

জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড প্রণীত নতুন কারিকুলাম অনুযায়ী
সর্বশেষ সিলেবাসের আলোকে সংশোধিত ও পরিমার্জিত

সিলেবাস ২০২৩

নবম শ্রেণি

স্কুলের নাম

শিক্ষার্থীর নাম শ্রেণি

রোল নং শাখা

উপজেলা জেলা

মূল্য: ২০ টাকা মাত্র

জাতীয় সংগীত

আমার সোনার বাংলা, আমি তোমায় ভালোবাসি ।
 চিরদিন তোমার আকাশ, তোমার বাতাস, আমার প্রাণে বাজায় বাঁশি ॥
 ও মা, ফাগুনে তোর আমের বনে ঘ্রাণে পাগল করে,
 মরি-হায়, হায়রে-
 ও মা, অঘ্রাণে তোর ভরা ক্ষেতে আমি কী দেখেছি মধুর হাসি ॥
 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 মতো,
 মরি হায়, হায়রে-
 মা, তোর বদনখানি মলিন হলে, ও মা, আমি নয়ন জলে ভাসি ॥
 -রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর ।

শপথ বাক্য

“জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের নেতৃত্বে পাকিস্তানি শাসকদের শোষণ ও বঞ্চার বিরুদ্ধে এক রক্তক্ষয়ী মুক্তিসংগ্রামের মধ্য দিয়ে বাংলাদেশ স্বাধীনতা অর্জন করেছে। বিশ্বের বুকে বাঙালি জাতি প্রতিষ্ঠা করেছে তার স্বতন্ত্র জাতিসত্তা।

আমি দৃপ্তকণ্ঠে শপথ করছি যে, শহিদদের রক্ত বৃথা যেতে দেব না। দেশকে ভালোবাসব, দেশের মানুষের সার্বিক কল্যাণে সর্বশক্তি নিয়োগ করব। জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের আদর্শে উন্নত, সমৃদ্ধ ও অসাম্প্রদায়িক চেতনার সোনার বাংলা গড়ে তুলব।

মহান স্মৃতিকর্তা আমাকে শক্তি দিন।”

অভ্যন্তরীণ পরীক্ষার সময়সূচী

পরীক্ষার নাম	তারিখ ও বার	দিন সংখ্যা	ফলাফল প্রকাশ
অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	১ জুন, বৃহস্পতিবার থেকে ১৮ জুন, রবিবার, ২০২৩ পর্যন্ত	১২ দিন	১২ জুলাই, বুধবার, ২০২৩
বার্ষিক পরীক্ষা	২৩ নভেম্বর, বৃহস্পতিবার থেকে ১০ ডিসেম্বর, রবিবার, ২০২৩ পর্যন্ত	১২ দিন	২৮ ডিসেম্বর, বৃহস্পতিবার, ২০২৩

শিক্ষার্থীদের জন্য নিয়মাবলি

১. পঁরম করুণাময় আল্লাহকে স্মরণ করে সকল কাজ শুরু করবে। মাতা-পিতা, শিক্ষক-শিক্ষিকা ও বড়দের শ্রদ্ধা করবে ও ছোটদের স্নেহ করবে।
২. দেশের প্রতি আনুগত্য প্রকাশ করবে এবং জাতীয় সংগীত, শপথবাক্যা ও সুরা ফাতিহা (হিন্দু, খ্রিস্টান ও বৌদ্ধ ধর্মের শিক্ষার্থীরা নিজ নিজ ধর্মের প্রার্থনা) শুদ্ধ উচ্চারণে মুখস্থ করবে।
৩. প্রথম ক্লাসে শিক্ষক মহোদয় পাঁচ মিনিট শৃঙ্খলা/নিয়মানুবর্তিতা সংক্রান্ত যে নির্দেশনা দেবেন তা শ্রদ্ধার সঙ্গে পালন করবে।
৪. স্কুলের নির্দিষ্ট ইউনিফর্ম পরে স্কুলে আসবে।
৫. স্কুল শুরুর পনেরো মিনিট পূর্বে স্কুলে উপস্থিত থেকে যথারীতি অ্যাসেম্বলিতে (সমাবেশে) যোগদান করবে এবং সেখান থেকে সারিবদ্ধভাবে শ্রেণিকক্ষে প্রবেশ করবে।
৬. স্কুল চলাকালীন শিক্ষার্থী বিনা অনুমতিতে শ্রেণিকক্ষের বাইরে যেতে পারবে না।
৭. বহিরাগত বন্ধু-বান্ধব নিয়ে কোনো শিক্ষার্থী স্কুলে প্রবেশ করতে পারবে না।
৮. অভিভাবকের লিখিত সুপারিশ ব্যতীত কোনো প্রকার ছুটি মঞ্জুর করা যাবে না। অসুস্থতার কারণে অনুপস্থিত থাকলে অভিভাবক অবিলম্বে শ্রেণি শিক্ষককে জানাবেন এবং সুস্থ হওয়ার পর দরখাস্তের সাথে মেডিকেল সার্টিফিকেট জমা দিতে হবে।
৯. কোনো শিক্ষার্থী স্কুল পালালে তাকে একশ টাকা জরিমানা দিতে হবে।
১০. বিজ্ঞান ও কম্পিউটার ব্যবহারিক ক্লাসে উপস্থিত থাকা বাধ্যতামূলক। অন্যথায় প্রতি ক্লাসে দুইশ টাকা জরিমানা আদায় করা হবে।
১১. পাঠাগার থেকে নির্দিষ্ট সময়ের জন্য শিক্ষার্থী বই নিতে পারবে। সময়মতো ফেরত না দিলে বইয়ের মূল্য অনুযায়ী জরিমানা আদায় করা হবে।
১২. ঘণ্টা বাজার পর চার/পাঁচ মিনিটের মধ্যে যদি কোনো শিক্ষক/শিক্ষিকা শ্রেণিতে উপস্থিত না হন তাহলে ক্লাস ক্যান্টেন সহকারী প্রধান শিক্ষককে অবশ্যই জানাবে।
১৩. শ্রেণিকক্ষ পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন রাখা সকলের পবিত্র দায়িত্ব। শ্রেণিকক্ষের ময়লা-আবর্জনা ক্লাসে রাখা ঝুড়িতে ফেলতে হবে এবং প্রতি বৃহস্পতিবারে শিক্ষক-শিক্ষার্থী সমন্বয়ে পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতার কাজ অংশ নিতে হবে।
১৪. স্কুল ছুটির পর কোনো শিক্ষার্থী স্কুলের বাইরে কোথাও ঘোরাঘুরি করবে না, সরাসরি বাসায় চলে যাবে। কোনো অবস্থাতেই কেউ কখনও স্কুলের ছাদে উঠবে না।
১৫. স্কুলের দেয়াল, দরজা, জানালা বা ডেস্ক কোনো শিক্ষার্থী কিছু লিখতে পারবে না।
১৬. প্রতি মাসের দশ থেকে পনেরো তারিখের মধ্যে মাসিক বেতন পরিশোধ করা যাবে। পনেরো তারিখের পর একশ টাকা জরিমানাসহ চলতি মাসের বেতন পরিশোধ করতে হবে।
১৭. পরপর তিন মাসের বেতন বকেয়া থাকলে এক হাজার টাকা পুনঃভর্তি ফিসসহ সকল বেতন পরিশোধ করতে হবে। অন্যথায় ভর্তি বাতিল হয়ে যাবে।
১৮. প্রত্যেক শিক্ষার্থী পাঠ্যক্রম (সিলেবাস) বইটি যথাযথভাবে সংরক্ষণ ও ব্যবহার করবে।
১৯. পাঠ্যক্রম বইটি হারিয়ে ফেললে অবিলম্বে মূল্য পরিশোধ করে পুনরায় সেটি সংগ্রহ করে নিতে হবে।
২০. উপরিউক্ত আচরণবিধি ও নির্দেশাবলি মেনে চলা বাধ্যতামূলক।

বিষয়: বাংলা প্রথম পত্র

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: মাধ্যমিক বাংলা সাহিত্য (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক বাংলা প্রথম পত্র'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
সৃজনশীল অংশ:	১০×৭ = ৭০
মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। সাতটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের পূর্ণমান দশ (১০) নম্বর। গদ্য থেকে ৪টি, কবিতা অংশ থেকে ৩টি, সহপাঠ (উপন্যাস অংশ থেকে) ২টি এবং সহপাঠ (নাটক অংশ থেকে) ২টি করে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। গদ্য অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, কবিতা অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি, উপন্যাস অংশ থেকে ন্যূনতম ১টি ও নাটক অংশ থেকে ন্যূনতম ১টি প্রশ্নসহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
বহুনির্বাচনি অংশ:	১×৩০ = ৩০
৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান এক (১) নম্বর।	সর্বমোট = (৭০+৩০) = ১০০

প্রশ্নের ধরন

সৃজনশীল অংশ:	
ক) জ্ঞান, দক্ষতা যাচাই:	১ নম্বর
খ) অনুধাবন, দক্ষতা যাচাই:	২ নম্বর
গ) প্রয়োগ, দক্ষতা যাচাই:	৩ নম্বর
ঘ) উচ্চতর, চিন্তন দক্ষতা যাচাই:	৪ নম্বর
বহুনির্বাচনি অংশ:	
ক) জ্ঞান দক্ষতা যাচাই:	(৩০-৪০)%
খ) অনুধাবন দক্ষতা:	(৩০-৪০)%
গ) প্রয়োগ / কঠিন:	(১০-২০)%
ঘ) উচ্চতর চিন্তন দক্ষতা:	(১০-২০)%

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১. গদ্যের নাম: সুভা; বই গড়া; অভাগীর স্বর্গ; পল্লিসাহিত্য; আম-ভাঁটির ভেঁপু; মানুষ মুহম্মদ (স.); প্রবাস বন্ধু; পয়লা বৈশাখ।
২. কবিতার নাম: বঙ্গাবাগী; কপোতাক্ষ নদ; জীবন-সঙ্গীত; জুতা-আবিষ্কার; ঝরনার গান; মানুষ; সেইদিন এই মাঠ।

৩. সহপাঠ: (ক) উপন্যাস: কাকতালীয়া: পৃষ্ঠা ১ থেকে ২০ পর্যন্ত।

(খ) নাটক: বহির্পীর: পৃষ্ঠা ৩৫ থেকে ৫০ পর্যন্ত।

এনসিটিবি কর্তৃক নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক 'মাধ্যমিক বাংলা সাহিত্য' থেকে উপরিউক্ত গদ্য ও কবিতা এবং সহপাঠের (উপন্যাস ও নাটক) সৃজনশীল রচনামূলক এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও উত্তরের জন্য *পাঞ্জেরী 'মাধ্যমিক বাংলা প্রথম পত্র'* বইয়ের গদ্য, কবিতা এবং সহপাঠ প্র্যাকটিস অংশ দেখ।

বার্ষিক পরীক্ষা

১. গদ্যের নাম: নিমগ্নাঙ্ক; উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন; শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব; মমতাদি; একান্তরের দিনগুলি; সাহিত্যের রূপ ও রীতি; নিয়তি।

২. কবিতার নাম: পল্লিজলনী; আশা; আমি কোনো আগতুক নই; তোমাকে পাওয়ার জন্যে, হে স্বাধীনতা; আমার পরিচয়; স্বাধীনতা, এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো; সাহসী জননী বাংলা।

৩. সহপাঠ: (ক) উপন্যাস: কাকতালীয়া: পৃষ্ঠা ২১ থেকে ৩৪ পর্যন্ত।

(খ) নাটক: বহির্পীর: পৃষ্ঠা ৫১ থেকে ৬৮ পর্যন্ত।

এনসিটিবি কর্তৃক নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক 'মাধ্যমিক বাংলা সাহিত্য' থেকে উপরিউক্ত গদ্য ও কবিতা এবং সহপাঠের (উপন্যাস ও নাটক) সৃজনশীল রচনামূলক এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও উত্তরের জন্য *পাঞ্জেরী 'মাধ্যমিক বাংলা প্রথম পত্র'* বইয়ের গদ্য, কবিতা এবং সহপাঠ প্র্যাকটিস অংশ দেখ।

বিষয়: বাংলা দ্বিতীয় পত্র

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: ১. বাংলা ভাষার ব্যাকরণ (এনসিটিবি, ঢাকা); ২. রচনা সস্তার (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক ও রেফারেন্স বই: ১. *পাঞ্জেরী 'মাধ্যমিক বাংলা দ্বিতীয় পত্র-২০২৩'*

২. *অক্ষর-পত্র 'বিদ্যাধী ব্যাকরণ ও নিমিত্তি'*-সম্পাদনা: ড. মাহবুবুল হক-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
রচনামূলক অংশ:	
অনুচ্ছেদ রচনা: (২টি থেকে ১টি)	১০
পত্র/দরখাস্ত: (দরখাস্ত/মানপত্র/পত্রিকায় প্রকাশের জন্য চিঠি) (২টি থেকে ১টি)	১০
সারাংশ/সারমর্ম: (২টি থেকে ১টি)	১০
ভাবসম্প্রসারণ: (২টি থেকে ১টি)	১০
প্রতিবেদন প্রণয়ন: (২টি থেকে ১টি)	১০
প্রবন্ধ রচনা লিখন: (৩টি প্রবন্ধ/রচনা মধ্যে থেকে ১টি)	২০
সৃজনশীল বহুনির্বাচনি অংশ:	৩০
৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। ৩০টিরই উত্তর দিতে হবে।	
প্রত্যেক প্রশ্নের মান ১।	সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

১. ব্যাকরণ:

প্রথম অধ্যায়: ভাষা: পাঠ-১ ভাষা ও বাংলা ভাষা (পৃষ্ঠা:৩), পাঠ-২ বাংলা ব্যাকরণ ও এর আলোচ্য বিষয় (পৃষ্ঠা: ৯); দ্বিতীয় অধ্যায়: ধ্বনিতত্ত্ব: পাঠ-১, ২, ৩ (পৃষ্ঠা: ২১-৩২); তৃতীয় অধ্যায়: বাংলা শব্দ: পাঠ-১, ২, ৩, ৪, (পৃষ্ঠা: ৫৭-৮৭); চতুর্থ অধ্যায়: ব্যাকরণিক শব্দ শ্রেণি: পাঠ-১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬ (পৃষ্ঠা:১৬৩-১৯৩); পঞ্চম অধ্যায়: বাক্য প্রকরণ: পাঠ-১, ২, ৩, ৪ (পৃষ্ঠা: ২৩৫-২৫৩); ষষ্ঠ অধ্যায়: শকার্থ প্রকরণ: পাঠ-১, ২ ও ৪ (পৃষ্ঠা: ২৮৭-৩১১)।
 ২. ভবসম্প্রসারণ: দশম অধ্যায়:

ভবসম্প্রসারণ: ৩, ৮, ১৯, ২৪, ২৭, ৪৬, ৫৪, ৬৮ এবং ৭০ (পৃষ্ঠা: ৪২৮-৪৬৬)।
 ৩. সারাংশ ও সারমর্ম লিখন: নবম অধ্যায়:

সারাংশ: ৫, ৭, ২২, ২৭, ৩০ এবং ৪০ (পৃষ্ঠা: ৩৯৬-৪০৬)।
অথবা, সারমর্ম: ১, ৪, ৯, ১৯, ৩২ এবং ৪২ (পৃষ্ঠা: ৪০৭-৪২৩)।
 ৪. অনুচ্ছেদ: অষ্টম অধ্যায়:

অনুচ্ছেদ: ১, ৩, ৮, ১২, ১৯ এবং ৩২ (পৃষ্ঠা: ৩৫৭-৩৭৩)।
 ৫. পত্রলিখন: একাদশ অধ্যায়

চিঠি বা ব্যক্তিগত পত্র: ৩, ১৭, ২২, ৩৮, ৪০ এবং ৪৫ (পৃষ্ঠা: ৪৭৫-৪৯৮);
আবেদনপত্র বা দরখাস্ত: ১, ৮, ১০ এবং ১৭ (পৃষ্ঠা: ৫২৯-৫৩৯);
চাকরির আবেদনপত্র: ১ (পৃষ্ঠা: ৫৪০);
আমন্ত্রণপত্র: ১ (পৃষ্ঠা: ৫০৩);
সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্র: ২, ৮ এবং ১২ (পৃষ্ঠা: ৫০৬-৫১৬)।
 ৬. প্রতিবেদন: দ্বাদশ অধ্যায়:

সংবাদ প্রতিবেদন: ২, ৫, ৮ এবং ১৯ (পৃষ্ঠা: ৫৫১-৫৬২)।
সাধারণ প্রতিবেদন: ২, ৩, ৫ এবং ৭ (পৃষ্ঠা: ৫৭৬-৫৮৩)।
 ৭. প্রবন্ধ রচনা: এয়োদশ অধ্যায়:

রচনা: ১২, ২৩, ২৫, ৩২, ৪৭, ৫৬, ৬৯, ৮৮, ৯৪, ১১৪ এবং ১২১ (পৃষ্ঠা: ৬০৭-৭৮৩)।
- উপরে ব্যাকরণ ও নিমিত্তির প্রশ্ন ও উত্তরের জন্য *অক্ষর-পত্র 'বিদ্যার্থী ব্যাকরণ ও নিমিত্তি'*
ড. মাহবুবুল হক সম্পাদিত রেফারেন্স বইয়ের প্রশ্ন নম্বর এবং পৃষ্ঠা নম্বর উল্লেখ করা হয়েছে।
আরও প্রশ্ন ও উত্তরের জন্য পাঞ্জেরী 'মাধ্যমিক বাংলা দ্বিতীয় পত্র'-২০২৩ বইটি দেখ।

বার্ষিক পরীক্ষা

১. ব্যাকরণ:

প্রথম অধ্যায়: ভাষা: পাঠ-২ বাংলা ব্যাকরণ ও এর আলোচ্য বিষয় (পৃষ্ঠা: ৯); পাঠ-৩ বাংলা ভাষার রীতি ও বিভাজন (পৃষ্ঠা: ১৪); দ্বিতীয় অধ্যায়: ধ্বনিতত্ত্ব: পাঠ- ৪, ৫, (পৃষ্ঠা: ৩৩-৪৭); তৃতীয় অধ্যায়: বাংলা শব্দ: পাঠ- ৫, ৬, ৭, ৮, (পৃষ্ঠা: ৮৮-১৫৬); চতুর্থ অধ্যায়: ব্যাকরণিক শব্দ শ্রেণি: পাঠ-৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১২, (পৃষ্ঠা:১৯৪-২১৭); পঞ্চম অধ্যায়: বাক্য প্রকরণ: পাঠ-৫, ৬, ৭, ৮ (পৃষ্ঠা: ২৫৪-২৭৮); ষষ্ঠ অধ্যায়: শকার্থ প্রকরণ: পাঠ-৪, ৫ ও ৬ (পৃষ্ঠা: ৩০৮-৩২৪)।

২. ভাবসম্প্রসারণ: দশম অধ্যায়:

ভাবসম্প্রসারণ: ৯, ১৫, ২৬, ৩২, ৪৮, ৫৮, ৫৯ এবং ৬৬ (পৃষ্ঠা: ৪৩১-৪৬৩)।

৩. সারাংশ ও সারমর্ম লিখন: নবম অধ্যায়:

সারাংশ: ২, ২৪, ৩১, ৩২, ৩৭ এবং ৩৮ (পৃষ্ঠা: ৩৯৬-৪০৬)।

অথবা, সারমর্ম: ২, ৫, ২৭, ৩৪, ৩৫ এবং ৪৩ (পৃষ্ঠা: ৪০৭-৪২৪)।

৪. অনুচ্ছেদ: অষ্টম অধ্যায়:

অনুচ্ছেদ: ৪, ৯, ১১, ১৪, ১৬, ৩৩ এবং ৪২ (পৃষ্ঠা: ৩৫৮-৩৭৯)।

৫. পত্রলিখন: একাদশ অধ্যায়:

চিঠি বা ব্যক্তিগত পত্র: ১২, ২৬, ৩৯, ৪১, ৪৭ এবং ৪৮ (পৃষ্ঠা: ৪৮১-৫০০);

আবেদনপত্র বা দরখাস্ত: ৩, ৭, ৯ এবং ১১ (পৃষ্ঠা: ৫৩০-৫৩৫);

চাকরির আবেদনপত্র: ৩ (পৃষ্ঠা: ৫৪২);

আমন্ত্রণপত্র: ২ ও ৩ (পৃষ্ঠা: ৫০৩-৫০৪);

সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্র: ৪, ৯, ১০ এবং ২১ (পৃষ্ঠা: ৫০৮-৫২৪)।

৬. প্রতিবেদন: দ্বাদশ অধ্যায়:

সংবাদ প্রতিবেদন: ৩, ৭, ২০, ২১ এবং ৩০ (পৃষ্ঠা: ৫৫১-৫৭০)।

সাধারণ প্রতিবেদন: ১, ৬, ৮ এবং ৯ (পৃষ্ঠা: ৫৭৫-৫৮৬)।

৭. রচনা: এয়োদশ অধ্যায়:

রচনা: ৩, ২৬, ৩০, ৩৬, ৫৫, ৬৫, ৭৪, ৯১, ৯৬ এবং ১২৪ (পৃষ্ঠা: ৫৯৪-৭৮৯)।

উপরে ব্যাকরণ ও নিমিত্তির প্রশ্ন ও উত্তরের জন্য অক্ষর-পত্র 'বিদ্যার্থী ব্যাকরণ ও নিমিত্তি'

ড. মাহবুবুল হক সম্পাদিত রেফারেন্স বইয়ের প্রশ্ন নম্বর এবং পৃষ্ঠা নম্বর উল্লেখ করা হয়েছে।

আরও প্রশ্ন ও উত্তরের জন্য পাঞ্জেরী 'মাধ্যমিক বাংলা দ্বিতীয় পত্র'-২০২৩ বইটি দেখ।

Subject: English First Paper

Textbook: English for Today (NCTB, Dhaka).

সহায়ক ও রেফারেন্স বই:

১. *Notes on English for Today.*

২. *"Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions,"* for Classes 9-10. By - Md Abdullah Al Mamun, Abdul Karim & pabel kanti Das.

৩. *Key to Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions.*

Distribution of Marks

Total-100 marks

Skills/Area	Marks	Test Items	Item Marks
Reading	50	<u>Questions from Seen Passage-1</u>	
		1. MCQ	1×7=7
		2. Answering Questions (open ended and close ended)	2×5=10
		<u>Questions from Seen Passage-2</u>	5
		3. Gap filling without Clues	
		<u>Questions from Unseen Passage</u>	
		4. Information transfer	1×5=5
Writing	50	5. Summarizing	10
		<u>Other Questions</u>	
		6. Matching	1×5=5
		7. Rearranging	1×8=8
		8. Writing paragraph by answering questions	10
		9. Completing a story	10
		10. Describing graphs/charts	10
11. Writing informal letters	10		
12. Writing short dialogues	10		

Instructions: Test items must have contexts. Sentences which are isolated and out of context cannot be set as questions. No questions will be set from the textbook or/and any help books.

Lesson Plan**Half Yearly Exam****Part-A: Reading**

- **Textbook: Unit 1 to 6**
- **Model Question: 1, 5, 9, 11, 12, 13, 14, 16, 18 and 20 (Page: 667-745).**

Part-B: Writing

- **Completing a story: 4, 5, 6, 7, 8, 11 & 13 (Page: 539-542);**
- **Informal letter: 3, 4, 6, 7, 8, 9 & 10 (Page: 570-573);**

- Or, Informal E-mail: 3, 6, 7, 8, & 9 (Page: 605-607);
- **Graphs and Charts:** 1, 4, 5, 6, 7 & 8 (Page: 554-558);
- **Dialogue:** 3, 4, 5, 6, 7, 8 & 9 (Page: 637-639);
- **Paragraph:** 2, 3, 4, 5, 9, 10 & 12 (Page: 512-517);

উপরে অক্ষর পত্র *"Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions,"* for Clases 9-10 রেফারেন্স বই থেকে প্রশ্ন এবং পৃষ্ঠা নম্বর উল্লেখ করা হয়েছে।

Annual Exam

Part-A: Reading

- **Textbook: Unit 7 to 14**
- **Model Question:** 22, 25, 27, 30, 31, 32, 33, 34 & 35 (Page: 751-802).

Part-B: Writing

- **Completing a story:** 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22 & 25 (Page: 542-546);
- **Informal letter:** 11, 12, 14, 16, 18, 23 & 24 (Page: 574-579);
Or, Informal E-mail: 10, 12, 13, 14 & 18 (Page: 608-611);
- **Graphs and Charts:** 9, 10, 13, 14, 15, 21 & 25 (Page: 558-566);
- **Dialogue:** 10, 11, 12, 15, 18, 26 & 27 (Page: 640-648);
- **Paragraph:** 6, 7, 8, 11, 13, 15 & 20 (Page: 514-522);

উপরে অক্ষর পত্র *"Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions,"* for Clases 9-10 রেফারেন্স বই থেকে প্রশ্ন এবং পৃষ্ঠা নম্বর উল্লেখ করা হয়েছে।

Subject: English Second Paper

Textbook: English Grammar & Composition (NCTB, Dhaka).

রেফারেন্স বই:

1. *"Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions,"* for Clases 9-10. By - Md Abdullah Al Mamun, Abdul Karim & pabel kanti Das.
2. *Key to Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions.*

Distribution of Marks

Total-100 marks

Skills/Area	Marks	Test Items	Item Marks
Grammar	60	1. Gap Filling Activities with Clues	$0.5 \times 10 = 5$
		2. Gap Filling Activities without Clues	$0.5 \times 10 = 5$
		3. Substitution Table	$1 \times 5 = 5$
		4. Right Forms of Verbs	$0.5 \times 10 = 5$
		5. Narrative Style (direct to indirect/vice-versa)	5
		6. Changing Sentences (change of voice, sentence patterns, degrees)	$1 \times 10 = 10$
		7. Completing Sentences (using conditional, infinitive, gerund, participle)	$1 \times 5 = 5$
		8. Use of Suffix and Prefix	$0.5 \times 10 = 5$
		9. Tag Questions	$1 \times 5 = 5$
		10. Sentence Connectors	$1 \times 5 = 5$
		11. Punctuation	5
Composition	40	12. Writing CV with Cover Letter	8
		13. Formal Letters/E-mails	10
		14. Paragraph Writing	10
		15. Writing Composition	12

Instructions: Test items must have contexts. Sentences which are isolated and out of context cannot be set as questions. No questions will be set from the textbook or/and any help books.

Lesson Plan Half Yearly Exam

Part-A: Grammar

- 1. Gap Filling Activities with Clues; 2. Gap Filling Activities without Clues; 3. Substitution Table; 4. Right Forms of Verbs; 5. Narrative Style (direct to indirect/vice-versa); 6. Changing Sentences (change of voice, sentence patterns, degrees); 7. Completing Sentences (using conditionals, infinitive, gerund, participle); 8. Use of Suffix and Prefix; 9. Tag Questions; 10. Sentence Connectors; 11. Punctuation.
- **Model Question:** 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 16 & 18 (Page: 807-837).

Part-B: Composition

- **Writing CV with Cover letter:** 1, 2, 3, 4, 5 & 6 (Page: 615-621).
- **Formal Letter:** 1, 2, 3, 18, 19, 20 & 21 (Page: 584-593);
Or, Formal E-mail: 22, 23 & 24 (Page: 612-613);
- **Paragraph:** 28, 29, 30, 32 & 33 (Page: 526-529);
- **Composition:** 3, 4, 5, 7, 9 & 11 (Page: 650-655);

উপরে অক্ষর-পত্র “*Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions,*” for Classes 9-10 রেফারেন্স বই থেকে প্রশ্ন এবং পৃষ্ঠা নম্বর উল্লেখ করা হয়েছে।

Annual Exam

Part-A: Grammar

- 1. Gap Filling Activities with Clues; 2. Gap Filling Activities without Clues; 3. Substitution Table; 4. Right Forms of Verbs; 5. Narrative Style (direct to indirect/vice-versa); 6. Changing Sentences (change of voice, sentence patterns, degrees); 7. Completing Sentences (using conditionals, infinitive, gerund, participle); 8. Use of Suffix and Prefix; 9. Tag Questions; 10. Sentence Connectors; 11. Punctuation.
- **Model Question:** 4, 9, 10, 15, 17, 20, 23, 25, 28 & 30 (Page: 812-859).

Part-B: Composition

- **Writing CV with Cover letter:** 7, 8, 9, 10, 12 & 13 (Page: 622-629).
- **Formal Letter:** 4, 5, 6, 23, 24, 25, 26 & 30 (Page: 585-597);
Or, Formal E-mail: 25, 26 & 27 (Page: 613-614);
- **Paragraph:** 34, 35, 37, 39, 43 & 44 (Page: 529-534);
- **Composition:** 13, 16, 20, 23, 27 & 28 (Page: 656-663);

উপরে অক্ষর-পত্র “*Young Learner's Communicative English Grammar & Composition with Model Questions,*” for Classes 9-10 রেফারেন্স বই থেকে প্রশ্ন এবং পৃষ্ঠা নম্বর উল্লেখ করা হয়েছে।

বিষয়: গণিত

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: গণিত (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: ১. 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক গণিত'-২০২৩।

২. 'পাঞ্জেরী স্পেশাল সাপ্লিমেন্ট ++ গণিত'

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ:

$১০ \times ৭ = ৭০$

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 থেকে ২টি, জ্যামিতি থেকে ২টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ থেকে

থেকে ২টি এবং পরিসংখ্যান থেকে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$১ \times ৩০ = ৩০$

সর্বমোট = ৭০ + ৩০ = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিত:

প্রথম অধ্যায়: বাস্তব সংখ্যা, অনুশীলনী-১; দ্বিতীয় অধ্যায়: সেট ও ফাংশন, অনুশীলনী-২.১, ২.২; তৃতীয় অধ্যায়: বীজগাণিতিক রাশি, অনুশীলনী-৩.১, ৩.৩, ৩.৪; চতুর্থ অধ্যায়: সূচক ও লগারিদম, অনুশীলনী- ৪.১, ৪.২, ৪.৩; পঞ্চম অধ্যায়: এক চলকবিশিষ্ট সমীকরণ, অনুশীলনী- ৫.১, ৫.২।

জ্যামিতি:

ষষ্ঠ অধ্যায়: রেখা, কোণ ও ত্রিভুজ- উপপাদ্য: ১-১৫; অনুশীলনী-৬.১, ৬.২, ৬.৩।
সপ্তম অধ্যায়: ব্যবহারিক জ্যামিতি, সম্পাদ্য: ১, ২, ৩, ৪, ৫; অনুশীলনী- ৭.১, ৭.২।

ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি:

নবম অধ্যায়: ত্রিকোণমিতিক অনুপাত, অনুশীলনী- ৯.১।
ষোড়শ অধ্যায়: পরিমিতি, অনুশীলনী- ১৬.১, ১৬.২।

পরিসংখ্যান:

সপ্তদশ অধ্যায়: পরিসংখ্যান, অনুশীলনী- ১৭ (অর্ধেক)।

বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিত:

তৃতীয় অধ্যায়: বীজগাণিতিক রাশি, অনুশীলনী- ৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫; পঞ্চম অধ্যায়: এক চলকবিশিষ্ট সমীকরণ, অনুশীলনী- ৫.১, ৫.২; একাদশ অধ্যায়: বীজগণিতীয় অনুপাত ও সমানুপাত, অনুশীলনী- ১১.১, ১১.২; দ্বাদশ অধ্যায়: দুই চলকবিশিষ্ট সরল সহসমীকরণ, অনুশীলনী- ১২.১, ১২.২। ত্রয়োদশ অধ্যায়: সঙ্গী ধারা: অনুশীলনী-১৩.১।

জ্যামিতি:

সপ্তম অধ্যায়: ব্যবহারিক জ্যামিতি, সম্পাদ্য: ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬, ৭; অনুশীলনী- ৭.১, ৭.২। অষ্টম অধ্যায়: বৃত্ত, উপপাদ্য: ১৭-২৭; সম্পাদ্য: ৬-১১; অনুশীলনী- ৮.১, ৮.২, ৮.৩, ৮.৪।

ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি:

নবম অধ্যায়: ত্রিকোণমিতিক অনুপাত, অনুশীলনী- ৯.২। ষোড়শ অধ্যায়: পরিমিতি, অনুশীলনী- ১৬.৩ ও ১৬.৪।

পরিসংখ্যান:

সপ্তদশ অধ্যায়: অনুশীলনী-১৭ (সম্পূর্ণ)।

বিষয়: ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: মাধ্যমিক ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। সাতটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$১০ \times ৭ = ৭০$

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$১ \times ৩০ = ৩০$

সর্বমোট = $(৭০ + ৩০) = ১০০$

পাঠ পরিকল্পনা**অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা**

প্রথম অধ্যায়: আকাইদ ও নৈতিক জীবন: পাঠ-১ হতে ৫ পর্যন্ত। দ্বিতীয় অধ্যায়: শরিয়তের উৎস: পাঠ-১ হতে ৬ পর্যন্ত। তৃতীয় অধ্যায়: ইবাদত: পাঠ-১ হতে ৪ পর্যন্ত। চতুর্থ অধ্যায়: আখলাক: পাঠ-১ হতে ৬ পর্যন্ত। পঞ্চম অধ্যায়: আদর্শ জীবনচরিত: পাঠ-১ হতে ৫ পর্যন্ত।

বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: আকাইদ ও নৈতিক জীবন: পাঠ ৬ হতে ১১ পর্যন্ত। দ্বিতীয় অধ্যায়: শরিয়তের উৎস: পাঠ-৭ হতে ১৩ পর্যন্ত। তৃতীয় অধ্যায়: ইবাদত: পাঠ-৫ হতে ১০ পর্যন্ত। চতুর্থ অধ্যায়: আখলাক: পাঠ-৭ হতে ১৩ পর্যন্ত। পঞ্চম অধ্যায়: আদর্শ জীবনচরিত: পাঠ- ৭ হতে ১০ পর্যন্ত।

বিষয়: হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: মাধ্যমিক হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাজেরী মাধ্যমিক হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। সাতটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$10 \times 9 = 90$

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট = $(90+30) = 100$

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: শ্রুতি ও স্মৃতি; প্রথম পরিচ্ছেদ- শ্রুতির স্বরূপ ও উপাসনা, দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ- শ্রুতি, স্মৃতি ও সেবা; তৃতীয় অধ্যায়: ধর্মীয় আচার-অনুষ্ঠান; চতুর্থ অধ্যায়: হিন্দুধর্মে সংস্কার; এবং পঞ্চম অধ্যায়: দেব-দেবী ও পূজা।

বার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়: হিন্দুধর্মের বিশ্বাস, উৎপত্তি ও বিকাশ; প্রথম পরিচ্ছেদ- হিন্দুধর্মের বিশ্বাস, দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ-হিন্দু ধর্মের উৎপত্তি ও ক্রমবিকাশ; ষষ্ঠ অধ্যায়: যোগসাধনা; সপ্তম অধ্যায়: ধর্মগ্রন্থে নৈতিক শিক্ষা এবং দশম অধ্যায়: অবতার ও আদর্শ জীবনচরিত।

বিষয়: বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: মাধ্যমিক বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাজেরী মাধ্যমিক বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। সাতটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$10 \times 9 = 90$

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট = $(90+30) = 100$

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: গৌতম বুদ্ধের জীবন ও শিক্ষা; দ্বিতীয় অধ্যায়: বুদ্ধ ও বোধিসত্ত্ব; চতুর্থ অধ্যায়: সূত্র ও নীতিগাথা; পঞ্চম অধ্যায়: বৌদ্ধ কর্মবাদ; সপ্তম অধ্যায়: নির্বাণ।

বার্ষিক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায়: ত্রিপিটক; ষষ্ঠ অধ্যায়: অট্টকথা; অষ্টম অধ্যায়: সঞ্জীতি; দশম অধ্যায়: চরিতমালা; দ্বাদশ অধ্যায়: বৌদ্ধ ভিক্ষু ও গৃহীদের নিত্যকর্ম ও অনুশাসন।

বিষয়: খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০×৭ = ৭০
বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×৩০ = ৩০
	সর্বমোট = (৭০+৩০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: মুক্তির পথে আহ্বান; দ্বিতীয় অধ্যায়: স্বাধীনতা ও আমি; তৃতীয় অধ্যায়: আমার স্বাধীনতা ও সমাজ; চতুর্থ অধ্যায়: স্বাধীনতায় বেড়ে ওঠা; পঞ্চম অধ্যায়: স্বাধীনতা ও বাধ্যতা; ষষ্ঠ অধ্যায়: বিশ্বস্ত বন্ধু; সপ্তম অধ্যায়: পুরুষ ও নারী।

বার্ষিক পরীক্ষা

অষ্টম অধ্যায়: স্বাধীনতা ও জীবনআহ্বান; নবম অধ্যায়: পিতার সম্মুখে; দশম অধ্যায়: অসুস্থ বিশ্বের নিরাময়; একাদশ অধ্যায়: বিবেকের নীরব কণ্ঠস্বর; দ্বাদশ অধ্যায়: হৃদয়ের তীব্র যন্ত্রণা; এয়োদশ অধ্যায়: সহিংসতা ও শান্তি; চতুর্দশ অধ্যায়: পরিবর্তিত বিশ্ব চাই; পঞ্চদশ অধ্যায়: আমাদের মুক্তির পথ।

বিষয়: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ২ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ৫০
বহুনির্বাচনি অংশ: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×২৫ = ২৫
ব্যবহারিক অংশ: ২৫ নম্বর	২৫
যন্ত্র/উকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/ সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন: ১৫ নম্বর,	
প্রতিবেদন প্রণয়ন: ৫ নম্বর এবং মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর।	সর্বমোট = ৫০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ; দ্বিতীয় অধ্যায়: কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারীর নিরাপত্তা; তৃতীয় অধ্যায়: আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট।

বার্ষিক পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায়: আমার লেখালেখি ও হিসাব; পঞ্চম অধ্যায়: মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স; ষষ্ঠ অধ্যায়: ডেটাবেজ-এর ব্যবহার।

বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। সাতটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১০×৭ = ৭০

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১×৩০ = ৩০

সর্বমোট (৭০+৩০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০); দ্বিতীয় অধ্যায়: স্বাধীন বাংলাদেশ; তৃতীয় অধ্যায়: সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল; চতুর্থ অধ্যায়: বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু; পঞ্চম অধ্যায়: বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ; ষষ্ঠ অধ্যায়: রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন; পঞ্চদশ অধ্যায়: বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন।

বার্ষিক পরীক্ষা

সপ্তম অধ্যায়: বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা; অষ্টম অধ্যায়: বাংলাদেশের গণতন্ত্র ও নির্বাচন; নবম অধ্যায়: জাতিসংঘ ও বাংলাদেশ; দশম অধ্যায়: টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি); দ্বাদশ অধ্যায়: অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি; চতুর্দশ অধ্যায়: বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ এবং ষোড়শ অধ্যায়: বাংলাদেশের সামাজিক সমস্যা ও এর প্রতিকার।

বিষয়: পদার্থবিজ্ঞান

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: পদার্থবিজ্ঞান (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক পদার্থবিজ্ঞান'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ২ ঘণ্টা ৩৫ মি. + ২৫ মি. = ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ৮টি প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১০×৫ = ৫০

বহুনির্বাচনি অংশ: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১×২৫ = ২৫

ব্যবহারিক অংশ: পরিক্ষণ: ১৫ নম্বর, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর এবং

২৫

মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর।

সর্বমোট (৫০+২৫+২৫) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: ভৌত রাশি এবং পরিমাপ; দ্বিতীয় অধ্যায়: গতি; তৃতীয় অধ্যায়: বল; চতুর্থ অধ্যায়: কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি; পঞ্চম অধ্যায়: পদার্থের অবস্থা ও চাপ; ঊষোদশ অধ্যায়: আধুনিক পদার্থবিজ্ঞান ও ইলেকট্রনিকস।

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়: বস্তুর ওপর তাপের প্রভাব; সপ্তম অধ্যায়: তরঙ্গ ও শব্দ; অষ্টম অধ্যায়: আলোর প্রতিফলন; নবম অধ্যায়: আলোর প্রতিসরণ; দশম অধ্যায়: স্থির বিদ্যুৎ; চতুর্দশ অধ্যায়: জীবন বাঁচাতে পদার্থবিজ্ঞান।

বিষয়: রসায়ন

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: রসায়ন (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক রসায়ন'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ২ ঘণ্টা ৩৫ মি. + ২৫ মি. = ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ৮টি প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১০×৫ = ৫০

বহুনির্বাচনি অংশ: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১×২৫ = ২৫

ব্যবহারিক অংশ: পরিক্ষণ: ১৫ নম্বর, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর এবং

২৫

মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর।

সর্বমোট (৫০+২৫+২৫) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: রসায়নের ধারণা; দ্বিতীয় অধ্যায়: পদার্থের অবস্থা; তৃতীয় অধ্যায়: পদার্থের গঠন; চতুর্থ অধ্যায়: পর্যায় সারণি; পঞ্চম অধ্যায়: রাসায়নিক বন্ধন।

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়: মালের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা; সপ্তম অধ্যায়: রাসায়নিক বিক্রিয়া; অষ্টম অধ্যায়: রসায়ন ও শক্তি; নবম অধ্যায়: এসিড-ক্ষারক সমতা; দ্বাদশ অধ্যায়: আমাদের জীবনে রসায়ন।

বিষয়: জীববিজ্ঞান

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: জীববিজ্ঞান (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক জীববিজ্ঞান'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ২ ঘণ্টা ৩৫ মি. + ২৫ মি. = ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
সৃজনশীল অংশ: ৮টি প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫ = ৫০
বহুনির্বাচনি অংশ: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×২৫ = ২৫
ব্যবহারিক অংশ: পরিষ্করণ: ১৫ নম্বর, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর এবং	২৫
মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর।	

সর্বমোট (৫০+২৫+২৫) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: জীবন পাঠ; দ্বিতীয় অধ্যায়: জীবকোষ ও টিস্যু; তৃতীয় অধ্যায়: কোষ বিভাজন; চতুর্থ অধ্যায়: জীবনীশক্তি; পঞ্চম অধ্যায়: খাদ্য, পুষ্টি এবং পরিপাক; দশম অধ্যায়: সমন্বয়।

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়: জীবে পরিবহন; সপ্তম অধ্যায়: গ্যাসীয় বিনিময়; অষ্টম অধ্যায়: রেচন প্রক্রিয়া; নবম অধ্যায়: দৃঢ়তা প্রদান ও চলন; দ্বাদশ অধ্যায়: জীবের বংশগতি ও বিবর্তন; চতুর্দশ অধ্যায়: জীবপ্রযুক্তি।

বিষয়: উচ্চতর গণিত

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: উচ্চতর গণিত (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: ১. 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক উচ্চতর গণিত'-২০২৩।

২. স্পেশাল সাপ্লিমেন্ট++ উচ্চতর গণিত ২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

তত্ত্বীয় অংশ: ৭৫ (সৃজনশীল ৫০ + বহুনির্বাচনি ২৫) + ব্যবহারিক অংশ: ২৫ = ১০০

তত্ত্বীয় অংশ:

সৃজনশীল প্রশ্ন: প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ১টি করে সর্বমোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$10 \times 5 = 50$

ক-বিভাগ: বীজগণিত (৩টি প্রশ্ন থাকবে।)

খ-বিভাগ: জ্যামিতি ও ভেক্টর (৩টি প্রশ্ন থাকবে।)

গ-বিভাগ: ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা (২টি প্রশ্ন থাকবে।)

বহুনির্বাচনি অংশ:

$1 \times 25 = 25$

২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ: ১টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

পরীক্ষণ: উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার, সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ, উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ, পর্যবেক্ষণ, অঙ্কন ও অনুশীলন।

১৫

ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন।

৫

মৌখিক অভীক্ষা।

৫

সর্বমোট = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

বীজগণিত:

প্রথম অধ্যায়: সেট ও ফাংশন, অনুশীলনী-১.১। (উদাহরণসহ)

দ্বিতীয় অধ্যায়: বীজগাণিতিক রাশি, অনুশীলনী-২।

পঞ্চম অধ্যায়: সমীকরণ, অনুশীলনী-৫.১, ৫.২, ৫.৩ এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ, সংজ্ঞা, ব্যাখ্যা।

সপ্তম অধ্যায়: অসীম ধারা, সম্পূর্ণ।

জ্যামিতি ও ভেক্টর:

তৃতীয় অধ্যায়: জ্যামিতি, উপপাদ্য- ১, ২, ৩, ৪, ৫ অনুশীলনী- ৩.১; চতুর্থ অধ্যায়: জ্যামিতিক অঙ্কন; সম্পাদ্য: ১, ২, ৩, ৪ অনুশীলনী-৪(১-১১)।

দ্বাদশ অধ্যায়: সমতলীয় ভেক্টর (উদাহরণসহ সব)।

ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা:

অষ্টম অধ্যায়: ত্রিকোণমিতি, অনুশীলনী: ৮.১ ও ৮.২ এর সংশ্লিষ্ট উদাহরণ, সংজ্ঞা, ব্যাখ্যাসমূহ।

চতুর্দশ অধ্যায়: সম্ভাবনা (উদাহরণসহ সব)।

ব্যবহারিক:

লেখচিত্র অঙ্কন: একঘাত ফাংশন, যেমন— $y = 3x+1$, $4x+9y = 10$ ।

লেখচিত্র অঙ্কন: দ্বিঘাত ফাংশন, যেমন— $y = 3x^2+3x+1$, $x^2+9y^2 = 44$ ।

৩ সে. মি. ও ৪ সে. মি. বাহুবিশিষ্ট ত্রিভুজের বহিবৃত্ত অঙ্কন ও ব্যাসার্ধ নির্ণয় কর।

বার্ষিক পরীক্ষা**বীজগণিত:**

প্রথম অধ্যায়: সেট ও ফাংশন, অনুশীলনী- ১.২ এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ, সংজ্ঞা, সংশ্লিষ্ট ব্যাখ্যা।

দ্বিতীয় অধ্যায়: বীজগণিতিক রাশি, অনুশীলনী-২।

পঞ্চম অধ্যায়: সমীকরণ, অনুশীলনী-৫.৪, ৫.৫, ৫.৬ এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ, সংজ্ঞা, সংশ্লিষ্ট ব্যাখ্যা।

দশম অধ্যায়: সম্পূর্ণ।

জ্যামিতি ও ভেক্টর:

তৃতীয় অধ্যায়: জ্যামিতি, উপপাদ্য: ৬-১২ অনুশীলনী- ৩.২; চতুর্থ অধ্যায়: জ্যামিতিক অঙ্কন;

সম্পাদ্য: ৫, ৬, ৭, ৮ অনুশীলনী-৪ (সম্পূর্ণ)।

একাদশ অধ্যায়: স্থানাঙ্ক জ্যামিতি-১১.১, ১১.২।

দ্বাদশ অধ্যায়: সমতলীয় ভেক্টর, অনুশীলনী-১২ এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ, সংজ্ঞা, সংশ্লিষ্ট ব্যাখ্যা।

ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা:

অষ্টম অধ্যায়: ত্রিকোণমিতি, অনুশীলনী: ৮.৩ এবং সংশ্লিষ্ট উদাহরণ, সংজ্ঞা, সংশ্লিষ্ট ব্যাখ্যা।

চতুর্দশ অধ্যায়: সম্ভাবনা, অনুশীলনী-১৪ (সম্পূর্ণ)।

ব্যবহারিক: ১. সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের ভূমি ৪ সে. মি. সমান সমান বাহুর দৈর্ঘ্য ৫ সে. মি. ধরে

ত্রিভুজটির পরিবৃত্ত ও ব্যাসার্ধ নির্ণয় করা। ২. কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাতগুলো নির্ণয় করা।

বিষয়: বিজ্ঞান

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: বিজ্ঞান (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক বিজ্ঞান'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৭০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ১ নম্বর।

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$10 \times 9 = 90$

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট = ১০০

কোনো গ্রুপ বিভাজন থাকবে না। সম্পূর্ণ সিলেবাস থেকে সৃজনশীল প্রশ্ন ও বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে।

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: উন্নততর জীবনধারা; দ্বিতীয় অধ্যায়: জীবনের জন্য পানি; তৃতীয় অধ্যায়: হৃদযন্ত্রের যত্ন কথা; চতুর্থ অধ্যায়: নবজীবনের সূচনা; সপ্তম অধ্যায়: অন্ন, ক্ষারক ও লবণের ব্যবহার; এবং দশম অধ্যায়: এসো বলকে জানি।

বার্ষিক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায়: দেখতে হলে আলো চাই; ষষ্ঠ অধ্যায়: পলিমার; অষ্টম অধ্যায়: আমাদের সম্পদ; নবম অধ্যায়: দুর্ভোগের সাথে বসবাস; দ্বাদশ অধ্যায়: প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ; চতুর্দশ অধ্যায়: জীবন বাঁচাতে বিজ্ঞান।

বিষয়: পৌরনীতি ও নাগরিকতা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: পৌরনীতি ও নাগরিকতা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক পৌরনীতি ও নাগরিকতা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$10 \times 9 = 90$

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট (৭০+৩০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: পৌরনীতি ও নাগরিকতা; দ্বিতীয় অধ্যায়: নাগরিক ও নাগরিকতা; তৃতীয় অধ্যায়: আইন, স্বাধীনতা ও সাম্য; চতুর্থ অধ্যায়: রাষ্ট্র ও সরকার ব্যবস্থা; পঞ্চম অধ্যায়: সংবিধান।

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়: বাংলাদেশের সরকার ব্যবস্থা; সপ্তম অধ্যায়: গণতন্ত্রে রাজনৈতিক দল ও নির্বাচন;
অষ্টম অধ্যায়: বাংলাদেশের স্থানীয় সরকার ব্যবস্থা; দশম অধ্যায়: জাতীয় চেতনা ও স্বাধীন
বাংলাদেশের অভ্যুদয়; একাদশ অধ্যায়: বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক সংগঠন।

বিষয়: অর্থনীতি

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: অর্থনীতি (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক অর্থনীতি'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭ = ৭০
বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×৩০ = ৩০
	<hr/>
	সর্বমোট (৭০+৩০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: অর্থনীতি পরিচয়; দ্বিতীয় অধ্যায়: অর্থনীতির গুরুত্বপূর্ণ ধারণাসমূহ; তৃতীয় অধ্যায়:
উপযোগ, চাহিদা, যোগান ও ভারসাম্য এবং পঞ্চম অধ্যায়: বাজার।

বার্ষিক পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায়: উৎপাদন ও সংগঠন; ষষ্ঠ অধ্যায়: জাতীয় আয় ও এর পরিমাপ; সপ্তম অধ্যায়: অর্থ
ও ব্যাংক ব্যবস্থা; অষ্টম অধ্যায়: বাংলাদেশের অর্থনীতি এবং দশম অধ্যায়: বাংলাদেশ সরকারের
অর্থব্যবস্থা।

বিষয়: বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক : বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭ = ৭০
বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×৩০ = ৩০
	<hr/>
	সর্বমোট (৭০+৩০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: ইতিহাস পরিচিতি; দ্বিতীয় অধ্যায়: বিশ্বসভ্যতা (মিশর, সিন্ধু, গ্রিক ও রোম); তৃতীয় অধ্যায়: প্রাচীন বাংলার জনপদ; চতুর্থ অধ্যায়: প্রাচীন বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস (খ্রিষ্টপূর্বাব্দ ৩২৬ থেকে ১২০৪ খ্রিষ্টাব্দ); পঞ্চম অধ্যায়: প্রাচীন বাংলার সামাজিক; অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস; চতুর্দশ অধ্যায়: বঙ্গাবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের শাসনকাল (১৯৭২-১৯৭৫)।

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়: মধ্যযুগের বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস (১২০৪-১৭৫৭ খ্রিষ্টাব্দ); সপ্তম অধ্যায়: মধ্যযুগের বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস; অষ্টম অধ্যায়: বাংলায় ইংরেজ শাসনের সূচনাপর্ব; নবম অধ্যায়: ইংরেজ শাসন আমলে বাংলায় প্রতিরোধ, নবজাগরণ ও সংস্কার আন্দোলন; দশম অধ্যায়: ইংরেজ শাসন আমলে বাংলার স্বাধীকার আন্দোলন এবং একাদশ অধ্যায়: ভাষা আন্দোলন ও পরবর্তী রাজনৈতিক ঘটনা প্রবাহ।

বিষয়: ভূগোল ও পরিবেশ

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: ভূগোল ও পরিবেশ (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক ভূগোল ও পরিবেশ'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$10 \times 9 = 90$

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট $(90+30) = 100$

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: ভূগোল ও পরিবেশ; দ্বিতীয় অধ্যায়: মহাবিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী; তৃতীয় অধ্যায়: মানচিত্র পঠন ও ব্যবহার; চতুর্থ অধ্যায়: পৃথিবীর অভ্যন্তরীণ ও বাহ্যিক গঠন; নবম অধ্যায়: সম্পদ ও অর্থনৈতিক কার্যাবলি এবং দশম অধ্যায়: বাংলাদেশের ভৌগোলিক বিবরণ।

বার্ষিক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায়: বায়ুমণ্ডল; ষষ্ঠ অধ্যায়: বারিমণ্ডল; সপ্তম অধ্যায়: জনসংখ্যা; ঠা দশ অধ্যায়: বাংলাদেশের যোগাযোগ ব্যবস্থা ও বাণিজ্য; ত্রয়োদশ অধ্যায়: বাংলাদেশের উন্নয়ন কর্মকাণ্ড ও পরিবেশের ভারসাম্য; চতুর্দশ অধ্যায়: বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্যোগ এবং পঞ্চদশ অধ্যায়: টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি)।

বিষয়: হিসাববিজ্ঞান

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: হিসাববিজ্ঞান (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক হিসাববিজ্ঞান'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ:

$10 \times 9 = 90$

মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ক-বিভাগ (আর্থিক বিবরণী) থেকে ২টি এবং খ- বিভাগ

(অন্যান্য অংশ) থেকে ৯টি প্রশ্ন থাকবে।

ক-বিভাগ থেকে ২টিসহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট (৭০+৩০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: হিসাববিজ্ঞান পরিচিতি; তৃতীয় অধ্যায়: দূতরফা দাখিলা পদ্ধতি; চতুর্থ অধ্যায়: মূলধন ও মুনাফা জাতীয় লেনদেন; পঞ্চম অধ্যায়: হিসাব; দশম অধ্যায়: আর্থিক বিবরণী।

বার্ষিক পরীক্ষা

দ্বিতীয় অধ্যায়: লেনদেন; ষষ্ঠ অধ্যায়: জাবেদা; সপ্তম অধ্যায়: খতিয়ান; অষ্টম অধ্যায়: নগদান বই; নবম অধ্যায়: রেওয়ামিল; দশম অধ্যায়: আর্থিক বিবরণী; দ্বাদশ অধ্যায়: পারিবারিক ও আত্মকর্মসংস্থানমূলক উদ্যোগের হিসাব।

বিষয়: ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ:

$10 \times 9 = 90$

ফিন্যান্স অংশ হতে ৬টি এবং ব্যাংকিং অংশ হতে ৫টিসহ মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ফিন্যান্স অংশ থেকে ন্যূনতম ৩টি এবং ব্যাংকিং অংশ থেকে ন্যূনতম ৩টিসহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট (৭০+৩০) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন; দ্বিতীয় অধ্যায়: অর্থায়নের উৎস; তৃতীয় অধ্যায়: শেয়ার, বন্ড ও ডিবেঞ্চার; অষ্টম অধ্যায়: মুদ্রা, ব্যাংক ও ব্যাংকিং; নবম অধ্যায়: ব্যাংকিং ব্যবসায় ও তার ধরন এবং দশম অধ্যায়: বাণিজ্যিক ব্যাংক।

বার্ষিক পরীক্ষা.

চতুর্থ অধ্যায়: অর্থের সময়মূল্য; পঞ্চম অধ্যায়: ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা; সপ্তম অধ্যায়: মূলধন ব্যয়; একাদশ অধ্যায়: ব্যাংকের আমানত; দ্বাদশ অধ্যায়: ব্যাংক ও গ্রাহক এবং এয়োদশ অধ্যায়: কেন্দ্রীয় ব্যাংক।

বিষয়: ব্যবসায় উদ্যোগ

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: ব্যবসায় উদ্যোগ (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক ব্যবসায় উদ্যোগ'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ৩ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

সৃজনশীল অংশ: ১১টি প্রশ্ন থাকবে। সাতটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$10 \times 9 = 90$

বহুনির্বাচনি অংশ: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট $(90+30) = 120$

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: ব্যবসায় পরিচিতি; দ্বিতীয় অধ্যায়: ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোক্তা; তৃতীয় অধ্যায়: আত্মকর্মসংস্থান; চতুর্থ অধ্যায়: মালিকানার ভিত্তিতে ব্যবসায় এবং পঞ্চম অধ্যায়: ব্যবসায়ের আইনগত দিক।

বার্ষিক পরীক্ষা

ষষ্ঠ অধ্যায়: ব্যবসায় পরিকল্পনা; অষ্টম অধ্যায়: ব্যবসায় ও প্রতিষ্ঠানের ব্যবস্থাপনা; নবম অধ্যায়: বিপণন; দশম অধ্যায়: ব্যবসায় উদ্যোগ উন্নয়নে সহায়ক সেবা এবং দ্বাদশ অধ্যায়: সফল উদ্যোক্তাদের জীবনী থেকে শিক্ষণীয়।

বিষয়: কৃষিশিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: কৃষিশিক্ষা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক কৃষিশিক্ষা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ২ ঘণ্টা ৩৫ মি. + ২৫ মি. = ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
সৃজনশীল অংশ: ৮টি প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫ = ৫০
বহুনির্বাচনি অংশ: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×২৫ = ২৫
ব্যবহারিক অংশ: পরিক্ষণ: ১৫ নম্বর, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর এবং	২৫
মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর।	

সর্বমোট (৫০+২৫+২৫) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: কৃষি প্রযুক্তি; দ্বিতীয় অধ্যায়: কৃষি উপকরণ; তৃতীয় অধ্যায়: কৃষি ও জলবায়ু।

বার্ষিক পরীক্ষা

চতুর্থ অধ্যায়: কৃষিজ উৎপাদন; পঞ্চম অধ্যায়: বনায়ন এবং সপ্তম অধ্যায়: পারিবারিক খামার।

বিষয়: গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক গার্হস্থ্য বিজ্ঞান'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ২ ঘণ্টা ৩৫ মি. + ২৫ মি. = ৩ ঘণ্টা	পূর্ণমান: ১০০
সৃজনশীল অংশ: ৮টি প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫ = ৫০
বহুনির্বাচনি অংশ: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×২৫ = ২৫
ব্যবহারিক অংশ: পরিক্ষণ: ১৫ নম্বর, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর এবং	২৫
মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর।	

সর্বমোট (৫০ + ২৫ + ২৫) = ১০০

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: গৃহ ব্যবস্থাপনা; দ্বিতীয় অধ্যায়: গৃহ ব্যবস্থাপক; তৃতীয় অধ্যায়: গৃহসম্পদ; চতুর্থ অধ্যায়: গৃহসম্পদের ব্যবস্থাপনা; পঞ্চম অধ্যায়: গৃহের অভ্যন্তরীণ সজ্জা; ষষ্ঠ অধ্যায়: শিশুর বর্ধন ও বিকাশ এবং সপ্তম অধ্যায়: শিশুর বিকাশ ও পারিবারিক পরিবেশ।

বার্ষিক পরীক্ষা

নবম অধ্যায়: প্রতিবন্দী শিশু; দশম অধ্যায়: খাদ্যের কাজ ও উপাদান; একাদশ অধ্যায়: খাদ্যের পরিপাক ও খাদ্য পরিকল্পনা; দ্বাদশ অধ্যায়: নিয়মতান্ত্রিক জীবনযাপন ও খাদ্য ব্যবস্থাপনা; চতুর্দশ অধ্যায়: বয়ন তত্ত্ব; পঞ্চদশ অধ্যায়: পোশাকের শিল্প উপাদান ও শিল্পনীতি; ষষ্ঠদশ অধ্যায়: বস্ত্র ছাপা ও রংকরণ এবং অষ্টদশ অধ্যায়: পোশাকের যন্ত্র ও পারিপাট্য।

বিষয়: শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

তৃতীয় অংশ: ৪০ নম্বর (শ্রেণি অভীক্ষা: ২০ + বাড়ির কাজ ও অনুসন্ধানমূলক কাজ: ২০)

- 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।

ব্যবহারিক অংশ: ৬০ নম্বর (খেলাধুলায় অংশগ্রহণ: ৪০ + খেলাধুলায় পারদর্শিতা: ২০)

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

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: সুস্থজীবনের জন্য শারীরিক শিক্ষা তৃতীয় অধ্যায়: মানসিক স্বাস্থ্য ও অবসাদ; চতুর্থ অধ্যায়: স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও স্বাস্থ্যসেবা এবং অষ্টম অধ্যায়: দলগত খেলা।

বার্ষিক পরীক্ষা

পঞ্চম অধ্যায়: স্বাস্থ্যের জন্য পুষ্টি; ষষ্ঠ অধ্যায়: মাদকাসক্তি ও এইডস; সপ্তম অধ্যায়: বয়ঃসন্ধিকাল ও প্রজনন স্বাস্থ্য; নবম অধ্যায়: অ্যাথলেটিকস ও সাঁতার এবং দশম অধ্যায়: খেলাধুলার দুর্ঘটনা।

বিষয়: চারু ও কারুকলা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: চারু ও কারুকলা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-১০০

তত্ত্বীয় অংশ: ৭৫ নম্বর

অঙ্কনভিত্তিক অংশ: ৪০ নম্বর

চারুকলা অংশ- ২৫ নম্বর: ২টি রেখাচিত্র হতে ১টি অঙ্কন করতে হবে: ১০ নম্বর।

২টি অঙ্কন (১টি বিষয়ভিত্তিক ও ১টি বর্ণনামূলক) হতে ১টি অঙ্কন করতে হবে: ১৫ নম্বর।

(ড্রইং অংশে ৮ নম্বর এবং রং লেপন অংশে ৭ নম্বর)।

কারুকলা অংশ-১৫ নম্বর: ৩টি বিষয় থেকে যেকোনো একটি বিষয়ের প্রশ্নে উল্লেখিত মাপ অনুযায়ী নকশা (সাদাকালো)। অঙ্কন (নকশা অঙ্কন ৮ নম্বর এবং রং লেপন ৭ নম্বর)।

বর্ণনামূলক প্রশ্ন: ২০ নম্বর:

চারুকলা এবং কারুকলা অংশ থেকে ৩টি করে প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক অংশ থেকে ২টি করে মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৫।

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ১৫ নম্বর:

মোট ১৫টি প্রশ্ন থাকবে। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান ১।

ব্যবহারিক অংশ: ২৫ নম্বর।

ছবি আঁকা: ১০ নম্বর, নকশা তৈরি: ১০ নম্বর, মৌলিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর।

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: শিল্পকলা; দ্বিতীয় অধ্যায়: দেশ-বিদেশের উল্লেখযোগ্য শিল্পী ও শিল্পকর্ম; পঞ্চম অধ্যায়: ব্যবহারিক শিল্পকলা এবং সপ্তম অধ্যায়: কারুকলা।

বার্ষিক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায়: বাঙালি লোকজীবনে চারু ও কারুকলা; চতুর্থ অধ্যায়: আঁকতে হলে জানতে হবে;

ষষ্ঠ অধ্যায়: বাস্তব ও স্মৃতি থেকে অনুশীলন এবং সপ্তম অধ্যায়: কারুকলা।

বিষয়: ক্যারিয়ার শিক্ষা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: ক্যারিয়ার শিক্ষা (এনসিটিবি, ঢাকা)।

সহায়ক বই: 'পাঞ্জেরী মাধ্যমিক ক্যারিয়ার শিক্ষা'-২০২৩।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

পূর্ণমান-৫০

তত্ত্বীয় অংশ: ৩০ নম্বর (শ্রেণির কাজ: ১০ + শ্রেণি অভীক্ষা: ২০)

- শ্রেণির কাজ মূল্যায়ন করে নম্বর প্রদান করতে হবে।
- কমপক্ষে ৩টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ২টি শ্রেণি অভীক্ষার নম্বর বিবেচনা করতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ: ২০ নম্বর (বাড়ির কাজ ও অনুসন্ধানমূলক কাজ: ২০)

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

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায়: আমি ও আমার ক্যারিয়ার এবং দ্বিতীয় অধ্যায়: ক্যারিয়ার গঠন: গুণ ও দক্ষতা।

বার্ষিক পরীক্ষা

তৃতীয় অধ্যায়: ক্যারিয়ার গঠনে সংযোগ স্থাপন ও আচরণ এবং চতুর্থ অধ্যায়: আমি ও আমার কর্মক্ষেত্র।

২০২৩ সালের ছুটির তালিকা

ক্রমিক	পর্বের নাম	তারিখ ও দিন	তারিখ বঙ্গাব্দ	দিনের সংখ্যা
০১	শ্রী শ্রী সরস্বতী পূজা	২৬ জানুয়ারি, বুধসপ্ততিবার, ২০২৩	১২ মাঘ, ১৪২৯	০১ দিন
০২	* মাঘী পূর্ণিমা	০৫ ফেব্রুয়ারি, রবিবার, ২০২৩	২২ মাঘ, ১৪২৯	০১ দিন
০৩	শ্রী শ্রী শিবরাত্রি ব্রত,	১৮ ফেব্রুয়ারি, শনিবার, ২০২৩	০৫ ফাল্গুন, ১৪২৯	০০ দিন
০৪	* শব-ই-মিরাজ,	১৯ ফেব্রুয়ারি, রবিবার, ২০২৩	০৬ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
০৫	শহিদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারি, মঙ্গলবার, ২০২৩	০৮ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
০৬	শুভ দোলযাত্রা	০৭ মার্চ, মঙ্গলবার, ২০২৩	১২ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
০৭	* শব-ই-বরাত	০৮ মার্চ, বুধবার, ২০২৩	২৩ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
০৮	জাতির পিতা বঙ্গবান্দু শেখ মুজিবুর রহমান-এঁর জন্ম দিবস ও জাতীয় শিশু দিবস	১৭ মার্চ, শুক্রবার, ২০২৩	০৩ চৈত্র, ১৪২৯	০০ দিন
০৯	* পবিত্র রমজান, স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস (২৬ মার্চ), ইস্তার সানডে (০৯ এপ্রিল), বৈশাখি (১২ এপ্রিল), বাংলা নববর্ষ (১৪ এপ্রিল), * শব-ই-কদর (১৯ এপ্রিল), * জুমাতুল বিদা (২১ এপ্রিল), * ঈদ-উল-ফিতর (২২ এপ্রিল)	২৩ মার্চ, বৃহস্পতিবার থেকে ২৭ এপ্রিল বৃহস্পতিবার, ২০২৩	০৯ চৈত্র, ১৪২৯ থেকে ১৪ বৈশাখ, ১৪৩০	২৬ দিন
১০	মে দিবস	০১ মে, সোমবার, ২০২৩	১৮ বৈশাখ, ১৪৩০	০১ দিন
১১	* বৃষ পূর্ণিমা (বৈশাখী পূর্ণিমা)	০৪ মে, বৃহস্পতিবার, ২০২৩	২১ বৈশাখ, ১৪৩০	০১ দিন
১২	* পবিত্র ঈদ-উল-আযহা (২৮, ২৯ ও ৩০ জুন)	২৫ জুন, রবিবার থেকে ০৫ জুলাই, বুধবার, ২০২৩	১১ আষাঢ় থেকে ২১ আষাঢ়, ১৪৩০	০৯ দিন
১৩	শ্রীমদকালীন অবকাশ, * হিজরি নববর্ষ (২০ জুলাই), * আশুয়া (২৯ জুলাই)	২০ জুলাই, বৃহস্পতিবার থেকে ০২ আগস্ট, বুধবার ২০২৩	০৫ শ্রাবণ থেকে ১৮ শ্রাবণ, ১৪৩০	১০ দিন
১৪	জাতীয় শোক দিবস	১৫ আগস্ট, মঙ্গলবার, ২০২৩	৩১ শ্রাবণ ১৪৩০	০১ দিন
১৫	শুভ জগ্মাফটমী	০৬ সেপ্টেম্বর, বুধবার, ২০২৩	২২ ভাদ্র, ১৪৩০	০১ দিন
১৬	* আখেরি চাঁঘার সোম্বা	১৩ সেপ্টেম্বর, বুধবার, ২০২৩	২৯ ভাদ্র, ১৪৩০	০১ দিন
১৭	* ঈদ-ই-মিলাদুন্নবি (সা.)	২৮ সেপ্টেম্বর, বৃহস্পতিবার, ২০২৩	১৩ আশ্বিন, ১৪৩০	০১ দিন
১৮	দুর্গাপূজা (বিজয়া দশমী, ২৪ অক্টোবর), * ফাতেহা-ই-ইমাজদাযহম (২৭ অক্টোবর), শ্রী শ্রী লক্ষ্মীপূজা (২৮ অক্টোবর), * প্রবারগা পূর্ণিমা (২৮ অক্টোবর)	২০ অক্টোবর, শুক্রবার থেকে ২৮ অক্টোবর, শনিবার, ২০২৩	০৪ কার্তিক থেকে ১২ কার্তিক, ১৪৩০	০৫ দিন
১৯	শ্রী শ্রী শ্যামা পূজা	১২ নভেম্বর, রবিবার, ২০২৩	২৭ কার্তিক, ১৪৩০	০১ দিন
২০	শ্রীমদকালীন অবকাশ, বিজয় দিবস (১৬ ডিসেম্বর), বিশ শতকের জন্মদিন (১৬ দিন, ২৫ ডিসেম্বর)	১৩ ডিসেম্বর, বুধবার, থেকে ২৭ ডিসেম্বর বুধবার, ২০২৩	২৮ অগ্রহায়ণ থেকে ১২ পৌষ, ১৪৩০	১১ দিন
২১	প্রধান শিক্ষকের সংরক্ষিত ছুটি			০২ দিন
			মোট =	৭৬ দিন

* চাঁদ দেখার উপর নির্ভরশীল।