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	১ম: সেট ও ফাংশন	অনুশীলনী ১.১, ১.২
	২য়: বীজগাণিতিক রাশি	অনুশীলনী ২(৫-৯) এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ
জ্যামিতি ও ভেক্টর	৩য়: জ্যামিতি	উপপাদ্য-৩, ৪, ৫
	৪র্থ: জ্যামিতিক অঙ্কন	সম্পাদ্য-১, ২
	১১শ: স্থানাংক জ্যামিতি	অনুশীলনী-১১.১
ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা	৮ম: ত্রিকোণমিতি	প্রতিজ্ঞা(১-৫), উদাহরণ (১-৫), অনুশীলনী-৮.১ (১-৬)
	১৪দশ: সম্ভাবনা	সম্ভাবনার সাথে জড়িত কিছু ধারণা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	বীজগণিত হতে ২টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর হতে ২টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা হতে ২টি, মোট ৬টি প্রশ্ন থাকবে এবং বীজগণিত হতে ১টি, জ্যামিতি ও সম্ভাবনা হতে ১টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা থেকে ১টি করে মোট ৩টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৩=৩০
বহুনির্বাচনি	বীজগণিত হতে ১০টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর হতে ৬টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা হতে ৪টি, মোট ২০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×২০=২০
সময়ঃ ২ ঘণ্টা		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	২য়: বীজগাণিতিক রাশি	অনুশীলনী -২, (৫-৯) এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ, অনুশীলনী-৫ (৫.১, ৫.২)
	৫ম: সমীকরণ	অনুশীলনী-৫ (৫.১, ৫.২)
জ্যামিতি ও ভেক্টর	৩য়: জ্যামিতি	অনুশীলনী- ৩.১
	৪র্থ: জ্যামিতিক অঙ্কন	সম্পাদ্য-৩, ৪

	১১শ: স্থানাংক জ্যামিতি	অনুশীলনী-১১.২
	১২শ: ভেকটর	সমান ভেক্টর, বিপরীত ভেক্টর, ভেক্টরের যোগ (ত্রিভুজ ও সামান্তরিক বিধি)
ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা	৮ম: ত্রিকোণমিতি	উদাহরণ (৬-৯), অনুশীলনী-৮.১ (৭-১৩)
	১৪দশ: সম্ভাবনা	উদাহরণ-(১-৫) অনুশীলনী- (১-৯)

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	বীজগণিত হতে ৩টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর হতে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা হতে ২টি, মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে এবং বীজগণিত হতে ন্যূনতম ১টি, জ্যামিতি ও সম্ভাবনা হতে ন্যূনতম ১টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা থেকে ন্যূনতম ১টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০
বহুনির্বাচনি	বীজগণিত হতে ১২টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর হতে ৮টি, ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা হতে ৫টি, মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×২৫=২৫
ব্যবহারিক	২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	২০
	মৌখিক পরীক্ষা	৫
সময়ঃ ৩ ঘণ্টা		মোট=১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	৫ম: সমীকরণ	অনুশীলনী-৫.৩, ৫.৪, ৫.৫,
	৬ষ্ঠ: অসমতা	অনুশীলনী-৬.১, ৬.২, ৬.৩
জ্যামিতি ও ভেক্টর	৩য়: জ্যামিতি	উপপাদ্য- ১০, ১১
	৪র্থ: জ্যামিতিক অঙ্কন	সম্পাদ্য-৫, ৬
	১১শ: স্থানাংক জ্যামিতি	অনুশীলনী-১১.৩
	১২শ: ভেক্টর	ভেক্টরের বিয়োগ, শূন্য ভেক্টর, ভেক্টর যোগের বিধি সমূহ (সংযোগ ও বিনিময়)
ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা	৮ম: ত্রিকোণমিতি	অনুশীলনী-৮.২ (১-৬), সংশ্লিষ্ট উদাহরণ
	১৪দশ: সম্ভাবনা	অনুশীলনী-১৪ (১০-১৪) ও সংশ্লিষ্ট উদাহরণ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিবরণ
বীজগণিত	৫ম: সমীকরণ	অনুশীলনী -৫.৬, ৫.৭
	৭ম: অসীম ধারা	অনুশীলনী-৭
	৯ম: সূচকীয় ও লগারিদম ফাংশন	অনুশীলনী- ৯.১
জ্যামিতি ও ভেক্টর	৩য়: জ্যামিতি	উপপাদ্য- ১২, অনুশীলনী- ৩.২
	৪র্থ: জ্যামিতিক অঙ্কন	সম্পাদ্য-৭, ৮ অনুশীলনী- ৪(১২-১৫)
	১১শ: স্থানাংক জ্যামিতি	অনুশীলনী-১১.৪(১-১৬)
	১২শ: ভেক্টর	ভেক্টর যোগের বর্জন বিধি, ভেক্টরের সংখ্যা গুণিতক বা স্কেলার গুণিতক সংক্রান্ত বন্টন সূত্র ১,২
ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা	৮ম: ত্রিকোণমিতি	অনুশীলনী-৮.২(৭-১৩)ও সংশ্লিষ্ট উদাহরণ
	১৪দশ: সম্ভাবনা	অনুশীলনী-১৪ (১৫-১৯)

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ হিসাববিজ্ঞান

পাঠ্য বইঃ হিসাব বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১ম	হিসাব বিজ্ঞান পরিচিতি
২য়	লেনদেন
৪র্থ	মূলধন ও মুনাফা জাতীয় লেনদেন

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থাকবে। ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (৪টি জ্ঞানমূলক, ২টি অনুধাবন মূলক, ২টি বহুপদী সমাপ্তিসূচক এবং ২টি অভিন্ন তথ্যভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে)	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট= ৫০

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৩য়	দুত্তরফা দাখিলা পদ্ধতি
৫ম	হিসাব

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (১২টি জ্ঞানমূলক, ৮টি অনুধাবনমূলক, ৬টি বহুপদী সমাপ্তিসূচক এবং ৪টি অভিন্ন তথ্যভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে)	১×৩০=৩০
সময় : ৩ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৬ষ্ঠ	জাবেদা
৭ম	খতিয়ান
৮ম	নগদান বই

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৯ম	রেওয়ামিল
১০ম	আর্থিক বিবরণী (বিশদ আয় বিবরণী পর্যন্ত)

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ ব্যবসায় উদ্যোগ

পাঠ্য বইঃ ব্যবসায় শিক্ষা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১ম	ব্যবসায় পরিচিতি
২য়	ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোক্তা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (৪টি জ্ঞানমূলক, ২টি অনুধাবনমূলক, ২টি বহুপদী সমাপ্তিসূচক এবং ২টি অভিন্ন তথ্যভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে)	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট= ৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৩য়	আত্মকর্মসংস্থান
৪র্থ	মালিকানার ভিত্তিতে ব্যবসায়
৫ম	ব্যবসায়ের আইনগত দিক

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (১২টি জ্ঞানমূলক, ৮টি অনুধাবনমূলক, ৬টি বহুপদী সমাপ্তিসূচক এবং ৪টি অভিন্ন তথ্যভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে)	১×৩০=৩০
সময় : ৩ ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৬ষ্ঠ	ব্যবসায় পরিকল্পনা
৭ম	বাংলাদেশের শিল্প

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৮ম	ব্যবসায় ও প্রতিষ্ঠানের ব্যবস্থাপনা
৯ম	বিপন্নন
১০ম	ব্যবসায় উদ্যোগ উন্নয়নে সহায়ক সেবা

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয়ঃ ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং

পাঠ্য বইঃ ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
ফিন্যান্স	১ম	অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন
ব্যাংকিং	৮ম	মুদ্রা, ব্যাংক ও ব্যাংকিং

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	ফিন্যান্স অংশ থেকে ৩টি এবং ব্যাংকিং অংশ হতে ৩টি মোট ৬টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি অংশ থেকে ২টি করে মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (৪টি জ্ঞানমূলক, ২টি অনুধাবনমূলক, ২টি বহুপদী সমাপ্তিসূচক এবং ২টি অভিন্ন তথ্যভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে)	১×১০=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট= ৫০

অর্ধ বাষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
ফিন্যান্স	২য়	অর্থায়নের উৎস
	৩য়	অর্থের সময়মূল্য
ব্যাংকিং	৯ম	ব্যাংকিং ব্যবসায় ও তার ধরণ

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	ফিন্যান্স অংশ থেকে ৬টি এবং ব্যাংকিং অংশ হতে ৫টি মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি অংশ থেকে কমপক্ষে ৩টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে। (১২টি জ্ঞানমূলক, ৮টি অনুধাবনমূলক, ৬টি বহুপদী সমাপ্তিসূচক এবং ৪টি অভিন্ন তথ্যভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে)	১×৩০=৩০
সময় : ৩ ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
ফিন্যান্স	৪র্থ	ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা
ব্যাংকিং	১০ম	বানিজ্যিক ব্যাংক ও তার পরিচিতি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অংশ	অধ্যায়	বিষয়বস্তু
ফিন্যান্স	৫ম	মূলধনী আয়ব্যয় প্রাক্কলন
	৬ষ্ঠ	মূলধন ব্যয়
ব্যাংকিং	১১শ	ব্যাংকের আমানত
	১২শ	ব্যাংক ও গ্রাহক

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : ভূগোল ও পরিবেশ

পাঠ্য বইঃ ভূগোল ও পরিবেশ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
১ম	ভূগোল ও পরিবেশ
২য়	মহাবিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে	১০×১=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৩য়	মানচিত্র পঠন ও ব্যবহার
৪র্থ	পৃথিবীর অভ্যন্তরীণ ও বাহ্যিক গঠন
৫ম	বায়ু মন্ডল

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে।	৩০×১=৩০
সময় : ৩ ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৮ম	মানব বসতি
১০ম	বাংলাদেশের ভৌগোলিক বিবরণ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
১১তম	বাংলাদেশের সম্পদ ও শিল্প
১২তম	বাংলাদেশের যোগাযোগ ব্যবস্থা ও বাণিজ্য
১৩তম	বাংলাদেশের উন্নয়ন কর্মকান্ড ও পরিবেশের ভারসাম্য

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা

পাঠ্য বইঃ বাংলাদেশ ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
১ম	ইতিহাস পরিচিতি
২য়	বিশ্বসভ্যতা (মিশর, সিন্ধু, গ্রিক, রোম)
৩য়	প্রাচীন জনপদ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে	১০×১=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৪র্থ	প্রাচীন বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস (খ্রিষ্টপূর্ব-৩২৬-১২০৪)
৫ম	প্রাচীন বাংলার সামাজিক অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস
৬ষ্ঠ	মধ্যযুগের বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস (১২০৪-১৭৫৭ খ্রিঃ)

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে।	৩০×১=৩০
সময় : ৩ ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৭ম	মধ্যযুগে বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস
৮ম	বাংলায় ইংরেজি শাসনের সূচনাপর্ব

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৯ম	ইংরেজ শাসন আমলে বাংলার প্রতিরোধ, নবজাগরণ ও সংস্কার আন্দোলন
১০ম	ইংরেজ শাসন আমলে বাংলার স্বাধিকার আন্দোলন
১১শ	ভাষা আন্দোলন ও পরবর্তী রাজনৈতিক ঘটনা প্রবাহ

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : পৌরনীতি ও নাগরিকতা

পাঠ্য বইঃ পৌরনীতি ও নাগরিকতা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
১ম	পৌরনীতি ও নাগরিকতা
২য়	নাগরিক ও নাগরিকতা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে	১০×১=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৩য়	আইন, স্বাধীনতা সাম্য
৪র্থ	রাষ্ট্র ও সরকার

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে।	৩০×১=৩০
সময় : ৩ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৫ম	সংবিধান
৬ষ্ঠ	বাংলাদেশের সরকার ব্যবস্থা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৭ম	গণতন্ত্রে রাজনৈতিক দল ও নির্বাচন
৮ম	বাংলাদেশের স্থানীয় সরকার ব্যবস্থা
৯ম	নাগরিক সমস্যা ও আমাদের করণীয়

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।

বিষয় : অর্থনীতি

পাঠ্য বইঃ অর্থনীতি (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
১ম	অর্থনীতির পরিচয়
২য়	অর্থনীতির গুরুত্বপূর্ণ ও ধারণাসমূহ

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	৬টি প্রশ্ন থেকে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৪=৪০
বহুনির্বাচনি	১০টি প্রশ্ন থাকবে সবক'টির উত্তর দিতে হবে	১০×১=১০
সময়ঃ ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট		মোট=৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৩য়	উপযোগ, চাহিদা, যোগান ও ভারসাম্য
৮ম	বাংলাদেশের অর্থনীতি
৯ম	বাংলাদেশের গুরুত্বপূর্ণ অর্থনৈতিক প্রসঙ্গ এর অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি ও উন্নয়ন থেকে বেসরকারি সংস্থার উন্নয়ন কার্যক্রম

এবং ১ম টিউটোরিয়ালের পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

প্রশ্ন	প্রশ্নের ধারা	নম্বর
সৃজনশীল	১১টি প্রশ্ন থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি	৩০টি প্রশ্ন থাকবে এবং সবক'টির উত্তর করতে হবে।	৩০×১=৩০
সময় : ৩ঘণ্টা		মোট= ১০০

২য় টিউটোরিয়াল পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৪র্থ	উৎপাদন ও সংগঠন
৫ম	বাজার

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ ১ম টিউটোরিয়াল পরীক্ষার অনুরূপ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠ্যসূচিঃ

অধ্যায়	অধ্যায়ের শিরোনাম
৬ষ্ঠ	জাতীয় আয় ও এর পরিমাপ
৭ম	অর্থ ও ব্যাংক ব্যবস্থা
৯ম	বাংলাদেশের গুরুত্বপূর্ণ অর্থনৈতিক প্রসঙ্গ এর দারিদ্য থেকে মানব সম্পদ পর্যন্ত

এবং ২য় টিউটোরিয়াল এর পাঠ্যসূচি।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ।