

সরকারি/বেসরকারি মাধ্যমিক বিদ্যালয়সমূহের ২০১৯ খ্রি: শিক্ষাবর্ষের ছুটির তালিকা ও শিক্ষাপঞ্জি

ক্র.নং	পর্বের নাম	তারিখ ও দিন	দিন সংখ্যা
০১	শ্রী শ্রী সরস্বতী পূজা	১০ ফেব্রুয়ারী, বরিবার	০১ দিন
০২	*মাঘী পূর্ণিমা	১৯ ফেব্রুয়ারী, মঙ্গলবার	০১ দিন
০৩	শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারী, বৃহস্পতিবার	০১ দিন
০৪	শ্রী শ্রী শিবরাত্রি ব্রত	০৪ মার্চ, সোমবার	০১ দিন
০৫	জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর জন্ম দিবস	১৭ মার্চ, রবিবার	০১ দিন
০৬	শুভ দোলযাত্রা	২১ মার্চ, বৃহস্পতিবার	০১ দিন
০৭	স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস	২৬ মার্চ, মঙ্গলবার	০১ দিন
০৮	*শব-ই-মিরাজ	০৪ এপ্রিল, বৃহস্পতিবার	০১ দিন
০৯	বৈশাখি	১২ এপ্রিল, শুক্রবার	০১ দিন
১০	বাংলা নববর্ষ	১৪ এপ্রিল, রবিবার	০১ দিন
১১	*শব-ই-বরাত, ইস্টার সানডে	২১ এপ্রিল, রবিবার	০১ দিন
১২	মে দিবস	০১ মে, বুধবার	০১ দিন
১৩	ঐশ্বরিকালীন অবকাশ, *পবিত্র রমজান, *বুদ্ধ পূর্ণিমা বৈশাখি ১৮ মে), জুমাতুল বিদা (৩১ মে), *শব-ই-কদর (০২ জুন), *ঈদ-উল-ফিতর (০৫ জুন)	০৬ মে, সোমবার থেকে ১৩ জুন, বৃহস্পতিবার	৩৪ দিন
১৪	*পবিত্র ঈদ-উল-আযহা (১১,১২,১৩ আগস্ট), জাতীয় শোক দিবস (১৫ আগস্ট)	০৮ আগস্ট, বৃহস্পতিবার থেকে ১৯ আগস্ট, সোমবার	১০ দিন
১৫	শুভ জন্মাষ্টমী	২৩ আগস্ট, শুক্রবার	০০ দিন
১৬	*হিজরী নববর্ষ	০১ সেপ্টেম্বর, রবিবার	০১ দিন
১৭	*আশুরা	১০ সেপ্টেম্বর, মঙ্গলবার	০১ দিন
১৮	দুর্গাপূজা (বিজয়া দশমী, ০৮ অক্টোবর), *প্রবারণা পূর্ণিমা (১৩ অক্টোবর), শ্রী শ্রী লক্ষ্মী পূজা (১৩ অক্টোবর)	০৪ অক্টোবর, শুক্রবার থেকে ১৩ অক্টোবর, রবিবার	০৮ দিন
১৯	*আখেরী চাহার সোম্বা	২৩ অক্টোবর, বুধবার	০১ দিন
২০	শ্রী শ্রী শ্যামা পূজা	২৭ অক্টোবর, রবিবার	০১ দিন
২১	*ঈদ-ই-মিলাদুননবী (সাঃ)	১০ নভেম্বর, রবিবার	০১ দিন
২২	*ফাতেমা-ই-ইয়াজ দাহম	০৯ ডিসেম্বর, সোমবার	০১ দিন
২৩	শীতকালীন অবকাশ, বিজয় দিবস(১৬ ডিসেম্বর), যিশু খ্রিস্টের জন্মদিন (বড় দিন, ২৫ ডিসেম্বর)	১৫ ডিসেম্বর, রবিবার থেকে ২৯ ডিসেম্বর, রবিবার	১৩ দিন
২৪	প্রধান শিক্ষকের সংরক্ষিত ছুটি		০৩ দিন
		মোট ছুটি	৮৫ দিন

* চাঁদ দেখার উপর নির্ভরশীল।

পরীক্ষার সময়সূচী - ২০১৯খ্রি:

পরীক্ষার নাম	তারিখ	দিন সংখ্যা	ফলাফল প্রকাশ
প্রথম সাময়িক পরীক্ষা	৩১ মার্চ, রবিবার থেকে ১৪ এপ্রিল, রবিবার পর্যন্ত	১৫ দিন	২৫ এপ্রিল, বৃহস্পতিবার
অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা	২২ জুন, শনিবার থেকে ০৫ জুলাই, বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১৫ দিন	২৫ জুলাই, বুধবার
নির্বাচনী/মডেল পরীক্ষা	১৪ অক্টোবর, সোমবার থেকে ২৯ অক্টোবর, মঙ্গলবার পর্যন্ত	১৫ দিন	০৭ নভেম্বর, বৃহস্পতিবার
বার্ষিক পরীক্ষা	০৫ ডিসেম্বর, বৃহস্পতিবার থেকে ১৯ ডিসেম্বর, বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১৫ দিন	৩০ ডিসেম্বর, সোমবার

বি. দ্র : সরকারি নির্দেশে পরীক্ষার সময়সূচী পরিবর্তন যোগ্য।

দারিদ্র্যমুক্ত বাংলাদেশ গড়তে হলে শিক্ষা গ্রহণ করতে হবে

- মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা

ত্রিশাল নজরুল একাডেমী



ত্রিশাল, ময়মনসিংহ।

পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৯ খ্রিঃ

দশম শ্রেণী

সম্মানিত অভিভাবক,

শুভেচ্ছা ও অভিনন্দন

আসছে শিক্ষাবর্ষ ২০১৯ খ্রি: এর শুরু থেকেই আপনার সন্তান এর পড়াশোনার প্রতি যত্নবান ও মনোযোগী হওয়ার জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ জানাচ্ছি। কারণ বার্ষিক ফলাফল নির্ণয়ে সকল বিষয়ে পাশ নম্বর না থাকলে তাকে পরবর্তী শ্রেণীতে উন্নীত করা সম্ভব হবে না।

ধন্যবাদান্তে

মো: আতিকুল ইসলাম
প্রধান শিক্ষক (ভারপ্রাপ্ত)।

শিক্ষার্থীর নাম :

রোল নং : শাখা : বিভাগ :

জাতীয় সংগীত

আমার সোনার বাংলা, আমি তোমায় ভালোবাসি।

চিরদিন তোমার আকাশ, তোমার বাতাস,

আমার প্রাণে (ওমা) ২

বাজায় বাঁশি ॥

সোনার বাংলা, আমি তোমায় ভালবাসি।

ও মা, ফাগুনে তোর আমের বনে ঘ্রাণে পাগল করে,

মরি হায়, হায় রে -

ও মা, অগ্রাণে তোর ভরা ক্ষেতে আমি কী দেখেছি

মধুর হাসি ॥

সোনার বাংলা, আমি তোমায় ভালবাসি।

কী শোভা, কী ছায়া গো, কী স্নেহ, কী মায়া গো -

কী আঁচল বিছায়েছ বটের মূলে, নদীর কূলে কূলে -

মা, তোর মুখের বাণী আমার কানে লাগে সুধার মত,

মরি হায়, হায় রে -

মা, তোর বদন খানি মলিন হলে, ও মা, আমি নয়ন

জলে ভাসি ॥

সোনার বাংলা, আমি তোমায় ভালবাসি।

-রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।

শপথ

আমি শপথ করিতেছি যে, মানুষের সেবায় সর্বদা নিজেকে নিয়োজিত রাখিব। দেশের প্রতি অনুগত থাকিব। দেশের একতা ও সংহতি বজায় রাখিবার জন্য সর্বদা সচেষ্ট থাকিব। অপ্র বিদ্যালয়ের সকল নিয়ম-কানুন মানিয়া চলিব। অন্যায় ও দুর্নীতি করিবনা এবং অন্যায় ও দুর্নীতিকে প্রশ্রয় দিবনা। হে প্রভু, আমাকে শক্তি দিন, আমি যেন বাংলাদেশের সেবা করিতে পারি এবং বাংলাদেশকে একটি শক্তিশালী ও আদর্শ রাষ্ট্র হিসাবে গড়িয়া তুলিতে পারি।

-আমিন।

শিক্ষার্থীদের আচরণবিধি ও নির্দেশাবলি

- ❖ পরীক্ষার পরিচ্ছন্ন ইউনিফর্ম পরে নিয়মিত স্কুলে আসতে হবে। সাদা মোজাসহ সাদা কেডস, সাদা ফুল হাতা শার্ট, নেভী ব্লু সোয়েটার (শীতকালে), খাকী প্যান্ট পরে স্কুলে আসতে হবে।
- ❖ মাথার চুল অবশ্যই ছোট থাকবে। হাতের নখ বড় রাখা যাবে না।
- ❖ শ্রেণী কক্ষে মোবাইল ফোন আনা সম্পূর্ণ নিষিদ্ধ।
- ❖ স্কুল বসার কমপক্ষে ১৫ মিনিট আগে স্কুলে আসতে হবে। যথারীতি সমাবেশে যোগ দেবে এবং সমাবেশ গুরুত্ব সাথে সাথে স্কুলের গেইট বন্দ হয়ে যাবে এবং সমাবেশ চলাকালীন সময়ে কোন ছাত্র বিদ্যালয়ে প্রবেশ করতেপারবে না।
- ❖ স্কুল বসার পূর্বে এবং স্কুল ছুটির পরে স্কুল প্রাঙ্গণের কোথাও কোন অবস্থাতেই শ্রেণি কক্ষের বাইরে যেতে পারবে না।
- ❖ জরুরী প্রয়োজন ছাড়া দুই পিরিয়ডের মর্ধবর্তী সময়ে কোন ছাত্র কোন অবস্থাতেই শ্রেণি কক্ষের বাইরে যেতে পারবে না।
- ❖ টিফিন পিরিয়ডের পর সতর্কীকরণ ঘন্টা বাজার সাথে সাথে ছাত্ররা নিজ নিজ কক্ষে প্রবেশ করবে।
- ❖ স্কুলের কোন সম্পদ কেউ নষ্ট করতে পারবে না এবং কাউকে নষ্ট করতে দেখলে সাথে সাথে কৃতপক্ষকে জানাবে।
- ❖ স্কুলের দেয়াল, দরজায়, জানালায় বা ডেস্কে কোন কিছু লিখা যাবেনা এবং প্রাঙ্গণ বা শ্রেণিকক্ষ কোন ভাবে অপরিচ্ছন্ন করতেপারবে না।
- ❖ গুরুতর অপরাধ করলেও সদাসত্য কথা বলবে।
- ❖ রীতিমত পড়া শিখে এবং বাড়ির কাজ করে স্কুলে আসতে হবে।
- ❖ বিনা অনুমতিতে কোন ছাত্র স্কুল ত্যাগ করতে পারবেনা।
- ❖ প্রতিমাসে শেষে প্রত্যেক বিষয়ে একটি করে মাসিক পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।
- ❖ ১ম সাময়িক পরীক্ষার মোট নম্বরের ৪০%, অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার ৬০% এর সাথে যোগ হবে। তৃতীয় সাময়িক পরীক্ষার ৪০% এবং বার্ষিক পরীক্ষার ৬০% সাথে যোগ করে গড় নম্বর বের করে বার্ষিক ফলাফল প্রকাশ করা হবে।
- ❖ নির্বাচনী/মডেল টেস্ট পরীক্ষায় অকৃতকার্যদের কোন অবস্থাতেই এস.এস.সি/জে.এস.সি পরীক্ষা দেওয়ার অনুমতি প্রদান করা হবে না।
- ❖ একই ক্লাসে দুইবার ফেল করলে অত্র বিদ্যালয়ে তাকে লেখাপড়ার সুযোগ দেওয়া হবে না।
- ❖ যে কোন বিষয়ে চারটি শব্দের বানান ভুল হলে ১ নম্বর কর্তন করা হবে।
- ❖ প্রতিটি বিষয়ে নম্বর হিসাব করা হবে ১০০। এর মধ্যে ক্লাস টেস্ট ২০, উপস্থিতি ১০ এছাড়া বাকী ৭০ নম্বর সাময়িক/অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষার মাধ্যমে করা হবে। এসেম্বলী সহ বিষয়ভিত্তিক প্রতিটি ক্লাসে শিক্ষার্থীর উপস্থিতি বাধ্যতামূলক। কোন শিক্ষার্থী কোন সাময়িক পরীক্ষায় উপস্থিত নম্বর ৫ এর কম পেলে পরীক্ষায় অকৃতকার্য বলে গণ্য হবে।
- ❖ প্রতি সপ্তাহে সপ্তাহিক পরীক্ষা এবং মাসে মাসিক পরীক্ষা নেয়া হবে। সপ্তাহিক পরীক্ষার নম্বর মাসিক পরীক্ষায় যোগ হবে। মাসিক পরীক্ষার গড় বের করে সাময়িক/অর্ধ-বার্ষিক/বার্ষিক পরীক্ষায় যোগ করা হবে।

আদেশক্রমে
মোহাম্মদ আব্দুল্লাহ আল জাকির
সভাপতি
বিদ্যালয় পরিচালনা কমিটি

বাংলা (আবশ্যিক) ১ম পত্র : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫৬, বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ১৫, ক্লাস টেস্ট ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ আছে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন : $৭ \times ৮ = ৫৬$
গদ্য অংশ থেকে ৪টি, পদ্য অংশ থেকে ৩টি এবং সহপাঠ (উপন্যাস-২ ও নাটক-২) অংশ থেকে ৪টি করে মোট ১১টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।
গদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, পদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, উপন্যাস অংশ থেকে ন্যূনতম ১টি ও নাটক অংশ থেকে ন্যূনতম ১টি প্রশ্নসহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ◆ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট ৩০টি বহু নির্বাচনি প্রশ্ন (গদ্য থেকে ১২টি, পদ্য থেকে ১২টি এবং সহপাঠ (উপন্যাস) অংশ থেকে ৩টি এবং সহপাঠ (নাটক) অংশ থেকে ৩টি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
সর্বমোট (৫৬ + ১৫ + ১৯ + ১০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

- গদ্যাংশ : ১) মমতাদি ২) পয়লা বৈশাখ ৩) একাত্তরের দিনগুলি।
- পদ্যাংশ : ১) রানার ২) তোমাকে পাওয়ার জন্য, হে স্বাধীনতা ৩) আমার পরিচয়।
- সহপাঠ : উপন্যাস : কাকতালিয়া সম্পূর্ণ। নাটক : বহির্পীর সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

- গদ্যাংশ : ১) সাহিত্যের রূপ ও রীতি ২) নিয়তি এবং ৯ম ও ১০ম শ্রেণী পঠিত সকল গদ্যাংশ
- পদ্যাংশ : ৯ম ও ১০ম শ্রেণী পঠিত সকল পদ্যাংশ।
- সহপাঠ : উপন্যাস : কাকতালিয়া সম্পূর্ণ। নাটক : বহির্পীর সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

- গদ্যাংশ : সম্পূর্ণ বই (বোর্ডের সিলেবাস অনুযায়ী)।
- পদ্যাংশ : সম্পূর্ণ বই (বোর্ডের সিলেবাস অনুযায়ী)।
- সহপাঠ : সম্পূর্ণ বই।

বাংলা (আবশ্যিক) ২য় পত্র : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ রচনামূলক অংশের জন্য ৫৫, বহুনির্বাচনি অংশের জন্য ১৫, ক্লাস টেস্ট ২০ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ আছে।
- ক) রচনামূলক অংশ : ৫৫ নম্বর
 - ১। অনুচ্ছেদ রচনা : ২টি থেকে ১টি $৫ \times ১ = ০৫$
 - ২। পত্র/দরখাস্ত/মানপত্র/পত্রিকায় প্রকাশের জন্য চিঠি : ২টি থেকে ১টি $১০ \times ১ = ১০$
 - ৩। সারাংশ/সারমর্ম : ২টি থেকে ১টি $৫ \times ১ = ০৫$
 - ৪। ভাব-সম্প্রসারণ : ২টি থেকে ১টি $১০ \times ১ = ১০$
 - ৫। প্রতিবেদন প্রণয়ন : ২টি থেকে ১টি $১০ \times ১ = ১০$
 - ৬। প্রবন্ধ রচনা লিখন : ৩ টি বর্ণনামূলক রচনা থেকে ১টি $১৫ \times ১ = ১৫$
- খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন :
(ব্যাকরণ এবং নির্মিত অংশের বাগধারা, বাক্য সংকোচন ও প্রবাদ-প্রবচন)
৩০টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০.৫। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$০.৫ \times ৩০ = ১৫$
সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

- ◆ ব্যাকরণ অংশ :
তৃতীয় অধ্যায় : উপসর্গ, ধাতু, কৃতপ্রত্যয়, শব্দের শ্রেণী বিভাগ।
চতুর্থ অধ্যায় : সম্পূর্ণ।
- ◆ রচনা সম্ভার :
অনুচ্ছেদ, পত্র, সারাংশ/সারমর্ম, ভাবসম্প্রসারণ, প্রতিবেদন প্রণয়ন ও রচনা সম্পূর্ণ পাঠ্যপুস্তক।
- ◆ প্রবন্ধ রচনা :
১) শ্রমের মর্যাদা ২) বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ ৩) তোমার জীবনের লক্ষ্য ৪) পরিবেশ দূষণ ও প্রতিকার ৫) বাংলাদেশের প্রাকৃতিক সৌন্দর্য ৬) তথ্যপ্রযুক্তি ও কম্পিউটার।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

- ◆ ব্যাকরণ অংশ : ৫ম অধ্যায় ও সম্পূর্ণ পাঠ্য পুস্তক।
- ◆ রচনা সম্ভার : সম্পূর্ণ পাঠ্য পুস্তক।
- ◆ প্রবন্ধ রচনা : ১) সময়ের মূল্য ২) বাংলাদেশের বর্ষা ৩) বাংলা নববর্ষ ৪) দৈনন্দিন জীবনে বিজ্ঞান ৫) যানজট ও তার প্রতিকার ৬) শিশু শ্রম ৭. নারীর অধিকার।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

- ◆ ব্যাকরণ অংশ : সম্পূর্ণ পাঠ্য পুস্তক।
- ◆ রচনা সঙ্গার : সম্পূর্ণ পাঠ্য পুস্তক।
- ◆ প্রবন্ধ রচনা : ১) অধ্যবসায় ২) মাদকাসক্তি ও তার প্রতিকার ৩) অন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ৪) বৃক্ষরোপন ৫) স্বদেশপ্রেম ৬) বিশ্ব ক্রিকেটে বাংলাদেশ।

English First Paper – 100

Distribution of Marks

Part – A : Reading Test – 30

Seen Passage – 13.5

- | | |
|---|----------|
| 1. Multiple Choice Questions (MCQ) | .5×7=3.5 |
| 2. Answering Questions (open ended and close ended) | 1×5=5 |
| 3. Gap filling without clues | 5 |

Unseen Passage – 16.5

- | | |
|---------------------------|----------|
| 4. Information transfer | 1×5=5 |
| 5. Summarizing | 5 |
| 6. Matching sentences | .5×5=2.5 |
| 7. Re-arranging sentences | .5×8=4 |

Part – B : Writing Test – 40

- | | |
|--|----|
| 8. Writing paragraph answering questions | 8 |
| 9. Completing a story | 8 |
| 10. Writing Informal letters/E-mails | 8 |
| 11. Describing graphs/charts | 8 |
| 12. Writing Dialogues | 8 |
| ◆ Class Test | 20 |
| ◆ Attendance | 10 |

Total = 100

First Terminal Exam - 2019

Part – A : Reading Test – 50

1. Seen Passage - English for Today : Unit 8 - 9
2. Unseen Passage : 10 - 15
3. Matching Part of Sentences : 15 - 20
4. Re-arrange : 15 - 20

Part – B : Writing Test – 50

1. Paragraph Writing : From your Reference book.
(a) The 21th February; (b) Deforestation; (c) Green house effect.
2. Completing a Story : 15 - 20
3. Graps and Charts : 15 - 20
4. Informal Letter : 5, 6, 8, 9, 15
5. E-mails : 10 - 15
6. Dialogue Writing : 15 - 20

Half-Yearly Examination-2019

Part – A : Reading Test – 50

1. Seen Passage - English for Today : Unit 10 - 14
2. Unseen Passage : 20 - 25
3. Matching Part of Sentences : 20 - 25
4. Re-arrange : 20 - 25

Part – B : Writing Test – 50

1. Paragraph Writing : From your Reference book.
(a) Loadshedding; (b) Street Accident; (c) Independence Day (d) Traffic-Jam .
2. Completing a Story : 20 - 25
3. Graps and Charts : 20 - 25
4. Informal Letter : 4, 7, 10, 16, 17,
5. E-mails : 15 - 20
6. Dialogue Writing : 20 - 25

Test Examination - 2019

Entire Course of Board Syllabus 2020.

English Second Paper: 100

Marks Distribution

Part – A : Grammar – 40

- | | |
|--|----------|
| 1. Gap filling activities with clues. (Prepositions, articles, parts of speech) | .5×10=5 |
| 2. Gap filling activities without clues: (prepositions, articles, parts of speech) | .5×10=5 |
| 3. Substitution table- | 2.5 |
| 4. Right form of verbs | 0.5×10=5 |

5. Narrative Style (direct to indirect speech or vice versa)	2.5
6. Changing sentences (change of voice, sentence patterns, degrees)	10×0.5=5
7. Completing Sentences (using conditionals, infinitive, gerund, participles)	2.5
8. Tag questions	2.5
9. Uses of suffixes and prefixes.	0.5×10=5
10. Use suitable connectors (linking words)	5×.5=2.5
11. Use capitals and punctuation	2.5

Part – Composition – 30

12. CV writing	6
13. E-mail/Formal letter writing	8
14. Paragraph writing	6
15. Composition writing	10
◆ Class Test	20
◆ Attendance	10
<hr/>	
Total =	100

Course Plan

First Terminal Exam - 2019

Part-A : Grammar-60 Marks

- ◆ Grammar: a) Parts of speech b) Articles c) Preposition d) Right forms of verbs e) Narration f) Changing sentences g) Completing sentences h) Uses of suffixes and prefixes i) Tag questions j) Sentence connectors k) Uses of capital letters and punctuation marks l) Transformation of Sentences m) Phrases & Idioms n) Making sentences using substitution table .

Part-B : Compositions-40 Marks

- CV Writing : 15 - 20
- Formal Letter : 20 - 25
- E-mail writing : 10 - 15
- Paragraphs writing :
(a) E-Learning (b) A Day labourer (c) A good teacher (e) A book fair .
- Composition :
(a) My Native Village (b) My aim in life (c) Newspaper .

Pre-Test Examination-1019

Part-A : Grammar-60 Marks

- ◆ Grammar: a) Parts of speech b) Articles c) Preposition d) Right forms of verbs e) Narration f) Changing sentences g) Completing sentences h) Uses of suffixes and prefixes i) Tag questions j) Sentence connectors k) Uses of capital letters and punctuation marks l) Transformation of Sentences m) Phrases & Idioms n) Making sentences using substitution table .

Part-B : Compositions-40 Marks

- CV Writing : 20 - 25
- Formal Letter : 25 -35
- E-mail writing : 16 -20
- Paragraphs writing :
(a) A Tea Stall (b) Early Rising (c) Our National Flag (d) A winter morning .
- Composition :
(a) Discipline (b) Duties of a Student (c) Importance of Learning Computer (d) Tree Plantation .

Test Examination-2019

Entire Course of Board Syllabus 2020.

গণিত : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫৬, বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ১৫, ক্লাস টেস্ট ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ আছে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন : ৭×৮=৫৬
* বীজগণিত অংশ থেকে ৩টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ থেকে ৩টি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ২টি করে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে।
* বীজগণিত অংশ থেকে ২টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ২টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ থেকে ২টি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ◆ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ০.৫×৩০=১৫
৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- সর্বমোট (৫৬ + ১৫ + ১৯ + ১০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

১ম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

- বীজগণিত : দ্বিতীয় অধ্যায় (সেট ও ফাংশন) সম্পূর্ণ, তৃতীয় অধ্যায় (বীজগাণিতিক রাশি) সম্পূর্ণ, দ্বাদশ অধ্যায় (দুই চলকবিশিষ্ট সরল সহসমীকরন) সম্পূর্ণ, ত্রয়োদশ অধ্যায় (সসীম ধারা) সম্পূর্ণ।
- জ্যামিতি : ষষ্ঠ অধ্যায় (রেখা কোন ও ত্রিভুজ) এর ৬.৩ সম্পূর্ণ, অষ্টম অধ্যায় (বৃত্ত) সম্পূর্ণ, চতুর্দশ অধ্যায় (অনুপাত, সদৃশতা ও প্রতিসমতা) সম্পূর্ণ।
- ত্রিকোণমিতি : ৯ম অধ্যায় (ত্রিকোনমিতিক অনুপাত) এর ৯.১ ও দশম অধ্যায় (দূরত্ব ও উচ্চতা) সম্পূর্ণ।
- পরিমিতি : ষোড়শ অধ্যায় (পরিমিতি) এর ১৬.৩ ও ১৬.৪ সম্পূর্ণ।
- পরিসংখ্যান : সপ্তদশ অধ্যায় (পরিসংখ্যান) সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

- বীজগণিত : প্রথম অধ্যায় (বাস্তব সংখ্যা), দ্বিতীয় (সেট ও ফাংশন), তৃতীয় অধ্যায় (বীজগাণিতিক রাশি), চতুর্থ অধ্যায় (সূচক ও লগারিদম), পঞ্চম অধ্যায় (এক চলকবিশিষ্ট সমীকরন), একাদশ অধ্যায় (বীজগাণিতিক অনুপাত ও সমানুপাত), ত্রয়োদশ অধ্যায় (সসীম ধারা) সম্পূর্ণ।
- জ্যামিতি : ষষ্ঠ অধ্যায় (রেখা কোন ও ত্রিভুজ), সপ্তম অধ্যায় (ব্যবহারিক জ্যামিতি), অষ্টম অধ্যায় (বৃত্ত), পনেরতম অধ্যায় (ক্ষেত্রফল সম্পর্কিত উপপাদ্য ও সম্পাদ্য) সম্পূর্ণ।
- ত্রিকোণমিতি : ৯ম অধ্যায় (ত্রিকোনমিতিক অনুপাত) এর ৯.১ ও দশম অধ্যায় (দূরত্ব ও উচ্চতা) সম্পূর্ণ।
- পরিমিতি : ষোড়শ অধ্যায় (পরিমিতি) এর ১৬.১, ১৬.২ ও ১৬.৪ সম্পূর্ণ।
- পরিসংখ্যান : সপ্তদশ অধ্যায় (পরিসংখ্যান) সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$

◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর

পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর।

$$\frac{০.৫ \times ৩০ = ১৫}{\text{মোট} = ১০০}$$

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

১ম অধ্যায় ও ২য় অধ্যায় সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায় ও ৫ম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর।

$$\frac{০.৫ \times ৩০ = ১৫}{\text{মোট} = ১০০}$$

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

১ম অধ্যায় থেকে ৪র্থ অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

৫ম অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায় ও ৮ম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

৮ম অধ্যায় থেকে ষোড়শ অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

বিজ্ঞান : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

৩য় অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়, ১০ম অধ্যায় ও ১৪তম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২য় অধ্যায়, ৫ম অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ১১তম অধ্যায় ও ১২তম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

পদার্থ বিজ্ঞান : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৩২.৫, বহুনির্বাচনী অংশে ১২.৫, ব্যবহারিক অংশে ২৫, ক্লাস টেস্টে ২০ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৬.৫ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৩২.৫ নম্বর
৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $৬.৫ \times ৫ = ৩২.৫$
- ২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ১২.৫ নম্বর
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $২৫ \times ০.৫ = ১২.৫$
- ৩। ব্যবহারিক : ২৫
পরীক্ষণ-১৫, ব্যবহারিক খাতা-৫, মৌখিক-৫ = ২৫
সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

একাদশ অধ্যায় থেকে চতুর্দশ অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়, ১০ম, ১৩তম ও ১৪তম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

রসায়ন : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৩২.৫, বহুনির্বাচনী অংশে ১২.৫, ব্যবহারিক অংশে ২৫, ক্লাস টেস্টে ২০ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৬.৫ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৩২.৫ নম্বর
৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $৬.৫ \times ৫ = ৩২.৫$
- ২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ১২.৫ নম্বর
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $২৫ \times ০.৫ = ১২.৫$
- ৩। ব্যবহারিক : ২৫
পরীক্ষণ-১৫, ব্যবহারিক খাতা-৫, মৌখিক-৫ = ২৫ ২৫
- সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

৯ম অধ্যায় থেকে দ্বাদশ অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায় ও ১০ম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

জীব বিজ্ঞান : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৩২.৫, বহুনির্বাচনী অংশে ১২.৫, ব্যবহারিক অংশে ২৫, ক্লাস টেস্টে ২০ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৬.৫ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৩২.৫ নম্বর
৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $৬.৫ \times ৫ = ৩২.৫$
- ২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ১২.৫ নম্বর
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $২৫ \times ০.৫ = ১২.৫$
- ৩। ব্যবহারিক : ২৫
পরীক্ষণ-১৫, ব্যবহারিক খাতা-৫, মৌখিক-৫ = ২৫ ২৫
- সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

একাদশ অধ্যায় থেকে চতুর্দশ অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়, ৫ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায় ও ১২তম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

উচ্চতর গণিত : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৩২.৫, বহুনির্বাচনী অংশে ১২.৫, ব্যবহারিক অংশে ২৫, ক্লাস টেস্টে ২০ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৬.৫ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৩২.৫ নম্বর
৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $৬.৫ \times ৫ = ৩২.৫$
- ২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ১২.৫ নম্বর
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $২৫ \times ০.৫ = ১২.৫$
- ৩। ব্যবহারিক : ২৫
পরীক্ষণ-১৫, ব্যবহারিক খাতা-৫, মৌখিক-৫ = ২৫ ২৫
- সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

১ম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

বীজগণিত : প্রথম অধ্যায় (সেট ও ফাংশন), ষষ্ঠ অধ্যায় (অসমতা), সপ্তম অধ্যায় (অসীম ধারা), দশম অধ্যায় (দ্বিপদী বিস্তৃতি) সম্পূর্ণ।

জ্যামিতি ও ভেক্টরঃ চতুর্থ অধ্যায় (জ্যামিতি অঙ্কন), একাদশ অধ্যায় (স্থানাঙ্ক জ্যামিতি), দ্বাদশ অধ্যায় (ভেক্টর), ত্রয়োদশ অধ্যায় (ঘন জ্যামিতি) সম্পূর্ণ।

ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা : ৮ম অধ্যায় (ত্রিকোনমিতি) এর ৮.২ ও ৮.৩, চতুর্দশ অধ্যায় (সম্ভাবনা) সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

বীজগণিত : দ্বিতীয় অধ্যায় (বীজগাণিতিক রাশি), পঞ্চম অধ্যায় (সমীকরণ), নবম অধ্যায় (সূচক ও লগারিদমীয় ফাংশন), দশম অধ্যায় (দ্বিপদী বিস্তৃতি) সম্পূর্ণ।

জ্যামিতি ও ভেক্টরঃ তৃতীয় অধ্যায় (জ্যামিতি), চতুর্থ অধ্যায় (জ্যামিতি অঙ্কন), একাদশ অধ্যায় (স্থানাঙ্ক জ্যামিতি), দ্বাদশ অধ্যায় (ভেক্টর), ত্রয়োদশ অধ্যায় (ঘন জ্যামিতি) সম্পূর্ণ।
ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা : ৮ম অধ্যায় (ত্রিকোনমিতি), চতুর্দশ অধ্যায় (সম্ভাবনা) সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

৮ম অধ্যায় থেকে ত্রয়োদশ অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

চতুর্দশ অধ্যায় ও পঞ্চদশ অধ্যায় সহ সম্পূর্ণ পাঠ্য বই।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

ভূগোল ও পরিবেশ : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

৮ম অধ্যায় থেকে ত্রয়োদশ অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

চতুর্দশ অধ্যায় ও পঞ্চদশ অধ্যায় সহ সম্পূর্ণ পাঠ্য বই।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

পৌরনীতি ও নাগরিকতা : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

চতুর্থ অধ্যায় থেকে নবম অধ্যায় পর্যন্ত সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

দশম অধ্যায় ও একাদশ অধ্যায় সহ সম্পূর্ণ পাঠ্য বই।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

৩য়, ৮ম, ১০ম, ১১তম, ১২তম এবং ১৩ তম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

হিসাব বিজ্ঞান : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

২য়, ৩য়, ৫ম, ৯ম, ১০ম, ১১তম এবং ১২ তম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

ব্যবসায় উদ্যোগ : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

- ◆ সৃজনশীল অংশে ৫৬, বহুনির্বাচনী অংশে ১৫, ক্লাস টেস্টে ১৯ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৮ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।
- ◆ সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫৬ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান ৮ নম্বর। $৮ \times ৭ = ৫৬$
- ◆ বহুনির্বাচনী প্রশ্ন - ১৫ নম্বর
পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান ০.৫ নম্বর। $০.৫ \times ৩০ = ১৫$
মোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

২য়, ৫ম, ৮ম, ১০ম, ১১তম এবং ১২তম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

কৃষি শিক্ষা : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

◆ সৃজনশীল অংশে ৩২.৫, বহুনির্বাচনী অংশে ১২.৫, ব্যবহারিক অংশে ২৫, ক্লাস টেস্টে ২০ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।

◆ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ৬.৫ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের নম্বর ০.৫।

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ৩২.৫ নম্বর

৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ৬.৫×৫=৩২.৫

২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ১২.৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ২৫×০.৫=১২.৫

৩। ব্যবহারিক : ২৫

পরীক্ষণ-১৫, ব্যবহারিক খাতা-৫, মৌখিক-৫ = ২৫ সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

১ম অধ্যায় : কৃষি প্রযুক্তি- ৪র্থ, ৫ম ও ৬ষ্ঠ পরিচ্ছেদ।

২য় অধ্যায় : কৃষি উপকরণ- ৭ম, ৮ম ও ৯ম পরিচ্ছেদ।

৩য় অধ্যায় : কৃষি ও জলবায়ু- ৫ম, ৬ষ্ঠ ও ৭ম পরিচ্ছেদ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

৪র্থ অধ্যায় : কৃষিজ উৎপাদন- ৬ষ্ঠ, ৭ম ও ৮ম পরিচ্ছেদ।

৫ম অধ্যায় : বনায়ন- ৩য়, ৪র্থ ও ৫ম পরিচ্ছেদ।

৬ষ্ঠ অধ্যায় : কৃষি সমবায়- সম্পূর্ণ।

৭ম অধ্যায় : পারিবারিক খামার- ২য় ও ৩য় পরিচ্ছেদ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি-৮০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

◆ বহুনির্বাচনী অংশে ২৫, ব্যবহারিক অংশে ২৫, ক্লাস টেস্টে ২০ এবং উপস্থিতিতে ১০ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।

১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫ নম্বর ২৫×১=২৫

পঠিত অংশ হতে মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

২। ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

* যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/
অঙ্কন/ পর্যবেক্ষণ/সনাক্তকরণ/অনুশীলনী। ১৫

* প্রতিবেদন প্রণয়ন : ৫

* মৌখিক অভীক্ষা : ৫

সর্বমোট = ৮০

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

তৃতীয় অধ্যায়, চতুর্থ অধ্যায় এবং ষষ্ঠ অধ্যায় সম্পূর্ণ।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

প্রথম অধ্যায়, দ্বিতীয় অধ্যায়, চতুর্থ অধ্যায় এবং পঞ্চম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস।

শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও খেলাধুলা : ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৪০ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ৬০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

১। তত্ত্বীয় অংশ : ৪০ নম্বর

শ্রেণি অভীক্ষা : ২০ নম্বর

বাড়ির কাজ ও অনুসন্ধানমূলক কাজ : ২০ নম্বর

* কমপক্ষে ৩টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ২টি শ্রেণি অভীক্ষার নম্বর বিবেচনা করতে হবে।

* কমপক্ষে ২টি বাড়ির কাজ বা অনুসন্ধানমূলক কাজ মূল্যায়ন করতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ১টির নম্বর বিবেচনা করতে হবে।

২। ব্যবহারিক অংশ : ৬০ নম্বর

খেলাধুলায় অংশগ্রহণ : ৪০ নম্বর

খেলাধুলায় পারদর্শিতা : ২০ নম্বর

- * প্রত্যেক শিক্ষার্থীর কমপক্ষে ১টি খেলায় অংশগ্রহণ নিশ্চিত করতে হবে।
- * মাঠে শিক্ষার্থীর খেলাধুলায় অংশগ্রহণ পর্যবেক্ষণ করে নম্বর প্রদান করতে হবে।

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

১ম অধ্যায় থেকে ৫ম অধ্যায় সম্পূর্ণ। (ধারাবাহিক মূল্যায়ণ)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

৬ষ্ঠ অধ্যায় থেকে ১০ম অধ্যায় সম্পূর্ণ। (ধারাবাহিক মূল্যায়ণ)

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস। (ধারাবাহিক মূল্যায়ণ)

ক্যারিয়ার শিক্ষা : ৫০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৩০ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

১। তত্ত্বীয় অংশ : ৩০ নম্বর

শ্রেণির কাজ : ১০ নম্বর শ্রেণি অভীক্ষা : ২০ নম্বর

* শ্রেণির কাজ মূল্যায়ন করে নম্বর প্রদান করতে হবে।

* কমপক্ষে ৩টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ২টি শ্রেণি অভীক্ষার নম্বর বিবেচনা করতে হবে।

২। ব্যবহারিক : ২০ নম্বর

বাড়ির কাজ ও অনুসন্ধানমূলক কাজ : ২০ নম্বর

* কমপক্ষে ২টি বাড়ির কাজ বা অনুসন্ধানমূলক কাজ দিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ১টির নম্বর বিবেচনা করতে হবে।

পাঠ পরিকল্পনা

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা-২০১৯

১ম অধ্যায় থেকে ২য় অধ্যায় সম্পূর্ণ। (ধারাবাহিক মূল্যায়ণ)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

৩য় অধ্যায় থেকে ৪র্থ অধ্যায় সম্পূর্ণ। (ধারাবাহিক মূল্যায়ণ)

নির্বাচনী পরীক্ষা-২০১৯

২০২০ সনের বোর্ডের সম্পূর্ণ সিলেবাস। (ধারাবাহিক মূল্যায়ণ)

ক্লাস রোজিত	শাখা :	৬ষ্ঠ ঘন্টা	১২.১০-১২.৫০							
		৫ম ঘন্টা	১১.৩০-১২.১০							
		বি			র			তৈ		
		৪র্থ ঘন্টা	১০.১৫-১১.০০							
		৩য় ঘন্টা	৯.৩৫-১০.১৫							
		২য় ঘন্টা	০৯.১৫-১০.০০							
		১ম ঘন্টা	০৮.০০-০৮.৪৫							
		বার								
		শনিবার								
		রবিবার								
সোমবার										
মঙ্গলবার										
বুধবার										
বৃহস্পতিবার										

