

## ভূমিকা

ছাত্রীদের বিষয়ভিত্তিক জ্ঞানকে বিকশিত করার ক্ষেত্রে পরিকল্পিত ও কার্যকরী পাঠদান অপরিহার্য। এর জন্য প্রয়োজন পাঠ্যসূচীর বিষয়গুলোকে ধারাবাহিকভাবে সমন্বয় সাধন। এ লক্ষ্যকে সামনে রেখেই অত্র প্রতিষ্ঠানের শিক্ষক-শিক্ষিকাগণ তাদের নিজ নিজ বিষয়ের পাঠ্যসূচীকে প্রতি মেয়াদের মোট কার্যদিবসের সাথে সামঞ্জস্য বিধান করে বিষয়গুলোকে সুশৃঙ্খলভাবে সন্নিবেশিত করেছেন। এ প্রয়াস বাস্তবায়িত ও সার্থক হবে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণের নিষ্ঠার সাথে পাঠদান ও আনুষ্ঠানিকতার সাথে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে পাঠ্যসূচী সম্পন্ন করার মাধ্যমে।

আমি আশা করি অভীষ্ট লক্ষ্য অর্জনে অত্র প্রতিষ্ঠানের ছাত্রী, শিক্ষক এবং অভিভাবকগণ আনুষ্ঠানিকভাবে সচেষ্ট ও যত্নবান হবেন।

আশুতোষ চন্দ্র সরকার

প্রধান শিক্ষক

ইনজিনিয়ারিং ইউনিভারসিটি গার্লস স্কুল

বুয়েট ক্যাম্পাস, ঢাকা-১০০০

নির্দেশিকা

ইনজিনিয়ারিং ইউনিভারসিটি গার্লস স্কুলের ছাত্রী ও অভিভাবকগণের অবগতি ও পালনের জন্য নিম্নোক্ত বিষয়সমূহ উলে-খ করা হলো :

- ক) প্রতি শ্রেণি কার্যক্রম দিবস সকাল ৭.৩০ ঘটিকায় ছাত্রীকে বিদ্যালয়ে উপস্থিত হতে হবে এবং প্রাতঃসমাবেশে অংশগ্রহণ করতে হবে। নির্ধারিত সময়ের পরে তাদেরকে বিদ্যালয়ে প্রবেশ করতে দেয়া হবে না।
- খ) প্রত্যেক ছাত্রীকে প্রতি মাসে শ্রেণি কার্যক্রমের শতভাগ উপস্থিতি নিশ্চিত করতে হবে। তবে অনিবার্য কারণবশতঃ অনুপস্থিতির কারণ ঘটলেও ৮০% এর কম উপস্থিতি গ্রহণযোগ্য হবে না। বিশেষ কারণে গৃহীত ছুটি অবশিষ্ট ২০% এর মধ্যে বিবেচনা করা হবে।
- গ) কোন ছাত্রী বৈধ বা পূর্বানুমতি ব্যতীত শ্রেণি কার্যক্রম দিবসে ক্লাসে অনুপস্থিত থাকতে পারবে না। প্রতিদিন অনুপস্থিতির জন্য নার্সারি - ৫ম শ্রেণি ১০.০০ (দশ) টাকা ও ৬ষ্ঠ-১০ম শ্রেণি ২০.০০ (বিশ) টাকা হারে জরিমানা দিতে হবে।
- ঘ) প্রত্যেক ছাত্রীকে শ্রেণি পরীক্ষা, মডেল টেস্ট, অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা, বার্ষিক পরীক্ষা, প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা ও নির্বাচনি পরীক্ষায় অবশ্যই অংশগ্রহণ করতে হবে। বার্ষিক পরীক্ষায় সকল বিষয়ে উত্তীর্ণ না হলে তাকে পরবর্তী শ্রেণিতে উত্তীর্ণ করা হবে না। নির্বাচনি পরীক্ষায় সকল বিষয়ে উত্তীর্ণ না হলে তাকে বোর্ডের পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে না।
- ঙ) প্রত্যেক পর্বে ২টি করে শ্রেণি পরীক্ষা থাকবে, প্রতিটির পূর্ণমান হবে ১০। অর্ধ-বার্ষিক এবং বার্ষিক পরীক্ষায় আলাদা আলাদাভাবে পাস করতে হবে।
- চ) কোন ইলেকট্রনিক ডিভাইস যা দ্বারা কথাবার্তা আদান প্রদান, গান শোনা বা ছবি তোলা যায় এমন কিছু স্কুলে নিয়ে আসা যাবে না।
- ছ) কোন শ্রেণি কার্যক্রম দিবসে অভিভাবকের আবেদন ছাড়া কোন ছাত্রীকে আংশিক ছুটি দেয়া হবে না।
- জ) ছাত্রীদের নির্ধারিত ইউনিফর্ম পরে আসতে হবে অন্যথায় শ্রেণি কার্যক্রমে অংশগ্রহণের অনুমতি দেয়া হবে না।

সিলেবাস-২০১৮

শ্রেণি : দশম

বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

বইয়ের নাম : মাধ্যমিক বাংলা সাহিত্য ও সহপাঠ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস :	৯০	শ্রেণি কার্য দিবস :	৪০
ক্লাসের সংখ্যা :	৫৪	ক্লাসের সংখ্যা :	২৪
বিষয়/শিরোনাম	ক্লাস	বিষয়/শিরোনাম	ক্লাস
<u>গদ্য</u> ১। শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব ২। পয়লা বৈশাখ ৩। একান্তরের দিনগুলি ৪। সাহিত্যের রূপ ও রীতি ৫। মানুষ মুহম্মদ (সঃ) ৬। নিয়তি ৭। নিমগাছ ৮। মমতাদি	২০	<u>গদ্য</u> ১। বই পড়া, ২। পলি-সাহিত্য, ৩। মানুষ মুহম্মদ (সঃ), ৪। উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন, ৫। শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব, ৬। পয়লা বৈশাখ, ৭। সাহিত্যের রূপ ও রীতি, ৮। সুভা, ৯। অভাগীর স্বর্গ ১০। আম-আঁটির ভেঁপু, ১১। নিমগাছ, ১২। মমতাদি, ১৩। প্রবাস বন্ধু, ১৪। একান্তরের দিনগুলি, ১৫। নিয়তি।	১০
<u>পদ্য</u> ১। বর্ণার গান ২। পলি- জননী ৩। আমি কোনো আগন্তুক নই ৪। সাহসী জননী বাংলা ৫। রানার ৬। আমার পরিচয় ৭। বঙ্গবাণী ৮। স্বাধীনতা, এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো	২০	<u>পদ্য</u> ১। বঙ্গবাণী, ২। কপোতাক্ষ নদ, ৩। জীবন-সঙ্গীত, ৪। জুতা আবিষ্কার, ৫। বর্ণার গান, ৬। মানুষ, ৭। সেইদিন এই মাঠ, ৮। পলি- জননী, ৯। আশা, ১০। আমি কোনো আগন্তুক নই, ১১। রানার, ১২। তোমাকে পাওয়ার জন্য, হে স্বাধীনতা, ১৩। আমার পরিচয়, ১৪। স্বাধীনতা, এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো, ১৫। সাহসী জননী বাংলা,	১০
<u>সহপাঠ</u> উপন্যাস- কাকতাড়ুয়া নাটক- বহিপীর	১৪	<u>সহপাঠ</u> উপন্যাস- কাকতাড়ুয়া নাটক- বহিপীর	৪

মানবন্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা	নম্বর	নির্বাচনী পরীক্ষা	নম্বর
সৃজনশীল : গদ্য থেকে ৪টি, পদ্য থেকে ৩টি উপন্যাস থেকে ২টি, নাটক থেকে ২টি মোট ১১টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। গদ্য থেকে ২টি, পদ্য থেকে ২টি, উপন্যাস থেকে ১টি এবং নাটক থেকে ১টি প্রশ্নসহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	০৭×১০=৭০	সৃজনশীল : গদ্য থেকে ৪টি, পদ্য থেকে ৩টি, উপন্যাস থেকে ২টি, নাটক থেকে ২টি মোট ১১টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। গদ্য থেকে ২টি, পদ্য থেকে ২টি উপন্যাস থেকে ১টি এবং নাটক থেকে ১টি প্রশ্নসহ মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৭×১০=৭০
বহুনির্বাচনি : গদ্য থেকে ১০টি, পদ্য থেকে ১০টি, উপন্যাস থেকে ৫টি এবং নাটক থেকে ৫টি মোট ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-১।	৩০×১=৩০	বহুনির্বাচনি : গদ্য থেকে ১০টি, পদ্য থেকে ১০টি, উপন্যাস থেকে ৫টি এবং নাটক থেকে ৫টি মোট ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-১।	৩০×১=৩০

	১০০		১০০
*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

পাঠ্যসূচি- ২০১৮  
দশম শ্রেণি  
বিষয় : বাংলা দ্বিতীয় পত্র

বই ও প্রকাশক	প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা	ক্লাসের সংখ্যা	নির্বাচনী পরীক্ষা	ক্লাসের সংখ্যা
১। বাংলাভাষার ব্যাকরণ (৯ম ও ১০ম শ্রেণি -এনসিটিবি ২। রচনা সম্ভার (৯ম ও ১০ম) -এনসিটিবি	শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
	ক্লাসের সংখ্যা : ৬৫		ক্লাসের সংখ্যা : ৩০	
	অধ্যায়/শিরোনাম :		অধ্যায়/শিরোনাম :	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ব্যাকরণ অংশ : (বহুনির্বাচনি প্রশ্নভিত্তিক) প্রথম, দ্বিতীয় ও তৃতীয় অধ্যায় (ভাষা থেকে শব্দের শ্রেণিবিভাগ পর্যন্ত)</li> <li>● অনুচ্ছেদ : (১) বৈশাখী মেলা (২) মুক্তিযুদ্ধ জাদুঘর (৩) তোমার প্রিয় ব্যক্তিত্ব (৪) স্কুল ম্যাগাজিন (৫) যানজট সমস্যা (৬) সংবাদপত্র পাঠ (৭) অপসংস্কৃতির প্রভাব</li> <li>● পত্র/আবেদনপত্র : (১) বাবার মৃত্যুতে-বন্ধুকে (২) নিরক্ষরতা দূরীকরণে ভূমিকা (৩) পরীক্ষায় কৃতিত্ব অর্জনে (৪) ছাত্রকল্যাণ তহবিল (৫) শিক্ষাসফরের অনুমতি (৬) সড়ক দুর্ঘটনা রোধ (৭) গ্রন্থাগার স্থাপন</li> <li>● সারাংশ/সারমর্ম : (১) মানুষের জীবনকে একটা (২) নিন্দা না থাকিলে (৩) মানুষ সৃষ্টির শ্রেষ্ঠ (৪) তুমি জীবনকে সুন্দর করিতে (৫) কোথায় স্বর্গ কোথায় নরক (৬) ধন্য আশা কুহকিনী (৭) একদা ছিল না জুতা</li> <li>● ভাবসম্প্রসারণ : (১) চরিত্র মানুষের অমূল্য (২) মানুষ বাঁচে তার কর্মের (৩) ভোগে সুখ নাই</li> </ul>	৩০	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ব্যাকরণ অংশ : (বহুনির্বাচনি প্রশ্নভিত্তিক) চতুর্থ ও পঞ্চম অধ্যায় (পদ প্রকরণ থেকে শেষ পর্যন্ত) এবং পুনঃ</li> <li>● অনুচ্ছেদ : (১) নারীশিক্ষার প্রয়োজনীয়তা (২) পরিবেশ দূষণ (৩) সামাজিক মূল্যবোধ (৪) স্বদেশপ্রেম (৫) সন্ত্রাসবাদ বা জঙ্গিবাদ (৬) নিয়মানুবর্তিতা (৭) আমাদের শহীদ দিবস</li> <li>● পত্র/আবেদনপত্র : (১) বিদ্যালয় জীবনের শেষদিন (২) এসএসসি পরীক্ষার পরবর্তী অবসর (৩) বহুনির্বাচনি পরীক্ষা-প্রবাসী বন্ধু (৪) চাকরির আবেদন (৫) বন্যার্তদের সাহায্য (৬) দ্রব্য-মূল্যের উর্ধ্বগতি (৭) শিক্ষকের বিদায়</li> <li>● সারাংশ/সারমর্ম : (১) জাতিকে শক্তিশালী করিতে (২) কিসে হয় মর্যাদা? (৩) আজকাল বিজ্ঞানের দ্বারা (৪) নিষ্ঠুর ও কঠিন মুখ (৫) দৃষ্টির সাথে দৃষ্টদাতা (৬) মহাজ্ঞানী মহাজন যে পথে (৭) শৈশবে সদুপদেশ যাহার</li> <li>● ভাবসম্প্রসারণ : (১) দুর্নীতি জাতীয় জীবনের (২) পুষ্প আপনার জন্য ফোটে না (৩) দুঃখের মত এত বড় পরশপাথর (৪) অভাব অল্প হলে দুঃখও অল্প</li> </ul>	১০
		৭		৮
		৭		৮
		৭		৮

<p>(৪) প্রয়োজনীয়তাই উদ্ভাবনের জনক (৫) সকলের তরে সকলে (৬) দক্ষিতের সাথে (৭) চাঁদ কহে কলঙ্ক যা</p> <p>● প্রতিবেদন : (১) পরিবেশ সংরক্ষণে বৃক্ষ (২) মাদকদ্রব্যের বিস্ফোরণ রোধ (৩) একটি সড়ক দুর্ঘটনা (৪) রাজধানীর ফুটপাথ (৫) দাতব্য চিকিৎসালয়ের দুরবস্থা (৬) বই বিতরণ উৎসব (৭) বার্ষিক ক্রীড়া</p> <p>● প্রবন্ধ : (১) কৃষিকাজে বিজ্ঞান (২) দেশ গঠনে ছাত্রসমাজ (৩) মাদকাসক্তি ও তার প্রতিকার (৪) বর্ষণমুখর একটি দিন (৫) শ্রমের মর্যাদা (৬) বেকার সমস্যা (৭) অর্থনৈতিক উন্নয়নে যোগাযোগ ব্যবস্থা</p>	৭	<p>(৫) পরের অনিষ্ট চিন্তা (৬) দ্বার বন্ধ করে (৭) শুধাল পথিক সাগর হতে কী</p> <p>● প্রতিবেদন : (১) দ্রব্যমূল্যের উর্ধ্বগতি (২) স্কুল ম্যাগাজিন (৩) স্কুলের ক্যান্টিন ব্যবস্থা (৪) বিদ্যালয়ে একুশে পালন (৫) এলাকায় পাঠাগার স্থাপন (৬) রাজধানীর যানজট সমস্যা (৭) যুব সমাজের অবক্ষয়</p> <p>● প্রবন্ধ : (১) বাংলাদেশের কৃষক (২) তোমার প্রিয় ব্যক্তিত্ব (৩) স্বদেশপ্রেম (৪) চিকিৎসাক্ষেত্রে বিজ্ঞান (৫) বৃত্তিমূলক বা কর্মমুখী শিক্ষা (৬) আনুর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস (৭) ক্রিকেটে বাংলাদেশ</p>	৪
---	---	---	---

### মানবণ্টন

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা	নির্বাচনী পরীক্ষা
● বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে ৩০টি = ৩০	● বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে ৩০টি = ৩০
● অনুচ্ছেদ দুইটির মধ্যে একটি = ১০	● অনুচ্ছেদ দুইটির মধ্যে একটি = ১০
● পত্র বা আবেদন পত্র (একটি) = ১০	● পত্র বা আবেদন পত্র (একটি) = ১০
● সারাংশ বা সারমর্ম (একটি) = ১০	● সারাংশ বা সারমর্ম (একটি) = ১০
● ভাব-সম্প্রসারণ একটি লিখবে = ১০	● ভাব-সম্প্রসারণ একটি লিখবে = ১০
● প্রতিবেদন দুটির মধ্যে একটি = ১০	● প্রতিবেদন দুটির মধ্যে একটি = ১০
● প্রবন্ধ রচনা ৩টির মধ্যে একটি = ২০	● প্রবন্ধ রচনা ৩টির মধ্যে একটি = ২০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

### Class : Ten

### Subject : English 1st paper

Name of book : 1. English For Today for class-IX-X. 2. Test Parer- 2018

Pre-Test Examination		Test Examination	
Working Days :	90	Working Days : 40	
Total Class :	54	Toal Class : 24	
Topic/ Lesson	Class	Topic/Lesson	Class
English For Today Unit-1 to Unit-14 Paragraphs :	24 6	English For Today Unit-1 to Unit-14	5

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Load Shedding</li> <li>2. Air pollution</li> <li>3. A Railway Station</li> <li>4. Street Accident</li> <li>5. Winter Morning</li> <li>6. Tree Plantation</li> <li>7. Importance of Learning English</li> <li>8. Mobile Phone</li> <li>9. A Rickshaw Puller</li> <li>10. Water pollution</li> <li>11. Visit to A Historical Place</li> <li>12. A Street Hawker</li> </ol> <p><b>Stories :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Who will be the cat</li> <li>2. Honest Wood Cutter</li> <li>3. Sheikh Saadi</li> <li>4. Clever Fox Without Tail</li> <li>5. Two Cats and monkey</li> <li>6. An Old Farmer and his son</li> <li>7. A Thirsty Crow</li> <li>8. Bayazid</li> <li>9. Pied Piper Of Hameline</li> <li>10. Two Friend &amp; A bear</li> <li>11. Robert Bruce</li> <li>12. Slow and Steady wins the race.</li> </ol> <p><b>Informal Letter :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. To friend what you intend to do after the S.S.C Exam.</li> <li>2. To Friend Describing the foods and food habit in Bangladesh</li> <li>3. To your father about your progress of studies.</li> <li>4. To your friend how to Adjust New Place and New Food</li> <li>5. To Your Friend Describing the bad Effects of smoking</li> <li>6. To your friend describing the annual prize giving ceremony of your school.</li> <li>7. Co-Curricular Activities</li> <li>8. Preparation of S.S.C examination</li> <li>9. Importance of Reading Newspaper</li> <li>10. Importance of Physical Exercise</li> <li>11. Congratulation on brilliant success</li> </ol> <p><b>Graphs :</b> Boards-2017-18</p> <p><b>Dialogues :</b> Boards-2017-18</p>	<p>6</p> <p>6</p> <p>6</p>	<p><b>Paragraphs :</b> Revision Of Previous Syllabus</p> <p><b>Stories :</b> Revision Of Previous Syllabus</p> <p><b>Informal Letters :</b> Revision Of Previous Syllabus</p> <p><b>Graphs:</b> Revision Of Previous Syllabus</p> <p><b>Dialogues :</b> Revision Of Previous Syllabus</p>	<p>5</p> <p>5</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>3</p>
---	----------------------------	---	--

### Marks Distribution

<b>Pre Test Examination</b>		<b>Test Examination</b>	
<b><u>Section – A</u></b>		<b><u>Section – A</u></b>	
<b><u>Reading Test : 50 Marks</u></b>		<b><u>Reading Test : 50 Marks</u></b>	
1. M.C.Q (seen passge)	7	1. M.C.Q (seen passge)	7
2. Question Answer (seen passage)	10	2. Question Answer (seen passage)	10
3. Summarizing (around 50 words)	10	3. Summarizing (around 50 words)	10
4. Information Transfer	5	4. Information Transfer	5
5. Gap filling without clues	5	5. Gap filling without clues	5
6. Matching	5	6. Matching	5
7. Rearranging Sentence	08	7. Rearranging Sentence	08
<b><u>Section – B</u></b>		<b><u>Section – B</u></b>	
<b><u>Writing test–50 Marks</u></b>		<b><u>Writing test–50 Marks</u></b>	
8. Paragraph writing	10	8. Paragraph writing	10
9. Completing story	10	9. Completing story	10
10. Describing Graphs/Charts	10	10. Describing Graphs/Charts	10
11. Informal Letter	10	11. Informal Letter	10
12. Dialogue Writing	10	12. Dialogue Writing	10
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>Total</b>	<b>100</b>

* 85% out of 100 marks will be taken from Half Yearly exam.	85	* 85% out of 100 marks will be taken from Annual exam.	85
* Class Test	10	* Class Test	10
* Class Attendance	5	* Class Attendance	5
<b>* Grand Total</b>	<b>100</b>	<b>* Grand Total</b>	<b>100</b>

### Class -Ten

#### Subject : English 2nd Paper

**Name of book:** 1. English Grammar and Composition by NCTB  
2. Test Paper–2018

<b>Half-Yearly Examination</b>		<b>Test Examination</b>	
<b>Working Days : 90</b>		<b>Working Days : 40</b>	
<b>Total Class : 54</b>		<b>Total Class : 24</b>	
Topic/ Lesson	Class	Topic/Lesson	Class
<b><u>Grammar : (60 marks)</u></b>	24	<b><u>Grammar : (60 marks)</u></b>	11
1. Parts of speech		Board Standard Model Question.	
2. Use of Articles			
3. Preposition			
4. Substitution Table			
5. Right forms of Verbs			
6. Change Of Speech			
7. Voice Change			
8. Degree			
9. Change of Sentences			
10. Completing Sentence			
11. Use of suffix & prefix			
12. Linking Words			
13. Tag Question			

14. Punctuation & Capitalization			
<b><u>Paragraph:</u></b> 1. Traffic Jam 2. Deforestation 3. National Flag 4. A Farmer 5. Environment Pollution 6. Dowry System 7. Global Warming 8. School Library 9. A Rainy Day 10. Book Fair 11. School Magazine	12	<b><u>Paragraph:</u></b> 1. A Fisher Man 2. Your Neighbor 3. A good Teacher 4. Female Education 5. Climate Change 6. International Mother Language Day 7. Revision of Previous Tasks.	5
<b><u>CV Writing:</u></b> All Boards–2017-18	6	<b><u>CV Writing:</u></b> Practice From Test Paper	2
<b><u>E-mail:</u></b> All boards – 2017-18	4	<b><u>E-mail/Application:</u></b> Board Standard	2
<b><u>Formal Letter:</u></b> All Boards–2017-18		<b><u>Compostion:</u></b> 1. Aim in Life 2. Your Hobby 3. Tree Plantation 4. Computer 5. Duties of students 6. Digital Bangladesh 7. Revision Of Previous Tasks.	4
<b><u>Composition:</u></b> 1. Population Problem 2. A journey You Like 3. A Village Fair 4. The season you like most 5. Physical Exercise 6. The game you like most 7. Wonder of Modern Science 8. Flood in Bangladesh 9. Childhood Memories	8		

### Marks Distribution

Pre-Test Examination	Marks	Test Examination	
<b><u>Grammar-60 marks</u></b>		<b><u>Grammar-60 marks</u></b>	
1. Fill in the Blanks with the words from the box	5	1. Fill in the Blanks with the words from the box	5
2. Fill in the blanks with Suitable Words	5	2. Fill in the blanks with Suitable Words	5
3. Making Sentence	5	3. Making Sentence	5
4. Right forms of Verbs	5	4. Right forms of Verbs	5
5. Changing Speech	5	5. Changing Speech	5
6. Changing sentence according to directions	10	6. Changing sentence according to directions	10
7. Completing Sentence	5	7. Completing Sentence	5
8. Adding Suffix and Prefix	5	8. Adding Suffix and Prefix	5
9. Tag questions	5	9. Tag questions	5
10. Using Suitable Connectors	5	10. Using Suitable Connectors	5
11. Capitalization and Punctuation	5	11. Capitalization and Punctuation	5



<b>Composition : 40 marks</b>	8	<b>Composition : 40 marks</b>	
1. CV writing	10	1. CV writing	8
2. E-mail/ Formal letter Writing	10	2. E-mail/ Formal letter Writing	10
3. Paragraph Writing	12	3. Paragraph writing	10
4. Composition Writing		4. Composition Writing	12
Total	100	Total	100

* 85% out of 100 marks will be taken from Half Yearly exam.	85	* 85% out of 100 marks will be taken from Annual exam.	85
* Class Test	10	* Class Test	10
* Class Attendance	5	* Class Attendance	5
* <b>Grand Total</b>	<b>100</b>	* <b>Grand Total</b>	<b>100</b>

শ্রেণি : দশম

বিষয় : গণিত

বইয়ের নাম : গণিত (জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড)

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা	নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০	শ্রেণি কার্যদিবস : ৭০	
ক্লাস সংখ্যা : ৯০	ক্লাস সংখ্যা : ৭০	
অধ্যায় ও শিরোনাম	অধ্যায় ও শিরোনাম	
<b>বীজগণিত :</b>		
দ্বাদশ অধ্যায় : দুই চলকবিশিষ্ট সরল সহসমীকরণ (অনুশীলনী-১২.১, ১২.২, ১২.৩, ১২.৪)	২৪	
ত্রয়োদশ অধ্যায় : সসীম ধারা (অনুশীলনী-১৩.১, ১৩.২)	১৬	
পুনরালোচনা- তৃতীয় অধ্যায় : বীজগাণিতিক রাশি (অনুশীলনী-৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৪, ৩.৫)		১ম থেকে ৪র্থ অধ্যায় = ১৭
চতুর্থ অধ্যায় : সূচক ও লগারিদম (অনুশীলনী-৪.১, ৪.২, ৪.৩)		৫ম থেকে ৮ম অধ্যায় = ১৬
<b>জ্যামিতি :</b>		৯ম থেকে ১২শ অধ্যায় = ১৬
চতুর্দশ অধ্যায় : অনুপাত, সদৃশতা ও প্রতিসমতা (অনুশীলনী- ১৪.১, ১৪.২, ১৪.৩)	১৮	১৩শ থেকে ১৭শ অধ্যায় = ১৯
পুনরালোচনা- সপ্তম অধ্যায় : ব্যবহারিক জ্যামিতি (অনুশীলনী- ৭.১, ৭.২)		
পঞ্চদশ অধ্যায় : ক্ষেত্রফল সম্পর্কিত উপপাদ্য ও সম্পাদ্য (অনুশীলনী-১৫)	১৪	
<b>ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি :</b>		
দশম অধ্যায় : দূরত্ব ও উচ্চতা (অনুশীলনী-১০)	১৬	
ষষ্ঠদশ অধ্যায় : পরিমিতি (অনুশীলনী-১৬.১, ১৬.২, ১৬.৩, ১৬.৪)		
<b>পরিসংখ্যান :</b>		
সপ্তদশ অধ্যায় : পরিসংখ্যান (অনুশীলনী-১৭) (পুনরালোচনা)		

শ্রেণি পরীক্ষা	২	শ্রেণি পরীক্ষা	২
----------------	---	----------------	---

মানবন্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
১। সৃজনশীল প্রশ্ন : 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। সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট	৭×১০=৭০	১। সৃজনশীল প্রশ্ন : 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। সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট	৭×১০=৭০
২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সবগুলো প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। সময় : ৩০ মিনিট	৩০×১=৩০	২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সবগুলো প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। সময় : ৩০ মিনিট	৩০×১=৩০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

সিলেবাস-২০১৮

দশম শ্রেণি

বিষয় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

বইয়ের নাম : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ২৮	
অধ্যায়/শিরোনাম		অধ্যায়/শিরোনাম	
৫ম অধ্যায় : দেব-দেবী ও পূজা	১১	১ম, ২য়, ৩য় অধ্যায়	৫
৬ষ্ঠ অধ্যায় : যোগ সাধনা	১১	৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ অধ্যায়	৪
১০ম অধ্যায় : অবতার ও আদর্শ জীবন চরিত ক. প্রভু নিত্যানন্দ। খ. মীরাবাই। গ. শ্রীরামকৃষ্ণ। ঘ. শ্রী বিজয় কৃষ্ণ গোস্বামী। ঙ. স্বামী বিবেকানন্দ।	৩০	৭ম, ৮ম, ৯ম অধ্যায় ১০ম অধ্যায়	৭ ১০

চ. শ্রীমা।			
শ্রেণি পরীক্ষা -	২	শ্রেণি পরীক্ষা -	২

মানবন্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
সৃজনশীল প্রশ্ন: (১১টি থেকে ৭টি)	১০×৭=৭০	সৃজনশীল প্রশ্ন: (১১টি থেকে ৭টি)	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনী প্রশ্ন: ৩০টি	১×৩০=৩০	বহুনির্বাচনী প্রশ্ন: ৩০টি	১×৩০=৩০
	=১০০		= ১০০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

শ্রেণি : দশম

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	ক্লাস সংখ্যা	বার্ষিক পরীক্ষা	ক্লাস সংখ্যা
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ২৮	
অধ্যায় ও পাঠ শিরোনাম		অধ্যায় ও পাঠ শিরোনাম	
প্রথম অধ্যায় : আকাইদ ও নৈতিক জীবন :	২০	১ম, ২য়, ৩য় অধ্যায়	২০
পাঠ : ১-১৫			
দ্বিতীয় অধ্যায় : শরিয়তের উৎস :	২০	৪র্থ, ৫ম অধ্যায়	১৮
পাঠ : ১-২৪			
তৃতীয় অধ্যায় : ইবাদাত	১৪		
পাঠ : ১-১৩			
মোট পাঠ সংখ্যা : ৫২টি			

মানবন্টন ও প্রশ্নের ধরন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্নের মধ্যে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০	১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্নের মধ্যে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি	৩০×১=৩০ মোট=১০০	২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি	৩০×১=৩০ মোট=১০০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		মানবন্টন	নির্বাচনী পরীক্ষা		মানবন্টন
শ্রেণি কর্মদিবস :	৯০	পূর্ণ নম্বর : ৫০	শ্রেণি কর্মদিবস :	৪০	পূর্ণ নম্বর : ৫০
ক্লাসের সংখ্যা :	১৮	বহুনির্বাচনী = ২৫	ক্লাসের সংখ্যা :	৮	বহুনির্বাচনী = ২৫
অধ্যায় ৫ম :	৮	শ্রেণি পরীক্ষা = ৫	অধ্যায় : প্রথম থেকে ৬ষ্ঠ অধ্যায় পর্যন্ত	৮	ব্যবহারিক অংশ = ২৫
মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স	৮	ব্যবহারিক অংশ = ২০			ব্যবহারিকে যা থাকবে
অধ্যায় ৬ষ্ঠ :		ব্যবহারিকে যা থাকবে			● ব্যবহারিক খাতা - ১০
ডেটাবেজ এর ব্যবহার	৮	● মৌখিক - ৫			● কার্যক্রম - ৫
শ্রেণি পরীক্ষা	২	● কার্যক্রম - ৫			
*অর্ধ-বার্ষিকের ৫০ নম্বর এর ৮৫% =		৪২.২	*বার্ষিকের ৫০ নম্বর এর ৮৫% =		৪২.২
* শ্রেণি পরীক্ষা		৫.০	* শ্রেণি পরীক্ষা		৫.০
* উপস্থিতি		২.৫	* উপস্থিতি		২.৫
সর্বমোট =		৫০	সর্বমোট =		৫০

দশম শ্রেণি  
বিষয় : ক্যারিয়ার শিক্ষা

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		মানবন্টন	নির্বাচনী পরীক্ষা		মানবন্টন
শ্রেণি কার্যদিবস :	৯০	পূর্ণ নম্বর : ৫০ বহুনির্বাচনী = ২৫ ব্যবহারিক অংশ = ২৫ ব্যবহারিকে যা থাকবে ● এ্যাসাইনমেন্ট পেপার - ১০ ● মৌখিক - ১৫	শ্রেণি কর্মদিবস :	৪০	পূর্ণ নম্বর : ৫০ বহুনির্বাচনী = ২৫ ব্যবহারিক অংশ = ২৫ ব্যবহারিকে যা থাকবে ● এ্যাসাইনমেন্ট পেপার - ১০ ● মৌখিক - ১৫
ক্লাসের সংখ্যা :	১৮		ক্লাসের সংখ্যা :	৮	
অধ্যায় ৪র্থ :	৫		অধ্যায় ১ম থেকে ৮	অধ্যায় ৪র্থ	
আমি ও আমার কর্মক্ষেত্র	৬		অধ্যায় ২য় :	পর্বন্ত সব	
অধ্যায় ২য় :		৬	ক্যারিয়ার গঠন : গুন ও দক্ষতা		
অধ্যায় ৩য় :	৫	ক্যারিয়ার গঠনে সংযোগ স্থাপন ও আচরণ	শ্রেণি পরীক্ষা	২	
*অর্ধ-বার্ষিকের ৫০ নম্বর এর ৮৫% =		৪২.২	*বার্ষিকের ৫০ নম্বর এর ৮৫% =		৪২.২
* শ্রেণি পরীক্ষা		৫.০	* শ্রেণি পরীক্ষা		৫.০
* উপস্থিতি		২.৫	* উপস্থিতি		২.৫
সর্বমোট =		৫০	সর্বমোট =		৫০

দশম শ্রেণি  
বিষয় : শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা  
বইয়ের নাম : বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৩৬		ক্লাসের সংখ্যা : ২৮	
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
অষ্টম অধ্যায় : দলগত খেলা	১৮	প্রথম অধ্যায় থেকে চার অধ্যায়	১৪

নবম অধ্যায় : অ্যাথলেটিক্স ও সাঁতার	১৮	পাঁচ থেকে আট নয় থেকে দশ	১৪
-------------------------------------	----	-----------------------------	----

**মানবন্টন**

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
১। সৃজনশীল প্রশ্ন	৫০	১। সৃজনশীল প্রশ্ন	৫০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন	২৫	২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন	২৫
৩। ব্যবহারিক	২৫	৩। ব্যবহারিক	২৫
মোট =		মোট =	
১০০		১০০	

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

**শ্রেণি দশম (বিজ্ঞান)**

বিষয় : পদার্থ বিজ্ঞান

বইয়ের নাম : পদার্থ বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত বই)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪ + ১৮ = ৭২		ক্লাসের সংখ্যা : ২৪ + ০৮ = ৩২	
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
৯ম অধ্যায় : আলোর প্রতিসরণ	১৬	অধ্যায় (১ - ৩)	০৪
১১ অধ্যায় : চল বিদ্যুৎ	১৬	অধ্যায় (৪ - ৬)	০৪
১২ অধ্যায় : বিদ্যুৎ এর চৌম্বক ক্রিয়া	১০	অধ্যায় (৭ - ১০)	০৫
১৩ অধ্যায় : আধুনিক পদার্থ বিজ্ঞান ও ইলেকট্রনিক্স	১০	অধ্যায় (১১ - ১২)	০৪
		অধ্যায় (১৩ - ১৪)	০৫
ব্যবহারিক.....	১৮	ব্যবহারিক .....	০৮
শ্রেণি পরীক্ষা.....	০২	শ্রেণি পরীক্ষা .....	০২

**মানবন্টন**

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।	৫০	তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।	৫০
* তত্ত্বীয় অংশ : সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর। ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন দেয়া থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০।	২৫	* তত্ত্বীয় অংশ : সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর। ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন দেয়া থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০।	২৫
* ২৫টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে		* ২৫টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে	

এবং সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য নম্বর ০১।		এবং সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য নম্বর ০১।	
* ব্যবহারিক অংশ : ১টি পরীক্ষা, ১টি ব্যবহারিক খাতা, মৌখিক	২৫	* ব্যবহারিক অংশ : ১টি পরীক্ষা, ১টি ব্যবহারিক খাতা, মৌখিক	২৫
	১০০		১০০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি  
বিষয় : রসায়ন  
বই : রসায়ন (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০ দিন		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪+১৮ (ব্যবঃ)		ক্লাসের সংখ্যা : ২৪+০৮ (ব্যবঃ)	
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
দশম অধ্যায় : খনিজ সম্পদ, ধাতু-অধাতু	১২	সম্পূর্ণ বই	২৪
একাদশ অধ্যায় : খনিজ সম্পদ-জীবাশ্ম	১২		
দ্বাদশ অধ্যায় : আমাদের জীবনে রসায়ন	১২		
পুনরালোচনা : পঞ্চম অধ্যায় ও ষষ্ঠ অধ্যায়	১২		
ব্যবহারিক : শিক্ষকের নির্দেশমত	১৮	ব্যবহারিক : শিক্ষকের নির্দেশমত	০৮

দশম শ্রেণি  
বিষয় : রসায়ন  
মানবন্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা			
✓ তত্ত্বীয় অংশ : সৃজনশীল অংশ : ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন দেয়া থাকবে, যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০	বোর্ডের নির্দেশ মতো			
✓ ২৫টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	২৫×১=২৫				
✓ ব্যবহারিক অংশ :	২৫				
পরীক্ষণ (১টি)-				-	১৫
ব্যবহারিক খাতা				-	০৫
মৌখিক				-	০৫
২৫					
মোট =	১০০				

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
------------------------------------	----	-------------------------------	----

* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : জীব বিজ্ঞান

বইয়ের নাম : জীব বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৭২		ক্লাসের সংখ্যা : ৩২	
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
অধ্যায়-২ : জীবকোষ ও টিস্যু	৯	অধ্যায় : ১ - ৪ নং	৮
অধ্যায়-৬ : জীবে পরিবহন	৮	অধ্যায় : ৫ - ৮ নং	৭
অধ্যায়-৭ : গ্যাসীয় বিনিময়	৮	অধ্যায় : ৯ - ১২ নং	৬
অধ্যায়-১২ : জীবের বংশগতি ও বিবর্তন	৯	অধ্যায় : ১৩ - ১৪ নং	৩
অধ্যায়-১৪ : জীব প্রযুক্তি	১০	ব্যবহারিক : শিক্ষকের নির্দেশ মত	৮
ব্যবহারিক :	১৮		
সমস্যা সমাধান :	৮		
শ্রেণি পরীক্ষা :	২		

মানবর্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
তত্ত্বীয় অংশ : ৭৫		তত্ত্বীয় অংশ : ৭৫	
• ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থেকে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০	• ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থেকে ৫টির উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০
• ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থেকে সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১×২৫=২৫	• ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থেকে সবকটির উত্তর দিতে হবে।	১×২৫=২৫
• ব্যবহারিক অংশ : ২৫		• ব্যবহারিক অংশ : ২৫	
• ১টি পরীক্ষণ	১৫	• পরীক্ষণ : যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/ সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/ উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/ পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন/ শনাক্তকরণ/	১৫
• ব্যবহারিক খাতা	৫	• ব্যবহারিক খাতা /	৫
• মৌখিক অভীক্ষা	৫	• মৌখিক অভীক্ষা (৫)	৫
	১০০		১০০
* অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	* বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : উচ্চতর গণিত

বই এর নাম : উচ্চতর গণিত (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)





প্রক্রিয়াকরণ/ পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন/ সনাক্তকরণ/ অনুশীলন (প্রত্যেক কার্যক্রমে পরিকল্পনা প্রণয়ন: ২ নম্বর; সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ: ৩ নম্বর; লেখচিত্র অঙ্কন ও উপাত্ত বিশ্লেষণ-ষণ: ৩ নম্বর; ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ২ নম্বর) মৌখিক অভীক্ষা : ৫		প্রক্রিয়া অনুসরণ/ উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/ পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন/ সনাক্তকরণ/ অনুশীলন (প্রত্যেক কার্যক্রমে পরিকল্পনা প্রণয়ন: ২ নম্বর; সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ: ৩ নম্বর; লেখচিত্র অঙ্কন ও উপাত্ত বিশ্লেষণ-ষণ: ৩ নম্বর, ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ২ নম্বর) মৌখিক অভীক্ষা : ৫	
*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
*শ্রেণি পরীক্ষা	১০	*শ্রেণি পরীক্ষা	১০
*উপস্থিতি	৫	*উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি ২০১৮

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত বই।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ৪২	
অধ্যয় / শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যয় / শিরোনাম	
তৃতীয় অধ্যয় : সৌরজগৎ ও ভূমণ্ডল পুনরালোচনা	১২	প্রথম অধ্যয় : পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০) পুনরালোচনা	৮
চতুর্থ অধ্যয় : বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু পুনরালোচনা	১২	দ্বিতীয় অধ্যয় : স্বাধীন বাংলাদেশ পুনরালোচনা	৮
একাদশ অধ্যয় : অর্থনৈতিক নির্দেশকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনীতির প্রকৃতি।	১২	পঞ্চম অধ্যয় : বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ পুনরালোচনা	৮
দ্বাদশ অধ্যয় : বাংলাদেশ সরকারের অর্থ ও ব্যাংক ব্যবস্থা	১০	চতুর্দশ অধ্যয় : বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন	৮
ত্রয়োদশ অধ্যয় : বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ	৬	পঞ্চদশ অধ্যয় : বাংলাদেশের কতিপয় সামাজিক সমস্যা ও এর প্রতিকার	৮
শ্রেণি পরীক্ষা :	২	শ্রেণি পরীক্ষা :	২

মানবন্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০	১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
২। ৩০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৩০×১=৩০	২। ৩০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৩০×১=৩০
মোট =	১০০	মোট =	১০০
*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫

* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং

বইয়ের নাম : ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০ দিন		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪	ক্লাস	ক্লাসের সংখ্যা : ২৪	ক্লাস
প্রথম অধ্যায় : অর্থায়ন ও ব্যবসায় অর্থায়ন	৭	১ম থেকে ৪র্থ অধ্যায়	৮
তৃতীয় অধ্যায় : অর্থের সময়মূল্য	৮		
পঞ্চম অধ্যায় : মূলধনী আয় ব্যয় প্রাক্কলন	৮	৫ম থেকে ৯ম অধ্যায়	৮
সপ্তম অধ্যায় : শেয়ার, বন্ড ও ডিবেঞ্চর	৮		
নবম অধ্যায় : ব্যাংকিং ব্যবসায় ও তার ধরণ	৭	১০ম থেকে ১৩শ অধ্যায়	৮
একাদশ অধ্যায় : ব্যাংকের আমানত	৬		
ত্রয়োদশ অধ্যায় : কেন্দ্রীয় ব্যাংক	৮		
শ্রেণি পরীক্ষা :	২		

মানবর্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
সৃজনশীল প্রশ্ন : ফিন্যান্স অংশ থেকে ৬টি এবং ব্যাংকিং অংশ থেকে ৫টি, মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। 'ফিন্যান্স' অংশ থেকে ৩টি, 'ব্যাংকিং' অংশ থেকে ৩টি এবং আর ১টি প্রশ্নের উত্তর যে কোন অংশ থেকে দিতে হবে। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি	৭×১০=৭০           ৩০×১=৩০	সৃজনশীল প্রশ্ন : ফিন্যান্স অংশ থেকে ৬টি এবং ব্যাংকিং অংশ থেকে ৫টি, মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। 'ফিন্যান্স' অংশ থেকে ৩টি, 'ব্যাংকিং' অংশ থেকে ৩টি এবং আর ১টি প্রশ্নের উত্তর যে কোন অংশ থেকে দিতে হবে। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি	৭×১০=৭০           ৩০×১=৩০
মোট =	১০০	মোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : হিসাব বিজ্ঞান

বইয়ের নাম : হিসাব বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৭২	ক্লাস	ক্লাসের সংখ্যা : ৩২	ক্লাস
দ্বিতীয় অধ্যায় : লেনদেন	১০	১ম থেকে ৩য় অধ্যায়	৮
ষষ্ঠ অধ্যায় : জাবেদা	১০		
অষ্টম অধ্যায় : নগদান বই	১০	৪র্থ থেকে ৬ষ্ঠ অধ্যায়	৮
নবম অধ্যায় : রেওয়ামিল	১০		
দশম অধ্যায় : আর্থিক বিবরণী	১৪	৭ম থেকে ৯ম অধ্যায়	৮
একাদশ অধ্যায় : পণ্যের ক্রয়মূল্য, উৎপাদন ব্যয় ও বিক্রয়মূল্য	৮	১০ থেকে ১২শ অধ্যায়	
দ্বাদশ অধ্যায় : পারিবারিক ও আত্মকর্ম- সংস্থানমূলক উদ্যোগের হিসাব	৮		
শ্রেণি পরীক্ষা :	২		

মানবর্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
সৃজনশীল প্রশ্ন : 'ক' অংশ থেকে ২টি (বাধ্যতামূলক) এবং 'খ' অংশ থেকে ৫টি (৯টি প্রশ্নের মধ্যে) প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৭×১০=৭০	সৃজনশীল প্রশ্ন : 'ক' অংশ থেকে ২টি (বাধ্যতামূলক) এবং 'খ' অংশ থেকে ৫টি (৯টি প্রশ্নের মধ্যে) প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৭×১০=৭০
বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি	৩০×১=৩০	বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০টি	৩০×১=৩০
মোট =	১০০	মোট =	১০০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : বিজ্ঞান (ব্যবসায় শিক্ষা-শাখা)

বইয়ের নাম : বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০ দিন		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০ দিন	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ৩২	
অধ্যয়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যয়/শিরোনাম	ক্লাস
৪র্থ অধ্যায় : নবজীবনের সূচনা	১২	১ম অধ্যায় : উন্নততর জীবন ধারণ	৩
৫ম অধ্যায় : দেখতে হলে আলো চাই	১০	২য় অধ্যায় : জীবনের জন্য পানি	২
১১শ অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি	১২	৩য় অধ্যায় : হৃদযন্ত্রের কথা	৩
১২শ অধ্যায় : প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ	১০	৪র্থ অধ্যায় : নবজীবনের সূচনা	২
২য় অধ্যায় : জীবনের জন্য পানি (পুনরালোচনা)	৮	৫ম অধ্যায় : দেখতে হলে আলো চাই	২
শ্রেণি পরীক্ষা : .....	২	৬ষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার	২
		৭ম অধ্যায় : অম্ল-, ক্ষারক ও লবনের ব্যবহার	২
		৮ম অধ্যায় : আমাদের সম্পদ	২
		৯ম অধ্যায় : দুর্যোগের সাথে বসবাস	২
		১০ম অধ্যায় : এসো বলকে জানি	২
		১১শ অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি	২
		১২শ অধ্যায় : প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ	২
		১৩শ অধ্যায় : সবাই কাছাকাছি	২
		১৪শ অধ্যায় : জীবন বাঁচাতে বিজ্ঞান	২
		টিউটোরিয়াল পরীক্ষা .....	২

মানবর্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
* সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থেকে যে কোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০	* সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থেকে যে কোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
* নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন	১×৩০=৩০	* নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন	১×৩০=৩০

থেকে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।		থেকে ৩০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
মোট =	১০০	মোট =	১০০
*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : ব্যবসায় উদ্যোগ

বইয়ের নাম : ব্যবসায় উদ্যোগ (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪	ক্লাস	ক্লাসের সংখ্যা : ২৪	ক্লাস
প্রথম অধ্যায় : ব্যবসায় পরিচিতি	৭	১ম থেকে ৪র্থ অধ্যায়	৮
দ্বিতীয় অধ্যায় : ব্যবসায় উদ্যোগ ও উদ্যোক্তা	৭		
চতুর্থ অধ্যায় : মালিকানার ভিত্তিতে ব্যবসায় (সমবায় সমিতি, একমালিকানা ব্যবসায়)	৭	৫ম থেকে ৮ম অধ্যায়	৮
পঞ্চম অধ্যায় : ব্যবসায়ের আইনগত দিক	৭	৯ম থেকে ১২শ অধ্যায়	৮
নবম অধ্যায় : বিপণন	১০		
দশম অধ্যায় : ব্যবসায় উদ্যোগ উন্নয়নে সহায়ক সেবা	৭		
একাদশ অধ্যায় : ব্যবসায় নৈতিকতা ও সামাজিক দায়িত্ব	৭		
শ্রেণি পরীক্ষা :	২		

মানবণ্টন

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি	৭×১০=৭০ ৩০×১=৩০	সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি	৭×১০=৭০ ৩০×১=৩০
মোট =	১০০	মোট =	১০০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০

দশম শ্রেণি

বিষয় : গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

বইয়ের নাম : গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা		নির্বাচনী পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্যদিবস : ৯০		শ্রেণি কার্যদিবস : ৪০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ২৪	
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
প্রথম : গৃহ ব্যবস্থাপনা	৫	চতুর্থ : সম্পদের ব্যবস্থাপনা	২
দ্বিতীয় : গৃহ ব্যবস্থাপক	৫	পঞ্চম : গৃহের অভ্যন্তরীণ সজ্জা	২

তৃতীয় : সম্পদ	৫	অষ্টম : কৈশোরের মনো সামাজিক	৩
ষষ্ঠ : শিশুর বর্ধন ও বিকাশ	৫	সমস্যা প্রতিকার ও প্রতিরোধ	
সপ্তম : শিশুর বিকাশ ও পারিবারিক পরিবেশ	৫	নবম : প্রতিবন্ধী শিশু	৩
দশম : খাদ্যের কাজ ও উপাদান	৫	দ্বাদশ : নিয়মতান্ত্রিক জীবন যাপন ও	৩
একাদশ : খাদ্যের পরিপাক ও খাদ্য পরিকল্পনা	৫	ব্যবস্থাপনা	
চতুর্দশ : বয়ন তন্ত্র	৫	ত্রয়োদশ : খাদ্য প্রস্তুত ও পরিবেশন	৩
পঞ্চদশ : পোশাকে শিল্প উপাদান ও শিল্পনীতি	৫	সপ্তদশ : ড্রাফটিং	২
ষষ্ঠদশ : বস্ত্র ছাপা ও রং করণ	৫	অষ্টদশ : পোশাকের যত্ন ও পরিপাট্যতা	২
শ্রেণি পরীক্ষা :	২	শ্রেণি পরীক্ষা :	২
ব্যবহারিক :	২	ব্যবহারিক :	২

মানবণ্টন

১. ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে ৫টির উত্তর দিতে হবে।	১০×৫=৫০
২. ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	২৫×১=২৫
৩. ব্যবহারিক	= ২৫
মোট =	১০০

*অর্ধ-বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫	*বার্ষিকের ১০০ নম্বর এর ৮৫% =	৮৫
* শ্রেণি পরীক্ষা	১০	* শ্রেণি পরীক্ষা	১০
* উপস্থিতি	৫	* উপস্থিতি	৫
সর্বমোট =	১০০	সর্বমোট =	১০০



# ইনজিনিয়ারিং ইউনিভার্সিটি গার্লস স্কুল

বুয়েট ক্যাম্পাস, ঢাকা-১০০০

২০১৭ শিক্ষাবর্ষের ছুটির তালিকা ও শিক্ষাপঞ্জি

ক্রমিক নং	পর্বের নাম	তারিখ ও দিন	দিন সংখ্যা
১	* ফাতেহা-ই-ইয়াজদাহম	১০ জানুয়ারি, মঙ্গলবার	০১ দিন
২	শ্রী শ্রী সরস্বতী পূজা	০১ ফেব্রুয়ারি, বুধবার	০১ দিন
৩	শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারি, মঙ্গলবার	০১ দিন
৪	জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান -এর জন্ম দিবস	১৭ মার্চ, শুক্রবার	০০ দিন
৫	স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস	২৬ মার্চ, রবিবার	০১ দিন
৬	বাংলা নববর্ষ	১৪ এপ্রিল, শুক্রবার	০০ দিন
৭	* শব-ই-মিরাজ	২৫ এপ্রিল, মঙ্গলবার	০১ দিন
৮	মে দিবস	০১ মে, সোমবার	০১ দিন
৯	গ্রীষ্মকালীন অবকাশ, * বুদ্ধ পূর্ণিমা (বৈশাখী পূর্ণিমা ১০ মে) ও * শব-ই-বরাত (১২ মে)	০২ মে, মঙ্গলবার থেকে ১৩ মে, শনিবার পর্যন্ত	০৭ দিন
১০	* পবিত্র রমজান, জুমাতুল বিদা (২৩ জুন), শব-ই-কুদর (২৩ জুন), *ঈদুল ফিতর (২৬ জুন)	২৮ মে, রবিবার থেকে ২৮ জুন বুধবার পর্যন্ত	২৪ দিন
১১	শুভ জন্মাষ্টমী	১৪ আগস্ট, সোমবার	০১ দিন
১২	জাতীয় শোক দিবস	১৫ আগস্ট, মঙ্গলবার	০১ দিন
১৩	* পবিত্র ঈদ-উল-আয্বা	৩০ আগস্ট, বুধবার থেকে ০৯ সেপ্টেম্বর, শনিবার পর্যন্ত	০৭ দিন
১৪	* হিজরী নববর্ষ	২২ সেপ্টেম্বর, শুক্রবার	০০ দিন
১৫	দুর্গাপূজা (বিজয়া দশমী, ৩০ সেপ্টেম্বর) ও আশুরা (০১ অক্টোবর)	২৭ সেপ্টেম্বর, বুধবার থেকে ০৪ অক্টোবর, বুধবার	০৬ দিন
১৬	* আশুরী চাহার সোম্বা	১৫ নভেম্বর বুধবার	০১ দিন
১৭	*ঈদ-ই-মিলাদুন্নবী (সাঃ)	০১ ডিসেম্বর, শুক্রবার	০০ দিন
১৮	বিজয় দিবস	১৬ ডিসেম্বর, শনিবার	০১ দিন
১৯	শীতকালীন অবকাশ, যিশু খ্রিষ্টের জন্মদিন (২৫ ডিসেম্বর) ও *ফাতেহা-ই-ইয়াজদাহম (৩০ ডিসেম্বর)	২৩ ডিসেম্বর শনিবার হতে ২৭ ডিসেম্বর, বুধবার পর্যন্ত	০৫ দিন
২০	প্রধান শিক্ষকের সংরক্ষিত ছুটি		০৩ দিন
	মোট :		৬২ দিন
	* চাঁদ দেখার উপর নির্ভরশীল		

## পরীক্ষার সময়সূচী - ২০১৭ খ্রিঃ

পরীক্ষার নাম	তারিখ	ফলাফল প্রকাশ
শ্রেণি পরীক্ষা - ০১	০১ মার্চ হতে ১৯ মার্চ পর্যন্ত	৫ মার্চ হতে ২৫ মার্চ
শ্রেণি পরীক্ষা - ০২	১৭ এপ্রিল হতে ১৭ মে পর্যন্ত	২২ এপ্রিল হতে ২৪ মে
অর্ধ-বার্ষিক/প্রাক-নির্বাচনী	০৫ জুলাই হতে ২৩ জুলাই পর্যন্ত	৫ আগস্ট
শ্রেণি পরীক্ষা - ০৩	১০ সেপ্টেম্বর হতে ২৬ সেপ্টেম্বর পর্যন্ত	১৬ সেপ্টেম্বর হতে ৮ অক্টোবর
৮ম শ্রেণি নির্বাচনী পরীক্ষা	২৩ সেপ্টেম্বর হতে ১৮ অক্টোবর পর্যন্ত	২৫ অক্টোবর
১০ম শ্রেণি নির্বাচনী পরীক্ষা	১০ অক্টোবর হতে ২৯ অক্টোবর পর্যন্ত	০৫ নভেম্বর
শ্রেণি পরীক্ষা-০৪	২৮ অক্টোবর হতে ১৮ নভেম্বর পর্যন্ত	১ নভেম্বর হতে ২৫ নভেম্বর
৫ম শ্রেণি নির্বাচনী পরীক্ষা	২৮ অক্টোবর হতে ০৭ নভেম্বর পর্যন্ত	১২ নভেম্বর
বার্ষিক পরীক্ষা	২২ নভেম্বর হতে ১০ ডিসেম্বর পর্যন্ত	২০ ডিসেম্বর