

পালনীয় বিষয়সমূহ

- প্রতিষ্ঠান কর্তৃক নির্ধারিত সময়সূচি অনুযায়ী নির্ধারিত পোশাক, সাদা কেড্‌স, সাদা মোজা এবং শীতকালে গাঢ় লাল রঙের সোয়েটার ও বিদ্যালয়ের নির্ধারিত ব্যাজ পরে যথাসময়ে শিক্ষার্থী প্রতিষ্ঠানে আসবে।
- শিক্ষার্থীদের সোনা কিংবা ইমিটিশনের গহনা পরে আসা যাবে না। শুধু কানে ছোট চাপা রিং পরতে পারবে।
- ছাত্রীদের চুল সাদা ফিতা দিয়ে বেণী করবে।
- হাতের নখ ছোট রাখবে। হাতে নেইল পলিশ অথবা মেহেদী পরা এবং চুলে কালার করা নিষিদ্ধ। কেউ কালার করলে কালার না উঠা পর্যন্ত প্রতিষ্ঠানে আসতে পারবে না।
- শিক্ষা উপকরণাদিসহ শিক্ষার্থী প্রতিষ্ঠানে আসবে। শিক্ষা উপকরণ ব্যতীত যেমন-মোবাইল, ক্যামেরা, স্টিলের স্কেল, কোন প্রকার ইলেকট্রনিক্স ডিভাইস সঙ্গে আনা যাবে না।
- শিক্ষার্থীদের নির্দিষ্ট সময়ে প্রতিষ্ঠানে প্রবেশ করতে হবে। গেট বন্ধ হয়ে গেলে অভিভাবকের সাথে বাড়ি ফিরে যেতে হবে।
- ক্লাস চলাকালীন শিক্ষার্থীকে প্রতিষ্ঠানের গেটের বাইরে যেতে দেওয়া হবে না।
- আপনার সন্তানের লেখাপড়া সংক্রান্ত ব্যাপারে বিদ্যালয় কর্তৃপক্ষের সাথে যোগাযোগ একান্ত কাম্য।
- প্রতিষ্ঠান চলাকালীন আপনার সন্তানের সাথে দেখা করার প্রয়োজন হলে অধ্যক্ষের মাধ্যমে দেখা করতে হবে।
- ১ জানুয়ারি থেকে ক্লাস শুরু হবে এবং নিয়মিত ক্লাস টেস্ট হবে।
- ক্লাস চলাকালীন শিক্ষার্থীদের ক্লাস রুমের বাইরে বের হওয়া যাবে না। সঙ্গে খাওয়ার পানি রাখবে।
- জাতীয়ভাবে গুরুত্বপূর্ণ দিবসে প্রতিষ্ঠান খোলা থাকবে। দিবস উদ্‌যাপন অনুষ্ঠানে সকলকে উপস্থিত থাকতে হবে।
- দেশাত্মবোধ, শিষ্টাচার, সহযোগিতা, সহর্মিতা, সৌজন্যবোধ ইত্যাদি ভালো আচরণের তথা মূল্যবোধের চর্চা করতে হবে। পিতা-মাতা, গুরুজন এবং শিক্ষককে শ্রদ্ধা করতে হবে।
- ৩ মাস বেতন না দিলে ভর্তি বাতিল হয়ে নাম কাটা যাবে এবং ভর্তি ফি সহ যাবতীয় পাওনা পরিশোধ করে পুনঃভর্তি হতে হবে।

শ্রেণি : নবম # ২

- বেতন, পরীক্ষার ফি ও অন্যান্য পাওনাদি পরিশোধ করে প্রবেশপত্র সংগ্রহ সাপেক্ষে প্রতি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে, অন্যথায় নয়।
- প্রতি মাসের দেয় বেতনের রসিদ বই অবশ্যই সংরক্ষণ করতে হবে।
- শ্রেণিতে উপস্থিতির হার কমপক্ষে ৭৫% হলে বার্ষিক/নির্বাচনি/মূল্যায়ন পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে।
- দশম শ্রেণির ক্ষেত্রে কারিকুলাম বোর্ডের নিয়ম অনুযায়ী সৃজনশীল ও বহুনির্বাচনি বিষয়ে আলাদাভাবে পাস করতে হবে।
- পরীক্ষায় অসদুপায় অবলম্বন করলে উক্ত দিনের পরীক্ষা বাতিল করা হবে।
- চূড়ান্ত ফলাফল গড় ভিত্তিক হওয়ায় প্রতিটি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ আপনার সন্তানের জন্য বাধ্যতামূলক।
- ফলাফল নির্ণয়ে কোন সমস্যা পরিলক্ষিত হলে ফল প্রকাশের ৩ কার্য দিবসের মধ্যে যোগাযোগ করতে হবে।
- সন্তানদের প্রতিষ্ঠানে উপস্থিতি ও পাঠোন্নতির খোঁজ-খবর প্রতিনিয়ত নিতে হবে।
- কর্তৃপক্ষের বিনা অনুমতিতে প্রতিষ্ঠান ত্যাগ করলে প্রতি দিন ৫০ (পঞ্চাশ) টাকা হারে জরিমানা দিতে হবে।
- শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রতি বছরের মার্চ, জুন ও সেপ্টেম্বর মাসের শেষ বৃহস্পতিবার বেলা ২.৩০ মিনিটে আয়োজিত 'মত বিনিময়' সভায় সম্মানিত অভিভাবকবৃন্দকে অবশ্যই উপস্থিতি থাকতে হবে।
- প্রয়োজনে কর্তৃপক্ষ সিলেবাস পরিবর্তন করতে পারবে।

শ্রেণি : নবম # ৩

অত্রণী বিদ্যালয় ও মহাবিদ্যালয়, রাজশাহী

পাঠ-পরিকল্পনা-২০২৬

শ্রেণি : নবম

বিষয় : বাংলা প্রথম পত্র (বিষয় কোড-১০১)

নির্বাচিত গ্রন্থ :

১. বাংলা সাহিত্য, নবম ও দশম শ্রেণি, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ, শিক্ষাবর্ষ : ২০২৬।
২. বাংলা সহপাঠ, নবম ও দশম শ্রেণি, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ, শিক্ষাবর্ষ : ২০২৬।

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

বিষয়	লেখক	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
ক. গদ্য			
প্রতুপকার	ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর	১-৫	৩
ফুলের বিবাহ	বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	৬-১০	৩
সুভা	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	১১-১৭	৪
বই পড়া	প্রমথ চৌধুরী	২১-২৬	৪
অভাগীর স্বর্গ	শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	২৭-৩৬	৪
নিরীহ বাঙালি	রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন	৩৭-৪১	৩
খ. কবিতা			
বন্দনা	শাহ মুহম্মদ সগীর	১৫৯-১৬১	৩
কপোতাক্ষ নদ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত	১৬৮-১৭০	৪
প্রাণ	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	১৭৫-১৭৭	৪
অক্ষবধু	যতীন্দ্রমোহন বাগচী	১৮৩-১৮৫	৩
ঝর্ণার গান	সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত	১৮৬-১৮৯	৩
জীবন বিনিময়	গোলাম মোস্তফা	১৯৩-১৯৬	৩
গ. সহপাঠ			
১৯৭১ (উপন্যাস)	হুমায়ূন আহমেদ	১-৩৯	৮
বহিপীর (নাটক)	সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ	৬৮-৮৫	৮

বার্ষিক পরীক্ষা :

বিষয়	লেখক	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
ক. গদ্য			
পল্লিসাহিত্য	মুহম্মদ শহীদুল্লাহ	৪২-৪৮	৩
আম-আঁটির ভেঁপু	বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়	৫৯-৬৫	৩
মানুষ মুহম্মদ (স.)	মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলী	৬৬-৭২	৩
নিমগাছ	বনফুল	৭৩-৭৫	২
উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন	কাজী নজরুল ইসলাম	৭৬-৭৯	৩
প্রবাস বন্ধু	সৈয়দ মুজতবা আলী	৮৪-৯১	৩
খ. কবিতা			
উমর ফারুক	কাজী নজরুল ইসলাম	২০০-২০৫	৩
সেইদিন এই মাঠ	জীবনানন্দ দাশ	২০৬-২০৮	৩
যাব আমি তোমার দেশে	জসীমউদ্দীন	২০৯-২১৩	৩
আমার দেশ	সুফিয়া কামাল	২১৭-২২০	৩
বৃষ্টি	ফররুখ আহমদ	২২৪-২২৬	২
আমি কোনো আগলুক নই	আহসান হাবীব	২২৭-২৩০	৩
গ. সহপাঠ			
১৯৭১ (উপন্যাস)	হুমায়ূন আহমেদ	৩৯-৬১	৮
বহির্পীর (নাটক)	সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ	৮৫-৯৬	৭

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধরন ও নম্বর বিভাজন :

- ❖ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, বর্ণনামূলক প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ।
- ❖ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি বর্ণনামূলক প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।

সৃজনশীল প্রশ্ন :

- ❖ গদ্য থেকে ৪টি, কবিতা থেকে ৪টি করে মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে।
- ❖ গদ্য ও কবিতা থেকে কমপক্ষে ২টি করে মোট ৫টি প্রশ্নে উত্তর দিতে হবে।

বর্ণনামূলক প্রশ্ন :

সহপাঠ : উপন্যাস থেকে ২টি এবং নাটক থেকে ২টি করে মোট ৪টি প্রশ্ন থাকবে। উপন্যাস থেকে ১টি এবং নাটক থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। [প্রত্যেকটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে। 'ক' অংশের জন্য ৩ এবং 'খ' অংশের জন্য ৭ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।]

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন :

গদ্য থেকে ১৫টি এবং কবিতা থেকে ১৫টি করে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বিষয় : বাংলা দ্বিতীয় পত্র (বিষয় কোড-১০২)

নির্বাচিত গ্রন্থ :

বাংলা ভাষার ব্যাকরণ ও নির্মিতি, নবম-দশম শ্রেণি, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড বাংলাদেশ, শিক্ষাবর্ষ : ২০২৫

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

ব্যাকরণ

পরিচ্ছেদ	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
পরিচ্ছেদ ১	ভাষা ও বাংলা ভাষা	১	২
পরিচ্ছেদ ২	বাংলা ব্যাকরণ	৩	২
পরিচ্ছেদ ৩	বাংলা ভাষার রীতি ও বিভাজন	৫	২
পরিচ্ছেদ ৪	বাগ্যন্ত্র	৯	২
পরিচ্ছেদ ৫	ধ্বনি ও বর্ণ	১২	২
পরিচ্ছেদ ৬	স্বরধ্বনি	১৫	১
পরিচ্ছেদ ৭	ব্যঞ্জনধ্বনি	১৮	২
পরিচ্ছেদ ৮	বর্ণের উচ্চারণ	২৩	২
পরিচ্ছেদ ৯	শব্দ ও পদের গঠন	২৬	২
পরিচ্ছেদ ১০	উপসর্গ দিয়ে শব্দ গঠন	২৯	১
পরিচ্ছেদ ১১	প্রত্যয় দিয়ে শব্দ গঠন	৩২	১
পরিচ্ছেদ ১২	সমাস প্রক্রিয়ায় শব্দ গঠন	৩৭	৩
পরিচ্ছেদ ১৩	সন্ধি	৪১	২
পরিচ্ছেদ ১৪	শব্দদ্বিত্ব	৪৪	১
পরিচ্ছেদ ১৫	নরবাচক ও নারীবাচক শব্দ	৪৬	১
পরিচ্ছেদ ১৬	সংখ্যাবাচক শব্দ	৪৮	১
পরিচ্ছেদ ১৭	শব্দের শ্রেণিবিভাগ	৫১	১
পরিচ্ছেদ ৪০	বাগ্‌ধারা	১০৯	১
পরিচ্ছেদ ৪১	প্রতিশব্দ	১১৪	২

নির্মিতি

পরিচ্ছেদ	বিষয়	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
পরিচ্ছেদ ৪৪	অনুচ্ছেদ : আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস বিশ্ববিদ্যালয় বৈশাখী মেলা বই মেলা জাদুঘর সুন্দরবন	১২৬ ১২৭ ১২৭ ১২৮ ১২৮ ১২৮	১ ১ ১ ১ ১ ১
পরিচ্ছেদ ৪৫	সারাংশ ও সারমর্ম সারাংশ (১, ২, ৩, ৪) সারমর্ম (১, ২, ৩, ৪)	১৩৩-১৩৪ ১৩৭-১৩৮	২ ২
পরিচ্ছেদ ৪৬	ভাব-সম্প্রসারণ (১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬)	১৪২-১৪৫	৩

শ্রেণি : নবম # ৬

পরিচ্ছেদ ৪৭	চিঠিপত্র :		
	ব্যক্তিগত পত্র (১, ২)	১৪২-১৪৫	২
	আমন্ত্রণপত্র (১)	১৫৭	১
	সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য চিঠি (১)	১৫৯-১৬০	১
	আবেদনপত্র (১, ২)	১৬৪-১৬৫	১
পরিচ্ছেদ ৪৮	সংবাদ প্রতিবেদন (১, ২)	১৭০-১৭১	১
পরিচ্ছেদ ৪৯	প্রবন্ধ :		
	বাংলাদেশের পর্যটন শিল্প	১৭৪	২
	বাংলাদেশের উৎসব	১৭৭	২
	জগদীশ চন্দ্র বসু	১৮১	১
	লক্ষ্য ভ্রমণের অভিজ্ঞতা	১৮৪	১
	কৃষি উদ্যোক্তা	১৮৮	২
	ভাষা আন্দোলন	১৯০	২
সময়ানুবর্তিতা	১৯৭	২	

বার্ষিক পরীক্ষা

পরিচ্ছেদ	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
পরিচ্ছেদ ১৮	বিশেষ্য	৫৩	২
পরিচ্ছেদ ১৯	সর্বনাম	৫৫	১
পরিচ্ছেদ ২০	বিশেষণ	৫৭	১
পরিচ্ছেদ ২১	ক্রিয়া	৫৯	২
পরিচ্ছেদ ২২	ক্রিয়া বিশেষণ	৬২	১
পরিচ্ছেদ ২৩	অনুসর্গ	৬৪	১
পরিচ্ছেদ ২৪	যোজক	৬৬	১
পরিচ্ছেদ ২৫	আবেগ	৬৮	১
পরিচ্ছেদ ২৬	নির্দেশক	৭০	১
পরিচ্ছেদ ২৭	বচন	৭২	১
পরিচ্ছেদ ২৮	বিভক্তি	৭৪	২
পরিচ্ছেদ ২৯	ক্রিয়াবিভক্তি	৭৬	২
পরিচ্ছেদ ৩০	ক্রিয়ার কাল	৭৯	২
পরিচ্ছেদ ৩১	বাক্যের অংশ ও শ্রেণিবিভাগ	৮৩	২
পরিচ্ছেদ ৩২	বাক্যের বর্গ	৮৬	১
পরিচ্ছেদ ৩৩	উদ্দেশ্য ও বিধেয়	৮৮	১
পরিচ্ছেদ ৩৪	সরল, জটিল ও যৌগিক বাক্য	৯০	২
পরিচ্ছেদ ৪২	বিপরীত শব্দ	১১৮	২
পরিচ্ছেদ ৪৩	শব্দজোড়	১২১	২
পরিচ্ছেদ ৪৪	অনুচ্ছেদ	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
	রেলগাড়ি	১২৯	১
	স্বাধীনতা দিবস	১২৯	১
	জাতীয় পতাকা	১৩০	১
	জাতীয় সংগীত	১৩০	১
	কম্পিউটার	১৩১	১
	মোবাইল ফোন	১৩১	১

শ্রেণি : নবম # ৭

পরিচ্ছেদ ৪৫	সারাংশ ও সারমর্ম		
	সারাংশ (৫, ৬, ৭, ৮)	১৩৫-১৩৬	২
	সারমর্ম (৫, ৬, ৭, ৮)	১৩৮-১৪০	২
পরিচ্ছেদ ৪৬	ভাব-সম্প্রসারণ (৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১২)	১৪৬-১৪৯	৩
পরিচ্ছেদ ৪৭	চিঠিপত্র : ব্যক্তিগত পত্র (৩, ৪) আমন্ত্রণ (২) সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য চিঠি (২) আবেদন পত্র (৩)	১৫৪-১৫৬ ১৫৮ ১৬০-১৬১ ১৬৬-১৬৭	২ ১ ১ ১
পরিচ্ছেদ ৪৮	সংবাদ প্রতিবেদন (৩, ৪)	১৭২	২
পরিচ্ছেদ ৪৯	প্রবন্ধ : রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন একটি ঝড়ের রাত বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ ক্রিকেটে বাংলাদেশ বাংলাদেশের ফুটবল কৃষিকাজে বিজ্ঞান মাদকাসক্তি ও এর প্রতিকার	১৮২ ১৮৬ ১৯৩ ১৯৯ ২০১ ২০৪ ২০৬	১ ১ ২ ২ ২ ২ ২

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

❖ রচনামূলক অংশের জন্য ৭০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি অংশের জন্য ৩০ নম্বর।

রচনামূলক অংশ:

- ❖ অনুচ্ছেদ রচনা (২টি থেকে ১টি): ১০
- ❖ চিঠিপত্র (২টির মধ্য হতে ১টি) : ১০
- ❖ সারাংশ বা সারমর্ম (২টি থেকে ১টি) ১০
- ❖ ভাবসম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি) ১০
- ❖ প্রতিবেদন (২টি থেকে ১টি) ১০
- ❖ প্রবন্ধ (৩টি থেকে ১টি) ২০

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:

- ❖ ব্যাকরণ (এবং বাগধারা, প্রতিশব্দ, বিপরীত শব্দ, শব্দজোড়) থেকে ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ৩০

সর্বমোট=১০০

Subject : English 1st paper (Sub. Code-107)

Half Yearly Examination :

English for Today: Unit (1-5) & Unit 11: Lesson 1, 2, 6 7, 8

Completing Story

- ❖ A devastating fire accident in a garment factory.
- ❖ Failure is the pillar of success.
- ❖ Where there is a will, there is a way.
- ❖ Slow but steady wins the race.
- ❖ Nobody believes a liar.

Dialogue

- ❖ About the importance of tree plantation.
- ❖ About the necessity of reading newspaper.
- ❖ About the merits and demerits of using mobile phone.
- ❖ About the importance of games and sports.
- ❖ About the July Uprising 2024 in Bangladesh.

Mark Distribution for Half yearly and Annual Examination : Seen Comprehension

MCQ	1×7=7
Answering Questions	2×5=10
Gap filling	1×5=5

Unseen Passage

❖ Information Transfer	1×5=5
❖ Writing summary	10
❖ Matching	1×5=5
❖ Re-arranging sentences	1×8=8
❖ Answering questions from poems in English for Today (any 5 out of 8)	2×5=10
❖ Answering questions from stories in English for Today (any 5 out of 8)	2×5=10
❖ Completing stories	15
❖ Writing dialogues	15

Annual Examination :

English for Today: Unit (6-10) and Unit 11: Lesson 3, 4, 5, 9, 10, 11

Completing Story

- ❖ The sense of responsibility of a school boy is for man.
- ❖ Unity is strength.
- ❖ Arif reconciles a mother with her son and daughter-in-law.
- ❖ The justice of Quazi.
- ❖ Two rats and the monkey.

Dialogue

- ❖ About the importance of early rising.
- ❖ About digital Bangladesh.
- ❖ About Annual Prize giving ceremony of your school.
- ❖ About the remedial measures of Dengue fever.
- ❖ About price hike.

Subject : English 2nd paper (Sub. Code-108)
Half-Yearly Examination :

Writing Paragraph

- ❖ Environment Pollution
- ❖ Load Shedding
- ❖ A Rainy Day
- ❖ Your School Library

Writing E-mail

- ❖ To your friend about how to improve English.
- ❖ To your friend describing the importance of reading newspaper.
- ❖ To your foreign friend telling him about your country.

Or,

CV Writing

- ❖ For the post of an "Office Assistant."
- ❖ For the post of a cashier.
- ❖ For the post of a salesman.

Or,

Writing Application

- ❖ To the Headmaster for more facilities in the school library.
- ❖ To the Headmaster for a full free studentship.
- ❖ To the Deputy Comissioner of your district for relief and medical aids for the flood affected people of yor area.

Short Composition

- ❖ A journey by Train
- ❖ Floods of Bangladesh
- ❖ Wonders of Modern Science
- ❖ Your Hobby

Annual Examination :

Writing Paragraph

- ❖ A winter Morning
- ❖ Traffic Jam
- ❖ Climate Change
- ❖ The importance of early rising

Writing E-mail

- ❖ To your friend thanking him for his birthday gift.
- ❖ To your friend about what to do after the SSC Examination.
- ❖ To your friend thanking him for his hospitality.

Or,

CV Writing

- ❖ For the post of an English Teacher.
- ❖ For the post of a Marketing Manager.
- ❖ For the post of an IT Officer.

Or,

Writing Application

- ❖ To the Heamaster for setting up a canteen.
- ❖ To the Headmaster for a seat in the school hostel.
- ❖ To the Headmaster rrequesting him to take necessary steps in setting up multi-media classroom.

Writing Short Composition

- ❖ The Game you like most
- ❖ Uses and Abuses of Computer
- ❖ Students and Social Service
- ❖ The Victory Day

Mark Distribution for Half yearly and Annual Examination :

Part A : Gramar - 60

- ❖ Gap filling with clues 1×10=10
- ❖ Substitution table 1×5=5
- ❖ Right form of verb 1×10=10
- ❖ Changing sentence (Affirmative to negative, Assertive, exclamatory, simple, complex, compound, From Assertive to Interrogative) 1×10=10
- ❖ Tag Questions 1×5=5
- ❖ Suffix and Prefix 1×5=5
- ❖ Preposition 1×5=5
- ❖ Connectors / Linking word: 1× =5
- ❖ Punctuation and capitalization 05
- ❖ Writing Paragraph 10
- ❖ Writing E-mail/letter/application 10
- ❖ Writing short composition 20

Total Marks=100

বিষয় : সাধারণ গণিত (বিষয় কোড-১০৯)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
‘ক’ বিভাগ (বীজগণিত)			
১ম	বাস্তব সংখ্য : অনুশীলনী-১	০১-২০	৭
২য়	সেট ও ফাংশন : অনুশীলনী -২.১, ২.২	২১-৪২	৮
৩য়	বীজগাণিতিক রাশি : অনুশীলনী-৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫	৪৩-৭৪	১৫

'খ' বিভাগ (জ্যামিতি)			
৬ষ্ঠ	রেখা, কোণ ও ত্রিভুজ : অনুশীলনী-৬.১, ৬.২ উপপাদ্য-৮, ১২, ১৩, ১৪, ১৫ (উদাহরণসহ) অনুশীলনী-৬.৩	১১১-১৩৫	১২
৭ম	ব্যবহারিক জ্যামিতি : সম্পাদ্য-১, ২, ৩ উদাহরণ-১, ২ অনুশীলনী -৭.১	১৩৬-১৪৪	৮
৮ম	বৃত্ত : উপপাদ্য-১৭, ১৮, ১৯ অনুশীলনী-৮.১	১৫২-১৫৬	৫
'গ' বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি)			
৯ম	ত্রিকোণমিতিক অনুপাত : অনুশীলনী-৯.১, ৯.২	১৭৪-১৯৬	১০
ষষ্ঠদশ	পরিমিতি: ১৬.১, ১৬.২ (১ থেকে ১০ পর্যন্ত)	২৯৪-৩১১	১৩
'ঘ' বিভাগ (পরিসংখ্যান)			
সপ্তদশ	পরিসংখ্যান : অনুশীলনী-১৭	৩২৬-৩৪৪	১০

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
'ক' বিভাগ (বীজগণিত)			
৪র্থ	সূচক ও লগারিদম : অনুশীলনী- ৪.১, ৪.২, ৪.৩	৭৫-৯২	৬
৫ম	এক চলক বিশিষ্ট সমীকরণ : অনুশীলনী-৫.১, ৫.২	৯৩-১১০	৬
একাদশ	বীজগাণিতিক অনুপাত ও সমানুপাত : অনুশীলনী-১১.১, ১১.২	২০৫-২২৩	১০
'খ'-বিভাগ (জ্যামিতি)			
৭ম	ব্যবহারিক জ্যামিতি : সম্পাদ্য-৪, ৫ উদাহরণ- ৩, ৪ অনুশীলনী-৭.২	১৪৪-১৫১	৮
৮ম	বৃত্ত : উপপাদ্য-২০, ২১, ২২, ২৩, ২৪ অনুশীলনী-৮.২, ৮.৩	১৫৭-১৬৩	১০

‘গ’ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি)			
৯ম	ত্রিকোণমিতিক অনুপাত : অনুশীলনী-৯.১, ৯.২	১৭৪-১৯৬	৭
ষষ্ঠদশ	পরিমিতি : অনুশীলনী-১৬.২ (১১ থেকে ১৬ পর্যন্ত), ১৬.৩	৩১১-৩১৮	১০
‘ঘ’ বিভাগ (পরিসংখ্যান)			
সপ্তদশ	পরিসংখ্যান : অনুশীলনী-১৭	৩২৬-৩৪৪	৫

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে। প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।

সৃজনশীল প্রশ্ন :

‘ক’ বিভাগ (বীজগণিত) অংশ থেকে ২টি, ‘খ’ বিভাগ (জ্যামিতি) অংশ থেকে ২টি, ‘গ’ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি) অংশ থেকে ২টি এবং ‘ঘ’ বিভাগ (পরিসংখ্যান) অংশ থেকে ২টি করে মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১টি করে প্রশ্নসহ মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:

১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন :

৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। বীজগণিত অংশ থেকে ১২-১৫টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ১০-১৩টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে। সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

❖ সৃজনশীল	১০×৫=৫০
❖ সংক্ষিপ্ত-উত্তর	২×১০=২০
❖ বহুনির্বাচনি	১×৩০=৩০
	সর্বমোট=১০০

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা (বিষয় কোড-১১১)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
প্রথম	আকাইদ ও নৈতিক জীবন	১-৪০	১০
দ্বিতীয়	শরিয়তের উৎস(৫ম হাদিস পর্যন্ত)	৪১-৭৮	১৫

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
দ্বিতীয়	শরিয়তের উৎস (১ম-১০ম হাদিস) আলইজমা, আলকিয়াস	৭১-৯৬	১০
তৃতীয়	ইবাদত	৯৭-১২৪	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

- ❖ ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৭টির উত্তর দিতে হবে। $10 \times 5 = 50$
 - ❖ ১৫টি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে। $10 \times 2 = 20$
 - ❖ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টির উত্তর দিতে হবে। $1 \times 30 = 30$
- সর্বমোট = ১০০

বিষয় : হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (বিষয় কোড-১১২)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
প্রথম	স্রষ্টা ও সৃষ্টি :		
	প্রথম পরিচ্ছেদ : স্রষ্টার স্বরূপ ও উপাসনা	১-১২	৫
	দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ : স্রষ্টা, সৃষ্টি ও সেবা	১৩-১৮	৬
দ্বিতীয়	হিন্দু ধর্মের উৎপত্তি ও বিকাশ :		
	প্রথম পরিচ্ছেদ : হিন্দুধর্মের বিশ্বাস	১৯-৩২	৮
	দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ: হিন্দুধর্মের উৎপত্তি ও ক্রমবিকাশ	৩৩-৪২	৭
তৃতীয়	ধর্মীয় আচার অনুষ্ঠান	৪৩-৫০	৫
চতুর্থ	হিন্দুধর্মে সংস্কার	৫১-৬০	৫
পঞ্চম	দেবদেবী ও পূজা	৬১-৭৬	৮

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর	পাঠদান সংখ্যা
ষষ্ঠ	যোগসাধনা	৭৭-৮৯	১০
সপ্তম	ধর্মগ্রন্থে নৈতিক শিক্ষা	৯০-১০০	৮
অষ্টম	ধর্মীয় উপাখ্যান ও নৈতিক শিক্ষা	১০১-১০৭	৫
নবম	ধর্মপথ ও আদর্শ জীবন	১০৮-১২২	১০
দশম	অবতার ও আদর্শ জীবনচরিত	১২৩-১৫১	১২

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

- ❖ ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $10 \times 5 = 50$
- ❖ ১৫টি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $10 \times 2 = 20$
- ❖ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $1 \times 30 = 30$

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় (বিষয় কোড-১৫০)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	পূর্ববাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০)
তৃতীয়	সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল
ষষ্ঠ	রাষ্ট্র, নাগরিকতা ও আইন
নবম	জাতিসংঘ ও বাংলাদেশ
দশম	জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা
ত্রয়োদশ	বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
দ্বিতীয়	বাংলাদেশের স্বাধীনতা
চতুর্থ	বাংলাদেশের ভূপ্রকৃতি ও জলবায়ু
সপ্তম	বাংলাদেশের সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা
একাদশ	অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি
পঞ্চদশ	বাংলাদেশের সামাজিক সমস্যা ও প্রতিকার

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

- ❖ সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি প্রশ্নের মধ্যে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $৫ \times ১০ = ৫০$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১৫টি প্রশ্নের মধ্যে ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ২ = ২০$
 - ❖ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি থাককে সবগুলোর উত্তর দিতে হবে। $৩০ \times ১ = ৩০$
- সর্বমোট=১০০

বিষয় : সাধারণ বিজ্ঞান (বিষয় কোড-১২৭)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ
প্রথম	উন্নততর জীবনধারা
দ্বিতীয়	জীবনের জন্য পানি
সপ্তম	অম্ল, ক্ষারক ও লবণের ব্যবহার
দশম	এসো বলকে জানি

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ
তৃতীয়	হৃদযন্ত্রের যত কথা এবং অন্যান্য
পঞ্চম	দেখতে হলে আলো চাই
ষষ্ঠ	পলিমার
একাদশ	প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

❖ সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে।	$১০ \times ৫ = ৫০$
❖ সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন : ১৫টি থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে।	$২ \times ১০ = ২০$
❖ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০টি থাকবে, সব কয়টির উত্তর দিতে হবে।	$১ \times ৩০ = ৩০$
	সর্বমোট = ১০০

বিষয় : কৃষি শিক্ষা (বিষয় কোড-১৩৪)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
প্রথম	কৃষি প্রযুক্তি	১-৩৫
দ্বিতীয়	কৃষি উপকরণ	৩৬-৬৯
তৃতীয়	কৃষি ও জলবায়ু	৭০-৯৩

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
চতুর্থ	কৃষিজ উৎপাদন	৯৪-১৭৪
পঞ্চম	বনায়ন	১৭৫-২০১

অর্ধবার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

❖ ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে সবকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$২৫ \times ১ = ২৫$
❖ ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$৪ \times ১০ = ৪০$
❖ ৭টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	$৫ \times ২ = ১০$
❖ ব্যবহারিক	২৫
	সর্বমোট = ১০০

বিষয় : পদার্থবিজ্ঞান (বিষয় কোড-১৩৬)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	ভৌত রাশি এবং তাদের পরিমাপ
দ্বিতীয়	গতি
তৃতীয়	বল
চতুর্থ	কাজ, ক্ষমতা ও শক্তি
পঞ্চম	পদার্থের অবস্থা ও চাপ

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
ষষ্ঠ	বস্তুর ওপর তাপের প্রভাব
সপ্তম	তরঙ্গ ও শব্দ
অষ্টম	আলোর প্রতিফলন
নবম	আলোর প্রতিসরণ
দশম	স্থির বিদ্যুৎ

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

❖ সৃজনশীল ৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৪টির উত্তর দিতে হবে।	$8 \times 10 = 80$
❖ সংক্ষিপ্ত ৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৫ টির উত্তর দিতে হবে	$5 \times 2 = 10$
❖ নৈর্ব্যক্তিক ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, সবকয়টির উত্তর দিতে হবে।	$25 \times 1 = 25$
❖ ব্যবহারিক	<u>25</u>
	সর্বমোট=100

বিষয় : রসায়ন (বিষয় কোড-১৩৭)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
১ম	রসায়নের ধারণা	১-১৬
২য়	পদার্থের অবস্থা	১৭-৩৪
৩য়	পদার্থের গঠন	৩৫-৫৮
৪র্থ	পর্যায় সারণি	৫৯-৮১
৫ম	রাসায়নিক বন্ধন	৮২-১০৮

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
৬ষ্ঠ	মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গননা	১০৯-১৪১
৭ম	রাসায়নিক বিক্রিয়া	১৪২-১৬৭
৮ম	রসায়ন ও শক্তি	১৬৮-২০৫
৯ম	এসিড-ক্ষারক সমতা	২০৬-২৩২
১০ম	খনিজ সম্পদ : জীবাশ্ম	২৩৩-২৬০

শ্রেণি : নবম # ১৭

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

- ❖ অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন একই।
 - ❖ সৃজনশীল (রচনামূলক) ৭টির মধ্যে ৪টি লিখতে হবে। $10 \times 8 = 80$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন ৭টির মধ্যে ৫টি লিখতে হবে। $2 \times 5 = 10$
 - ❖ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ২৫টির উত্তর দিতে হবে $1 \times 25 = 25$
 - ❖ ব্যবহারিক 25
-
- সর্বমোট=১০০

বিষয় : জীববিজ্ঞান (বিষয় কোড-১৩৮)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
প্রথম	জীবন পাঠ	১-১৬
দ্বিতীয়	জীবকোষ ও টিস্যু	১৭-৪৯
তৃতীয়	কোষ বিভাজন	৫০-৬৩
চতুর্থ	জীবনীশক্তি	৬৪-৮৩
পঞ্চম	খাদ্য পুষ্টি ও পরিপাক	৮৪-১২৪
অষ্টম	রেচন প্রক্রিয়া	১৭৮-১৮৯

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
৬ষ্ঠ	জীবে পরিবহণ	১২৫-১৫৯
সপ্তম	গ্যাসীয় বিনিময়	১৬০-১৭৭
নবম	দৃঢ়তা প্রদান ও চলন	১৯০-২০৩
দশম	সমন্বয়	২০৪-২৩০
একাদশ	জীবের প্রজনন	২৩১-২৫৩
দ্বাদশ	জীবের বংশগতি ও জৈব অভিব্যক্তি	২৫৪-২৮১

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

- ❖ সৃজনশীল ৭টির মধ্যে যে কোন ৪টি প্রশ্নের উত্তর দাও। $10 \times 8 = 80$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত ৭টির মধ্যে যে কোন ৫টির প্রশ্নের উত্তর দাও।। $2 \times 5 = 10$
 - ❖ বহুনির্বাচনি ২৫টি প্রশ্নের উত্তর দাও। $1 \times 25 = 25$
 - ❖ ব্যবহারিক 25
-
- সর্বমোট=১০০

বিষয় : বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা (বিষয় কোড-১৫৩)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১ম	ইতিহাস পরিচিতি
২য়	বিশ্বসভ্যতা
৩য়	প্রাচীন বাংলার জনপদ
৪র্থ	প্রাচীন বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৫ম	প্রাচীন বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস
৬ষ্ঠ	মধ্যযুগের বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস
৭ম	মধ্যযুগের বাংলার সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক ইতিহাস
৮ম	বাংলায় ইংরেজ শাসনের সূচনাপর্ব

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

- ❖ ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $৫ \times ১০ = ৫০$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত: ১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১০টির উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ২ = ২০$
 - ❖ বহুনির্বাচনি ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সব কয়টির উত্তর দিতে হবে। $৩০ \times ১ = ৩০$
- সর্বমোট=১০০

বিষয় : ভূগোল ও পরিবেশ (বিষয় কোড-১১০)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	ভূগোল ও পরিবেশ
দ্বিতীয়	মহাবিশ্ব ও আমাদের পৃথিবী
তৃতীয়	মানচিত্র পঠন ও ব্যবহার
চতুর্থ	পৃথিবীর অভ্যন্তরিন ও বাহ্যিক গঠন
পঞ্চম	বায়ুমন্ডল
ষষ্ঠ	বারিমন্ডল
সপ্তম	জনসংখ্যা
অষ্টম	মানববসতি

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
নবম	সম্পদ ও অর্থনৈতিক কার্যাবলি
দশম	বাংলাদেশের ভৌগোলিক বিবরণ
একাদশ	বাংলাদেশের সম্পদ ও শিল্প

শ্রেণি : নবম # ১৯

দ্বাদশ	বাংলাদেশের যোগাযোগ ব্যবস্থা ও বাণিজ্য
ত্রয়োদশ	বাংলাদেশের উন্নয়ন কর্মকান্ড ও পরিবেশের ভারসাম্য
চতুর্দশ	বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্যোগ
পঞ্চদশ	টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি)

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন :

- ❖ সৃজনশীল প্রশ্ন: ৮টির মধ্যে ৫টির উত্তর দিতে হবে। ৫×১০=৫০
 - ❖ সংক্ষিপ্ত উত্তর-প্রশ্ন: ১৫টির মধ্যে ১০টির উত্তর দিতে হবে। ২×১০=২০
 - ❖ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০টি থাকবে, ৩০টির উত্তর দিতে হবে। ১×৩০=৩০
- সর্বমোট=১০০

বিষয় : অর্থনীতি (বিষয় কোড-১৪১)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
প্রথম	অর্থনীতির পরিচয়	১-১৪
তৃতীয়	উপযোগ, চাহিদা, যোগান ও ভারসাম্য	২৯-৪২
চতুর্থ	উৎপাদন ও সংগঠন	৪৩-৫৬
পঞ্চম	বাজার	৫৭-৬৯
সপ্তম	অর্থ ও ব্যাংক ব্যবস্থা	৮১-১০১

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
দ্বিতীয়	অর্থনীতির গুরুত্বপূর্ণ ধারণাসমূহ	১৫-২৮
ষষ্ঠ	জাতীয় আয় ও এর পরিমাপ	৭০-৮০
অষ্টম	বাংলাদেশের অর্থনীতি	১০২-১১৮
নবম	বাংলাদেশের গুরুত্বপূর্ণ অর্থনৈতিক প্রসঙ্গ	১১৯-১৩৫
দশম	বাংলাদেশ সরকারের অর্থব্যবস্থা	১৩৬-১৫২

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন :

- ❖ সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে ৮টি, ৫টির উত্তর দিতে হবে। ৫×১০=৫০
- ❖ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে। ১০×২=২০
- ❖ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০টি ৩০×১=৩০

সর্বমোট = ১০০

বিষয় : গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (বিষয় কোড-১৫১)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

ক-বিভাগ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
প্রথম	গৃহ ব্যবস্থাপনা
দ্বিতীয়	গৃহ ব্যবস্থাপক

খ-বিভাগ

ষষ্ঠ	শিশু বর্ধন ও বিকাশ
সপ্তম	শিশুর বিকাশ ও পারিবারিক পরিবেশ

গ-বিভাগ

দশম	খাদ্যের কাজ ও উপাদান
একাদশ	খাদ্যের পরিপাক ও খাদ্য পরিকল্পনা

ঘ-বিভাগ

চতুর্দশ	বয়নতন্ত্র
পঞ্চদশ	পোশাকের শিল্প উপাদান ও শিল্পনীতি

বার্ষিক পরীক্ষা :

ক-বিভাগ

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
তৃতীয়	গৃহসম্পদ
চতুর্থ	গৃহসম্পদের ব্যবস্থাপনা

গ-বিভাগ

অষ্টম	কৈশরের মনোসামাজিক সমস্যা-প্রতিকার ও প্রতিরোধ
-------	--

ঘ-বিভাগ

ষষ্ঠদশ	বস্ত্র ছাপা ও রং করন
সপ্তদশ	ড্রাফটিং

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন :

- ❖ ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে সবকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $25 \times 1 = 25$
- ❖ ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $8 \times 10 = 80$
- ❖ ৭টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $5 \times 2 = 10$
- ❖ ব্যবহারিক 25

সর্বমোট = 100

বিষয় : ব্যবসায় উদ্যোগ (বিষয় কোড-১৪৩)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

ব্যবসায় পরিচিতি, ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোক্তা, আত্মকর্মসংস্থান, মালিকানার বিত্তিতে ব্যবসায়, ব্যবসায়ের আইনগত দিক, ব্যবসায় পরিকল্পনা

বার্ষিক পরীক্ষা

বাংলাদেশের শিল্প, ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানের ব্যবস্থাপনা, বিপণন, ব্যবসায় উদ্যোগ উন্নয়নে সহায়ক সেবা, ব্যবসায় নৈতিকতা ও সামাজিক দায়িত্ব, সফল উদ্যোক্তাদের জীবনী থেকে শিক্ষণীয়।

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন :

- ❖ সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে ৮টি, ৫টির উত্তর দিতে হবে। $৫ \times ১০ = ৫০$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন ১৫টি থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ২ = ২০$
 - ❖ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০টি থাকবে, সব কয়টির উত্তর দিতে হবে। $৩০ \times ১ = ৩০$
- সর্বমোট = ১০০

বিষয় : ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং (বিষয় কোড-১৫২)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
১ম	অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন
২য়	অর্থায়নের উৎস
৪র্থ	অর্থের সমমূল্য
৫ম	ঝুঁকি ও অনিশ্চয়তা

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু
৩য়	শেয়ার, বন্ড ও ডিবেঞ্চার
৬ষ্ঠ	মূলধনী আয়-ব্যয় প্রাক্কলন
৭ম	মূলধন ব্যয়
৮ম	মুদ্রা, ব্যাংক ও ব্যাংকিং

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন :

- ❖ সৃজনশীল : ৮টি প্রশ্নের মধ্য হতে ৫টির উত্তর দিতে হবে। $৫ \times ১০ = ৫০$
 - ❖ সংক্ষিপ্ত : ১৫টি প্রশ্নের মধ্য হতে ১০টির উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ২ = ২০$
 - ❖ বহুনির্বাচনি ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $৩০ \times ১ = ৩০$
- সর্বমোট = ১০০

শ্রেণি : নবম # ২২

বিষয় : হিসাববিজ্ঞান (বিষয় কোড-১৪৬)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু / পাঠ
১ম	হিসাববিজ্ঞান পরিচিতি
২য়	লেনদেন
৩য়	দু'তরফা দাখিলা পদ্ধতি
৪র্থ	মূলধন ও মুনাফা জাতীয় লেনদেন
৫ম	হিসাব
৬ষ্ঠ	জাবেদা

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু / পাঠ
৭ম	খতিয়ান
৮ম	নগদান বই
৯ম	রেওয়ামিল
১ম-৬ষ্ঠ	অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার বিষয়বস্তু পাঠ

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন :

সৃজনশীল প্রশ্ন:

❖ ১০টি প্রশ্ন থাকবে, ৬টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

৬×১০=৬০

সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন:

❖ ৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে।

৫×২=১০

বহুনির্বাচনি:

❖ ৩০ টি প্রশ্ন থাকবে, সবকয়টির উত্তর দিতে হবে।

৩০×১=৩০

বিষয় : উচ্চতর গণিত (বিষয় কোড-১২৬)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর
গ্রুপ-ক : বীজগণিত		
প্রথম	সেট ও ফাংশন অনুশীলনী : ১.১ ,১.২	১-৩৭
দ্বিতীয়	বীজগাণিতিক রাশি অনুশীলনী : ২	৩৮-৬২
গ্রুপ-খ : জ্যামিতি		
তৃতীয়	উপপাদ্য-৩, ৪, ৫, ৩.৬ অনুশীলনী : ৩.১	৬৩-৭০
চতুর্থ	সম্পাদ্য- ১, ২, ৩, ৪ অনুশীলনী : ৪ (১-১১)	৮২-৮৪
গ্রুপ-গ : ত্রিকোণমিতি ঘনজ্যামিতি		
অষ্টম	ত্রিকোণমিতি অনুশীলনী ৮.১, ৮.২	১৪৬-১৬০
ত্রয়োদশ	ঘনজ্যামিতি অনুশীলনী-১৩ (১-২০)	২৮৭-৩০৫

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু/পাঠ	পৃষ্ঠা নম্বর
গ্রুপ-ক: বীজগণিত		
পঞ্চম	সমীকরণ অনুশীলনী : ৫.১, ৫.২, ৫.৩, ৫.৪, ৫.৫, ৫.৬, ৫.৭	৯৬-১২২
ষষ্ঠ	অসমতা অনুশীলনী : ৬.১, ৬.২, ৬.৩	১২৩-১৩৫
নবম	সূচক ও লগারিদম ফাংশন অনুশীলনী: ৯.১, ৯.২	১৯৩-২২২
গ্রুপ-খ : জ্যামিতি		
তৃতীয়	উপপাদ্য : ৬, ৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১২ অনুশীলনী : ৩.২	৭১-৮১
চতুর্থ	সম্পাদ্য : ৫, ৬, ৭, ৮ অনুশীলনী : ৪ (১২-১৮)	৮৯-৯৫
গ্রুপ-গ: ত্রিকোণমিতি ও স্থানাংক জ্যামিতি		
অষ্টম	ত্রিকোণমিতি অনুশীলনী : ৮.১, ৮.২	১৬০-১৭৬
দশম	স্থানাংক জ্যামিতি অনুশীলনী : ১১.১, ১১.২, ১১.৩	২৩৯-২৬১

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মান বণ্টন :

- ❖ স্বজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর এবং সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।
- ❖ প্রতিটি স্বজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের জন্য ২ নম্বর এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ১ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।

স্বজনশীল প্রশ্ন :

ক-বিভাগ হতে ৩টি, খ-বিভাগ হতে ২টি, গ-বিভাগ হতে ২টি করে মোট ৭টি প্রশ্ন থাকবে।

প্রতিটি বিভাগ হতে নূন্যতম ১টি করে মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন :

৭টি প্রশ্ন থাকবে ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন :

২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (বীজ গণিত) অংশ হতে ৮টি থেকে ১২টি, (জ্যামিতি ও ভেক্টর) অংশ হতে ৮টি থেকে ১২টি, (ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা) অংশ হতে ৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে।

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (বিষয় কোড-১৫৪)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
প্রথম	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ও আমাদের বাংলাদেশ	১-১৪
দ্বিতীয়	কম্পিউটার রক্ষণাবেক্ষণ ও সাইবার নিরাপত্তা	১৫-৪১
চতুর্থ	আমার লেখালেখি ও হিসাব	৫২-৬৩

বার্ষিক পরীক্ষা :

অধ্যায়	বিষয়বস্তু	পৃষ্ঠা নম্বর
তৃতীয়	ইন্টারনেট ও ওয়েব পরিচিতি	৪২-৫১
চতুর্থ	আমার লেখালেখি ও হিসাব	৫২-৬৩
পঞ্চম	মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স	৬৪-১০৯

অর্ধ-বার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

তত্ত্বীয় অংশ :	২৫
ব্যবহারিক অংশ :	২৫
	<u>মোট=৫০</u>

তত্ত্বীয় অংশ:	২৫
❖ ১৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে, সব কয়টির উত্তর দিতে হবে।	১×১৫=১৫
❖ ৮টি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে।	২×৫=১০
	<u>মোট=২৫</u>

ব্যবহারিক অংশ :	২৫
❖ প্রতিবেদন প্রণয়ন	৫
❖ মৌখিক অভীক্ষা	৫
❖ যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/অঙ্কণ/শগাঙ্ককরণ/অনুশীলন	১৫
	<u>মোট=২৫</u>