

## 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 আন্ড্রিকতার সাথে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে পাঠ্যসূচী সম্পন্ন করার মাধ্যমে।

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

আশুতোষ চন্দ্র সরকার

প্রধান শিক্ষক

ইনজিনিয়ারিং ইউনিভারসিটি গার্লস স্কুল এন্ড কলেজ

বুয়েট ক্যাম্পাস, ঢাকা-১০০০

## নির্দেশিকা

ইনজিনিয়ারিং ইউনিভার্সিটি গার্লস স্কুল এন্ড কলেজের ছাত্রী ও অভিভাবকগণের অবগতি ও পালনের জন্য নিম্নোক্ত বিষয়সমূহ উল্লেখ 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 ষষ্ঠ - দ্বাদশ 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

সপ্তম শ্রেণি

বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

বইয়ের নাম : সপ্তবর্ণা, আনন্দ পাঠ (বোর্ড বই)

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস :	৯০	শ্রেণি কার্য দিবস :	৭০
ক্লাসের সংখ্যা :	৭২	ক্লাসের সংখ্যা :	৫৬
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
<u>গদ্যাংশ :</u>	২৪	<u>গদ্যাংশ :</u>	২০
১। কাবুলিওয়ালা ২। লখার একুশে ৩। মরু ভাস্কর ৪। শব্দ থেকে কবিতা ৫। পাখি ৬। পিতৃপুরুষের গল্প		১। রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন ২। ছবির রং ৩। সেই ছেলেটি ৪। বাংলাদেশের ক্ষুদ্রজাতিসত্তা ৫। লখার একুশে	
<u>পদ্যাংশ :</u>	২৪	<u>পদ্যাংশ :</u>	২০
১। নতুন দেশ ২। আমার বাড়ি ৩। সবার আমি ছাত্র ৪। কুলি মজুর ৫। শোন একটি মুজিবরের থেকে ৬। শ্রাবণে		১। গরবিনী মা জননী ২। সাম্য ৩। মেলা ৪। এই অক্ষরে ৫। কুলি মজুর	
<u>আনন্দ পাঠ :</u>	২২	<u>আনন্দ পাঠ :</u>	১৪
১। তোতা কাহিনী ২। গুরুচন্ডালী ৩। বুলু ৪। মানুষের মন ৫। আদুভাই		১। অলক্ষুনে জুতো ২। উনিশ শো একাত্তর ৩। বিচার নেই ৪। চরু	
শ্রেণি পরীক্ষা	২	শ্রেণি পরীক্ষা	২

মানবন্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	নম্বর	বার্ষিক পরীক্ষা	নম্বর
ক-বিভাগ : গদ্য থেকে ৪টি খ-বিভাগ : পদ্য থেকে ৪টি গ-বিভাগ : আনন্দ পাঠ থেকে ৩টি মোট ১১টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক বিভাগ থেকে ২টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৭×১০=৭০	ক-বিভাগ : গদ্য থেকে ৪টি খ-বিভাগ : পদ্য থেকে ৪টি গ-বিভাগ : আনন্দ পাঠ থেকে ৩টি মোট ১১টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক বিভাগ থেকে ২টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৭×১০=৭০

বহুনির্বাচনি : গদ্য থেকে ১০টি, পদ্য থেকে ১০টি, আনন্দ পাঠ থেকে ১০টি মোট ৩০ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-১।	৩০×১=৩০	বহুনির্বাচনি : গদ্য থেকে ১০টি, পদ্য থেকে ১০টি, আনন্দ পাঠ থেকে ১০টি 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

শ্রেণি : সপ্তম

বিষয় : বাংলা ২য় পত্র

বইয়ের নাম : বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি (বোর্ড বই)

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা	ক্লাস সংখ্যা	বার্ষিক পরীক্ষা	ক্লাস সংখ্যা
শ্রেণি কার্য দিবস :	৯০	শ্রেণি কার্য দিবস :	৯০
ক্লাসের সংখ্যা :	৭২	ক্লাসের সংখ্যা :	৫৬
অধ্যায়/শিরোনাম		অধ্যায়/শিরোনাম	
ক. ব্যাকরণ :		ক. ব্যাকরণ :	
১. ভাষা	৩	১. শব্দ ও পদ (কারক ও বিভক্তি, সম্বন্ধ ও সম্বোধন পদ, শব্দরূপ)	৪
২. ব্যাকরণ	৪	২. বানান	৫
৩. ধ্বনি ও বর্ণ	৭	৩. শব্দ গঠন	৬
৪. শব্দ ও পদ (কারক ও বিভক্তি, বিশেষণের তর ও তম)	৬	৪. উপসর্গ	৪
৫. সন্ধি	৪	৫. বাক্য	৫
৬. শব্দার্থ (বাগধারা, বিপরীতার্থক শব্দ দিয়ে বাক্য রচনা, এক কথায় প্রকাশ)	৪	৬. শব্দার্থ থেকে (সমোচ্চারিত ভিন্নার্থক শব্দ দিয়ে বাক্য রচনা, শব্দের বিভিন্ন অর্থে প্রয়োগ, এক কথায় প্রকাশ)	৩
৭. বিরাম চিহ্ন	৪		
খ. নির্মিতি :		খ. নির্মিতি :	
১. অনুধাবন দক্ষতা	৫	১. অনুধাবন দক্ষতা	৪
২. সারাংশ/ সারমর্ম : (১, ২, ৫, ৬)	৫	২. সারাংশ/ সারমর্ম : (৩, ৪, ৭)	৬
৩. ভাব-সম্প্রসারণ: (১, ২, ৩, ৬)	৬	৩. ভাব-সম্প্রসারণ : (৪, ৫, ৭, ৮)	৪
৪. আবেদন পত্র/ চিঠি : (১, ৩, ৬, ৮)	৬	৪. আবেদন পত্র/ চিঠি : (২, ৪, ৫, ৬)	৪
৫. রচনা : দর্শনীয় স্থান, আমার চারপাশের প্রকৃতি, শহিদ মিনার, একটি দিনের দিনলিপি, কী ধরনের বই আমার পড়তে ভালো লাগে, আমাদের গ্রাম	১৭	৫. রচনা : আমাদের জাতীয় পতাকা, জাতীয় কবি কাজী নজরুল ইসলাম, শৃঙ্খলাবোধ, সুন্দরবন, আমার দেখা একটি মেলা	১০
শ্রেণি পরীক্ষা	২	শ্রেণি পরীক্ষা	২

মানবন্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	নম্বর	বার্ষিক পরীক্ষা	নম্বর
ক. ব্যাকরণ : ৯টি প্রশ্ন থাকবে ৭টির উত্তর দিতে হবে।	৭×৫=৩৫	ক. ব্যাকরণ : ৯টি প্রশ্ন থাকবে ৭টির উত্তর দিতে হবে।	৭×৫=৩৫
খ. নির্মিতি :		খ. নির্মিতি :	
১. অনুধাবন দক্ষতা	১০	অনুধাবন দক্ষতা	১০
২. সারাংশ/ সারমর্ম : ২টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০	২. সারাংশ/ সারমর্ম : ২টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১০
৩. ভাব-সম্প্রসারণ : ২টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১৫	৩. ভাব-সম্প্রসারণ : ২টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১৫
৪. আবেদনপত্র/ চিঠি : ২টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১২	৪. আবেদনপত্র/ চিঠি : ২টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১২
৫. রচনা : ৩টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১৮	৫. রচনা : ৩টি থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।	১৮
	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

**Class-Seven**  
**Subject : English 1<sup>st</sup> Paper**  
**Name of book : English for Today**

Half Yearly Examination		Annual Examination	
Working days : 90		Working days : 55	
Total class : 72		Total class : 44	
Topics	Number of classes	Topics	Number of classes
<b>English For today :</b> Unit- 1, 2, 3, 4, 5 and 7	12	<b>English For Today :</b> Unit- 6, 8 and 9	8
<b>Dialogue writing :</b> 1. Between two friends about necessity of tree plantation. 2. Between two friends about importance of reading newspaper. 3. Between you and your friend about the dangers of smoking. 4. Between you and your	15	<b>Dialogue writing :</b> 1. Between two friends about necessity of physical exercise 2. Between two friends about importance of learning English 3. Between you and your friend about preparation for the coming exam	11

<p>friend about how to improve English.</p> <p>5. Between you and your Headmaster about a seat in the school hostel.</p> <p>6. Between a bookseller and a customer on buying books.</p> <p><b><u>Paragraph :</u></b></p> <p>1. The postman</p> <p>2. Load Shedding</p> <p>3. Traffic jam</p> <p>4. A Book Fair</p> <p>5. Environment Pollution</p> <p>6. A Tea Stall</p> <p><b><u>Completing Story :</u></b></p> <p>1. Honesty is the best policy</p> <p>2. Two friends and a bear</p> <p>3. Unity is strength</p> <p>4. A liar Shepherd</p> <p>5. Grapes are sour</p> <p>6. Who is to bell the cat ?</p> <p><b><u>Letter Writing :</u></b></p> <p>1. To your friend consoling her on her father's death.</p> <p>2. To your friend telling him about your recent visit to a place of historical interest.</p> <p>3. To your friend inviting her to spend her summer vacation with you in your village.</p> <p>4. To your friend thanking her for their hospitality.</p> <p>5. To your younger brother not to adopt any unfair mean in the examination.</p> <p>6. To your friend describing the prize giving ceremony of your school.</p>	<p>16</p> <p>16</p> <p>13</p>	<p>4. Between you and your friend on your aim in life</p> <p>5. Between you and your Headmaster for a full free studentship</p> <p>6. Between you and your friend about the bad effects of global warming</p> <p><b><u>Paragraph :</u></b></p> <p>1. A Winter Morning</p> <p>2. Tree Plantation</p> <p>3. Our National Flag</p> <p>4. A Street Hawker</p> <p>5. A Rainy Day</p> <p>6. Street Accident</p> <p><b><u>Completing Story :</u></b></p> <p>1. A fox without a tail</p> <p>2. Grasp all lose all</p> <p>3. A Thirsty Crow</p> <p>4. Dividing the bread</p> <p>5. Slow and steady wins the race</p> <p>6. Failure is the pillar of success</p> <p><b><u>Letter Writing :</u></b></p> <p>1. To your friend thanking him for sending nice birthday gift.</p> <p>2. To your friend inviting her to join Picnic with her.</p> <p>3. To your friend describing a street accident you have witnessed.</p> <p>4. To your younger brother advising him to be sincere and attentive to his studies.</p> <p>5. To your younger brother congratulating him on his brilliant success.</p> <p>6. To your friend about what he/ she will do after his/her annual exam</p>	<p>13</p> <p>13</p> <p>11</p>
--	-------------------------------	---	-------------------------------

**Marks Distribution**

Half Yearly Examination	Marks	Annual Examination	Marks
-------------------------	-------	--------------------	-------

<b>Section- A [Reading Test]</b>	45	<b>Section- A [Reading Test]</b>	45
1. M.C.Q (seen passage)	.5×10=5	1. M.C.Q (seen passage)	.5×10=5
2. Question Answer (seen passage)	1×5=5	2. Question Answer (seen passage)	1×5=5
3. Summary writing (seen passage)	5	3. Summary writing (seen passage)	5
4. Information transfer (unseen passage)	1×5=5	4. Information transfer (unseen passage)	1×5=5
5. True/ False (unseen passage)	1×5=5	5. True/False (unseen passage)	1×5=5
6. Cloze test without clues	.5×10=5	6. Cloze test without clues	.5×10=5
7. Matching column	1×5=5	7. Matching column	1×5=5
8. Re-arrange	.5×10=5	8. Re-arrange	.5×10=5
9. Cloze test with clues	.5×10=5	9. Cloze test with clues	.5×10=5
<b>Section –B [Writing Test]</b>	35	<b>Section- B [Writing Test]</b>	35
10. Dialogue writing	8	10. Dialogue writing	8
11. Paragraph writing	10	11. Paragraph writing	10
12. Completing story	10	12. Completing story	10
13. Letter writing	7	13. Letter writing	7
Listening Test		Listening Test	
Speaking Test		Speaking Test	

* 85% out 100 marks will be taken from Half Yearly exam.	85	* 85% out 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>

## Syllabus-2018

Class: Seven

### Subject – English 2nd paper

Name of Books: English Grammar and Composition By NCTB

Half Yearly Examination		Annual Examination	
<b>Working Days : 90</b>		<b>Working days : 55</b>	
<b>Total Class : 72</b>		<b>Total Class : 44</b>	
Topics	Number of class	Topics	Number of class
<b>Part– A : Grammar- 75 marks</b>		<b>Part–A : Grammar-75 marks</b>	
1. Articles	37	1. Articles	24
2. Tense change (present, past, future)		2. Tense change (present, past, future)	
3. Substitution Table		3. Substitution Table	
4. General use of preposition and		4. Appropriate preposition	
		5. Voice Change- Int, Ass,	

<p>appropriate preposition</p> <p>5. Voice Change- Ass, Imp</p> <p>6. Narration- Ass, Int</p> <p>7. Transformation of sentences- Aff-Neg, Ass-Excl, superlative-positive, superlative-comparative (Vice-Versa)</p> <p>8. Right form of verbs</p> <p>9. Suffix-prefix</p> <p>10. Sub-verb agreement</p> <p>11. Punctuation</p> <p>12. Translation</p>		<p>Imp (vice-versa)</p> <p>6. Narration- Imp, Excl, Ass, Int</p> <p>7. Transformation of sentences- Ass- Int, Aff-Neg, Ass- Excl, superlative-positive, superlative-comparative, Positive- Comparative (Vice-Versa)</p> <p>8. Right form of verbs</p> <p>9. Suffix-prefix</p> <p>10. Conditionals</p> <p>11. Punctuation</p> <p>12. Translation</p>	
--	--	---	--

<b>Part : B – Composition-25 Marks</b>		<b>Part : B – Composition-25 Marks</b>	
13. Applications :	8	13. Applications :	6
<p>1. Remission of delay fine</p> <p>2. Full free studentship</p> <p>3. Leave of absence.</p> <p>4. Testimonial</p> <p>5. Setting up a canteen</p> <p>6. Sinking tubewells</p>		<p>1. Transfer Certificate</p> <p>2. Seat in the school hostel</p> <p>3. Setting up a computer club</p> <p>4. Increasing common room facilities</p> <p>5. Repairing damaged roads</p> <p>6. Relief for the flood affected people</p>	
<b><u>14. E-mails :</u></b>	7	<b><u>14. E-mails :</u></b>	6
<p>1. To return the borrowed book</p> <p>2. About the bad effects of smoking</p> <p>3. To younger brother advising to be regular in his study.</p> <p>4. To your sister about the importance of learning English</p> <p>5. To friend to attend the marriage ceremony of your elder brother</p> <p>6. To father about your progress of study</p>		<p>1. To your friend to attend your birthday party</p> <p>2. To your friend about the annual sports day of your school</p> <p>3. To join picnic with you</p> <p>4. To console your friend on her mother's death</p> <p>5. To your younger brother about the importance of reading newspaper</p> <p>6. To your father asking for some money to buy books</p>	
<b><u>15. Compositions :</u></b>	20	<b><u>15. Compositions :</u></b>	20
<p>1. Duties of student</p> <p>2. Journey by boat</p> <p>3. Newspaper</p>		<p>1. A village market</p> <p>2. Your aim in life</p>	



4. Season you like most		3. Wonders of modern science	
5. Discipline		4. Your favourite hobby	
6. Physical exercise		5. Value of time	
		6. Journey by train	

**Marks Distribution**

Half yearly examination	Marks	Annual Examination	
<b>Part – A : Grammar</b>	<b>75 marks</b>	<b>Part – A : Grammar</b>	<b>75 marks</b>
1. Articles	5	1. Articles	5
2. Tense change (present, past, future)	5	2. Tense change (present, past, future)	5
3. Substitution Table	5	3. Substitution Table	5
4. General use of preposition and appropriate preposition	10	4. Appropriate preposition	10
5. Voice Change	5	5. Voice Change	5
6. Narration	5	6. Narration	5
7. Transformation of sentences	10	7. Transformation of sentences	10
8. Right form of verbs	10	8. Right form of verbs	10
9. Suffix-prefix	.5×10=5	9. Suffix-prefix	5
10. Sub-verb agreement	5	10. Conditionals	5
11. Punctuation	5	11. Punctuation	5
12. Translation	5	12. Translation	5
<b>Part – B : Composition</b>	<b>25 Marks</b>	<b>Part – B : Composition</b>	<b>25 Marks</b>
13. Applications	8	13. Applications	8
14. E-mail	7	14. E-mail	7
15. Composition	10	15. Composition	10

* 85% out 100 marks will be taken from Half Yearly exam.	85	* 85% out 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>

সপ্তম শ্রেণি

বিষয় : গণিত

বই এর নাম : গণিত (জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৯০		ক্লাসের সংখ্যা : ৭০	
অধ্যায়/শিরোনাম		অধ্যায়/শিরোনাম	
পাটিগণিত : প্রথম অধ্যায় : মূলদ-অমূলদ সংখ্যা (অনুশীলনী-১.১, ১.২) দ্বিতীয় অধ্যায় : সমানুপাত ও লাভ-ক্ষতি	৯ ১২	পাটিগণিত : তৃতীয় অধ্যায় : পরিমাপ (অনুশীলনী-৩) পুনরালোচনা- দ্বিতীয় অধ্যায় : সমানুপাত	৫ ১০

(অনুশীলনী-২.১, ২.২, ২.৩) বীজগণিত : চতুর্থ অধ্যায় : বীজগণিতীয় রাশির গুণ ও ভাগ (অনুশীলনী-৪.১, ৪.২, ৪.৩) পঞ্চম অধ্যায় : বীজগণিতীয় সূত্রাবলি ও প্রয়োগ (অনুশীলনী-৫.১, ৫.২, ৫.৩, ৫.৪) জ্যামিতি : অষ্টম অধ্যায় : সমান্তরাল সরলরেখা (অনুশীলনী-৮) নবম অধ্যায় : ত্রিভুজ (অনুশীলনী-৯.১, ৯.২, ৯.৩) তথ্য ও উপাত্ত একাদশ অধ্যায় : তথ্য ও উপাত্ত (অনুশীলনী-১১)	১৩ ২০ ১০ ১৫ ৯	ও লাভ-ক্ষতি (অনুশীলনী-২.১, ২.২, ২.৩) বীজগণিত : ষষ্ঠ অধ্যায় : বীজগণিতীয় ভগ্নাংশ (অনুশীলনী-৬.১, ৬.২) সপ্তম অধ্যায় : সরল সমীকরণ (অনুশীলনী-৭.১, ৭.২, ৭.৩) পুনরালোচনা- পঞ্চম অধ্যায় : বীজগণিতীয় সূত্রাবলি ও প্রয়োগ (অনুশীলনী-৫.১, ৫.২, ৫.৩, ৫.৪) জ্যামিতি : দশম অধ্যায় : সদৃশতা ও সর্বসমতা (অনুশীলনী-১০.১, ১০.২, ১০.৩) পুনরালোচনা- নবম অধ্যায় : ত্রিভুজ (সম্পাদ্য) (অনুশীলনী-৯.৩) তথ্য ও উপাত্ত : একাদশ অধ্যায় : তথ্য ও উপাত্ত (অনুশীলনী-১১)	১২ ১২ ১০ ১০ ৫ ৪
শ্রেণি পরীক্ষা	২	শ্রেণি পরীক্ষা	২

মানবণ্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
১। সৃজনশীল প্রশ্ন : পাটিগণিত থেকে ৩টি, বীজগণিত থেকে ৩টি, জ্যামিতি থেকে ৩টি এবং তথ্য ও উপাত্ত থেকে ২টি মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। পাটিগণিত থেকে ২টি, বীজগণিত থেকে ২টি, জ্যামিতি হতে ২টি এবং তথ্য ও উপাত্ত হতে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট	৭×১০=৭০	১। সৃজনশীল প্রশ্ন : পাটিগণিত থেকে ৩টি, বীজগণিত থেকে ৩টি, জ্যামিতি থেকে ৩টি এবং তথ্য ও উপাত্ত থেকে ২টি মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। পাটিগণিত থেকে ২টি, বীজগণিত থেকে ২টি, জ্যামিতি হতে ২টি এবং তথ্য ও উপাত্ত হতে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট	৭×১০=৭০
২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সবগুলো প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৩০×১=৩০	২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সবগুলো প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	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

৭ম শ্রেণি

বিষয় : বিজ্ঞান

বইয়ের নাম: বিজ্ঞান (বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৭২		ক্লাসের সংখ্যা : ৫৬	
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
প্রথম অধ্যায় : নিম্ন শ্রেণির জীব	৬	চতুর্থ অধ্যায় : শ্বসন	৯
দ্বিতীয় অধ্যায় : উদ্ভিদ ও প্রাণীর কোষীয় সংগঠন	১০	পঞ্চম অধ্যায় : পরিপাকতন্ত্র এবং রক্ত সংবহনতন্ত্র	১০
তৃতীয় অধ্যায় : উদ্ভিদের বাহ্যিক বৈশিষ্ট্য	৮	নবম অধ্যায়: তাপ ও তাপমাত্রা	১০
ষষ্ঠ অধ্যায় : পদার্থের গঠন	১০	দশম অধ্যায়: বিদ্যুৎ ও চুম্বকের ঘটনা	১০
সপ্তম অধ্যায়: শক্তির ব্যবহার	১০	একাদশ অধ্যায়: পারিপার্শ্বিক পরিবর্তন ও বিভিন্ন ঘটনা	৯
অষ্টম অধ্যায় : শব্দের কথা	১০	চতুর্দশ অধ্যায় : জলবায়ু পরিবর্তন	৬
দ্বাদশ অধ্যায় : সৌরজগৎ ও আমাদের পৃথিবী	৮	পুনরালোচনা : ষষ্ঠ অধ্যায় ও অষ্টম অধ্যায়	
ত্রয়োদশ অধ্যায় : প্রাকৃতিক পরিবেশ ও দূষণ	৮	শ্রেণি পরীক্ষা -	২
শ্রেণি পরীক্ষা -	২		

মানবন্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
✓ সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	৭×১০=৭০	✓ সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	৭×১০=৭০
✓ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০ টির উত্তর দিতে হবে।	৩০×১=৩০ মোট=১০০	✓ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০ টির উত্তর দিতে হবে।	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

৭ম শ্রেণি

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত বই

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ৪২	
অধ্যায় ও পাঠ শিরোনাম		অধ্যায় ও পাঠ শিরোনাম	
প্রথম অধ্যায় : আকাইদ : পাঠ : ১-৯, তাওহীদ, তাওহীদ ও নৈতিকতা, কুফর, শিরক, ইমান মুফাস্সাল, আল-আসমাউল হুসনা, রিসালাত, ওহি, আখিরাত।	২০	তৃতীয় অধ্যায় : কুরআন ও হাদিস শিক্ষা : পাঠ : ১১-১৪, মুনাজাতমূলক আয়াত, হাদিস শরিফ, মুনাজাতমূলক তিনটি হাদিস, নৈতিক ও গুণাবলি বিষয়ক তিনটি হাদিস।	৮
দ্বিতীয় অধ্যায় : ইবাদত : পাঠ : ১-১০ সালাত, বিভিন্ন প্রকার সালাত, ঈদের সালাত, সালাতুল জানাযা, সালাতুত তারাবিহ, সালাতুত ইশরাক, সাওম, সাহরি, ইতিকাফ, সাওমের নৈতিক শিক্ষা।	২০	চতুর্থ অধ্যায় : আখলাক : পাঠ : ১-১৫ আখলাকে হামিদাহ, পরোপকার, শালীনতাবোধ, সৃষ্টির সেবা, আমানত, শ্রমের মর্যাদা, ক্ষমা, অসদাচরণ, হিংসা, ক্রোধ, লোভ, প্রতারণা, পিতা-মাতার অবাধ্য হওয়া, ইভটিজিং, ছিনতাই।	২৪
তৃতীয় অধ্যায় : কুরআন ও হাদিস শিক্ষা : পাঠ : ১-১০ কুরআন মজিদ, তাজবিদ, মাদ্দ, ওয়াকফ, নাযিরা তিলাওয়াত, সুরা আল-আদিয়াত, সুরা আল-কারিআহ, সুরা আত তাকাসুর, সুরা আল-লাহাব, সুরা আল-ইখলাস। মোট পাঠ সংখ্যা : ২৯টি	১৪	পঞ্চম অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত : পাঠ : ১-৬, হযরত ইসমাইল (আ.), হযরত ইউসুফ (আ.), হযরত মুহাম্মদ (স.) -এর জীবনাদর্শ, হযরত উসমান (রা.), হযরত আলি (রা.) হযরত ফাতিমা (রা.)। মোট পাঠ সংখ্যা : ২৫টি	১০

মানবন্টন

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। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি	৩০×১=৩০ মোট=১০০	২। বহুনির্বাচনি 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

সপ্তম শ্রেণি

বিষয় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা  
বইয়ের নাম: হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ৪২	
অধ্যায়/শিরোনাম		অধ্যায়/শিরোনাম	
প্রথম অধ্যায় : ঈশ্বরের স্বরূপ	৮	পঞ্চম অধ্যায়: দেব-দেবী ও পূজা পার্বণ	৭
দ্বিতীয় অধ্যায় : ধর্মগ্রন্থ	৮	ষষ্ঠ অধ্যায় : ধর্মীয় উপাখ্যানে নৈতিক শিক্ষা	৭
তৃতীয় অধ্যায় :		সপ্তম অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত	৫
প্রথম পরিচ্ছেদ : হিন্দুধর্মের স্বরূপ	৬	ক. সারদা দেবী	৫
দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ : হিন্দুধর্মের বিশ্বাস	৬	খ. স্বামী বিবেকানন্দ	৫
চতুর্থ অধ্যায় : নিত্যকর্ম ও যোগাসন	৭	গ. প্রভু জগদ্বন্ধু	৫
সপ্তম অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত		অষ্টম অধ্যায় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক মূল্যবোধ	৬
ক. শ্রীকৃষ্ণ	৬	পুনরালোচনা	
খ. শ্রী চৈতন্য	৫		
গ. সাধক রামপ্রসাদ	৬		
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	
● বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০টি	১×৩০=৩০	● বহুনির্বাচনি 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

৭ম শ্রেণি

বিষয় : কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ১৮		ক্লাসের সংখ্যা : ১৮	
অধ্যায়/ শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/ শিরোনাম	ক্লাস
প্রথম : কর্ম ও মানবিকতা	৯	দ্বিতীয় : পারিবারিক কাজ ও পেশা	৯
দ্বিতীয় : পারিবারিক কাজ ও পেশা	৯	তৃতীয় : শিক্ষা পরিকল্পনা ও কর্মক্ষেত্রে সফলতা	৯

মানবন্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	

● সৃজনশীল প্রশ্ন তিনটি, উত্তর দিবে (দুইটি)	২০	● সৃজনশীল প্রশ্ন তিনটি, উত্তর দিবে (দুইটি)	২০
● বহুনির্বাচনি	২৫	● বহুনির্বাচনি	২৫
● ব্যবহারিক	০৫	● ব্যবহারিক	০৫
	৫০		৫০

*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

৭ম শ্রেণি

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	মানবন্টন	বার্ষিক পরীক্ষা	মানবন্টন
শ্রেণি কর্মদিবস :	৯০	শ্রেণি কর্মদিবস :	৭০
ক্লাসের সংখ্যা :	১৮	ক্লাসের সংখ্যা :	১৪
অধ্যায় প্রথম : প্রাত্যহিক জীবনে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	৫	অধ্যায় চতুর্থ : ওয়ার্ড প্রসেসিং	৪
অধ্যায় দ্বিতীয় : কম্পিউটার সংশি- ষ্ট যন্ত্রপাতি	৬	অধ্যায় পঞ্চম : শিক্ষায় ইন্টারনেটের ব্যবহার	৬
অধ্যায় তৃতীয় : নিরাপদ ও নৈতিক ব্যবহার	৫	অধ্যায় দ্বিতীয় : কম্পিউটার সংশি- ষ্ট যন্ত্রপাতি	৪
শ্রেণি পরীক্ষা	২	শ্রেণি পরীক্ষা	২
	পূর্ণ নম্বর : ৫০ প্রশ্ন উত্তর: ৫×৫=২৫ বহুনির্বাচনি = ২৫		পূর্ণ নম্বর : ৫০ প্রশ্ন উত্তর: ৫×৫=২৫ বহুনির্বাচনি = ২৫

*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

৭ম শ্রেণি

বিষয় : চার ও কার কলা

বইয়ের নাম: বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	বার্ষিক পরীক্ষা
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০ দিন	শ্রেণি কার্য দিবস : ৫৫ দিন
ক্লাসের সংখ্যা : ৩৩ দিন	ক্লাসের সংখ্যা : ২২ দিন

অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
<b>চারুকলা :</b> ১। পেন্সিল/রং দিয়ে অংকন <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ মাঠে ধান কাটার দৃশ্য</li> <li>▪ গায়ের মাঠে ঘুড়ি উড়ানোর দৃশ্য</li> <li>▪ বসলুড় ঋতুর দৃশ্য</li> <li>▪ বিভিন্ন ঋতুর দৃশ্য</li> <li>▪ তোমার বাড়ির উঠান</li> <li>▪ জাতীয় স্মৃতিসৌধ</li> </ul> ড্রইং- মোরগ, বোতল, হাঁস, শাপলা, ফলসমূহ, গাছ ও অন্যান্য।	০৮	১। পেন্সিল/রং দিয়ে অংকন <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ নদী ও নৌকাসহ ১টি দৃশ্য</li> <li>▪ বিলে শাপলা তোলা</li> <li>▪ শহীদ মিনারসহ প্রভাতফেরির দৃশ্য</li> <li>▪ কর্মরত মানুষের ৩টি ভঙ্গীসহ দৃশ্য</li> <li>▪ ডালিম গাছে দোয়েলসহ গ্রামের বাড়ি</li> <li>▪ একতারা হাতে বাউল</li> <li>▪ বিভিন্ন ঋতুর দৃশ্য</li> </ul>	৮
<b>কারুকলা :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• মাছ ও পাখি দিয়ে ৫''x ৫'' মাপের মধ্যে ১টি নকশা</li> <li>• টুকরো করে রঙিন কাগজ কেটে পেঁচ করে ১টি জ্যামিতিক নকশা</li> <li>• বৃত্ত, ত্রিভুজ ও চতুর্ভুজ দিয়ে ৫''x ৫'' মাপের ১টি নকশা</li> <li>• ও অন্যান্য নকশা</li> </ul> চারুক ও কারুকলা বই এর ১ম, ২য়, ৩য় অধ্যায় পর্যন্ত। ৬ষ্ঠ, ৭ম অধ্যায় পর্যন্ত। * শ্রেণি কাজ/শ্রেণি পরীক্ষা	৮	<b>কারুকলা :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ফুল, পাতা ও পানি দিয়ে নকশা ৫''x ৫'' মাপের মধ্যে।</li> <li>• বিভিন্ন লোকজ মোটিভ দিয়ে ৪''x ৮'' মাপের ১টি নকশা।</li> <li>• আলু ও টেরশ কেটে রং লাগিয়ে ৫''x৫'' মাপের মধ্যে ছাপ দিয়ে নকশা।</li> <li>• বৃত্ত, ত্রিভুজ ও চতুর্ভুজ সহযোগে নকশা।</li> <li>• ও অন্যান্য নকশা</li> </ul> চারুক ও কারুকলা বই এর অধ্যায় : ১ম, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ * শ্রেণি কাজ/ শ্রেণি পরীক্ষা	৫
	১০		০৬
	৩		৩

**মানবন্টন**

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	নম্বর	বার্ষিক পরীক্ষা	
২টি দৃশ্য থেকে যে কোন ১টি দৃশ্য আঁকা (রংসহ)	১৫	অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ	১৫
২টি নকশা থেকে যে কোন ১টি নকশা আঁকা (রংসহ)	১০	ঐ	১০
<b>তত্ত্বীয় অংশ</b>	১০	ঐ	
যে কোন ২টি প্রশ্নের উত্তর দাও (২x৫)			১০
১০টি বহুনির্বাচনীয় প্রশ্ন (১x১৫)	১৫	ঐ	১৫

*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
<b>সর্বমোট =</b>	<b>৫০</b>	<b>সর্বমোট =</b>	<b>৫০</b>

৭ম শ্রেণি  
বিষয় : শারীরিক শিক্ষা  
বইয়ের নাম: শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস :	৯০	শ্রেণি কার্য দিবস :	৭০
ক্লাসের সংখ্যা :	৫৪	ক্লাসের সংখ্যা :	৪২
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
প্রথম অধ্যায় : শরীরচর্চা ও সুস্থ জীবন	১২	তৃতীয় অধ্যায় : পাঠ- ৪ ও ৫	৯
দ্বিতীয় অধ্যায় : স্কাউটিং ও গার্ল গাইডিং	১২	চতুর্থ অধ্যায় : বয়ঃসন্ধিকালের ব্যক্তিগত নিরাপত্তা	৯
তৃতীয় অধ্যায় : পাঠ-১, ২ ও ৩	১২	পঞ্চম অধ্যায় : জীবনের জন্য খেলাধুলা	১০

মানবন্টন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কাজ	৩০	শ্রেণি কাজ	৩০
বাড়ির কাজ	২০	বাড়ির কাজ	২০
	৫০		৫০

*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

৭ম শ্রেণি  
বিষয় : গার্হস্থ্য বিজ্ঞান  
বইয়ের নাম : গার্হস্থ্য বিজ্ঞান  
(বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত)

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৫৪		ক্লাসের সংখ্যা : ৪২	
অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস	অধ্যায়/শিরোনাম	ক্লাস
প্রথম : গৃহ ব্যবস্থাপনা ও গৃহ সম্পদ	৬	তৃতীয় : গৃহকে মনোরম ও আকর্ষণীয় করার নীতি	৬



দ্বিতীয় : গৃহ সামগ্রী ক্রয়	৬	ষষ্ঠ : প্রতিবন্ধী শিশু	৬
চতুর্থ : পরিবার ও সমাজের সদস্য হিসেবে শিশু	৬	সপ্তম : জাতিসংঘ সনদ অনুযায়ী শিশুর অধিকার	৬
পঞ্চম : শিশুর বিকাশে খেলাধুলা	৬	দশম : রোগীর পথ্য ও পথ্য পরিকল্পনা	৬
অষ্টম : খাদ্য উপাদান, পরিপাক ও শোষণ	৬	একাদশ : খাদ্য সংরক্ষণ ও ব্যক্তিত্ব	৬
নবম : মৌলিক খাদ্যগোষ্ঠী	৬	পঞ্চদশ : পোশাকের পরিচ্ছন্নতা	৬
দ্বাদশ : বয়ন তন্তুর গুণাগুণ	৬	শ্রেণি পরীক্ষা :	২
ত্রয়োদশ : বস্ত্র অলংকরণ	৬	ব্যবহারিক :	৪

### মানবন্টন

১. সৃজনশীল প্রশ্ন ৯টি থাকবে তার মধ্যে ৬টির উত্তর দিতে হবে।	১০×৬=৬০
২. বহুনির্বাচনি ৩০টি প্রশ্ন থাকবে সবগুলোর উত্তর দিতে হবে।	৩০×১=৩০
৩. ব্যবহারিক	= ১০
	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

### সপ্তম শ্রেণি

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত বই

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
শ্রেণি কার্য দিবস : ৯০		শ্রেণি কার্য দিবস : ৭০	
ক্লাসের সংখ্যা : ৭২		ক্লাসের সংখ্যা : ৫৬	
প্রথম অধ্যায় : বাংলাদেশের স্বাধীনতা সংগ্রাম	১৫	তৃতীয় অধ্যায় : পরিবারে শিশুর বেড়ে ওঠা	৬
দ্বিতীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের সংস্কৃতি ও সাংস্কৃতিক বৈচিত্র্য	১৫	চতুর্থ অধ্যায় : বাংলাদেশের অর্থনীতি	১৩
পঞ্চম অধ্যায় : বাংলাদেশ ও বাংলাদেশের নাগরিক	১০	অষ্টম অধ্যায় : বাংলাদেশের জনসংখ্যা পরিচিতি	১৫
ষষ্ঠ অধ্যায় : বাংলাদেশের নির্বাচন ব্যবস্থা	১০	দশম অধ্যায় : বাংলাদেশের সামাজিক সমস্যা	৪
সপ্তম অধ্যায় : বাংলাদেশের জলবায়ু	১০	একাদশ অধ্যায় : এশিয়ার কয়েকটি দেশ	৮
নবম অধ্যায় : বাংলাদেশের প্রবীণ ব্যক্তি ও নারী অধিকার	১০	দ্বাদশ অধ্যায় : বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতা	৮

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

মানবন্টন ও প্রশ্নের ধরন

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা		বার্ষিক পরীক্ষা	
১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টির প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০	১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১ প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	১০×৭=৭০
২। ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	৩০×১=৩০	২। ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	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