

## জাতীয় সংগীত

আমার সোনার বাংলা আমি তোমায় ভালোবাসি ।  
চিরদিন তোমার আকাশ, তোমার বাতাস আমার প্রাণে বাজায় বাঁশি ।  
ওমা, ফাগুনে তোর আমের বনে ঘ্রাণে পাগল করে,  
মরি হয় হয় রে-  
ওমা, অঘ্রানে তোর ভরা ক্ষেতে আমি কী দেখেছি মধুর হাসি ।  
কী সোভা কী ছায়াগো, কী স্নেহ কী মায়াগো-  
কী আঁচল বিছায়েছ বটের মূলে নদীর কূলে কূলে  
মা তোর মুখের বাণী, আমার কানে লাগে সুধার মত, মরি হয়, হয়রে-  
মা তোর বদন খানি মলিন হলে, ওমা আমি নয়ন জলে ভাসি ।

-রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

## শপথ বাক্য

আমি শপথ করিয়া বলিতেছি যে, স্বদেশের সেবায় সর্বদা নিজেকে নিয়োজিত রাখিব । স্ব স্ব বিধি-বিধান মানিয়া চলিব । নিজে কোনো দুর্নীতি করিব না এবং অন্যায় ও দুর্নীতি প্রশয় দিব না । হে প্রভু আমাকে শক্তি দিন, আমি যেন বাংলাদেশকে একটি শক্তিশালী রাষ্ট্র হিসেবে গড়িয়া তুলিতে পারি । আমিন ।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

বাংলা (আবশ্যিক) প্রথম পত্র: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

৭× ১০ = ৭০

১১ টি (গদ্য থেকে ৪ টি, পদ্য থেকে ৩টি এবং সহপাঠ থেকে ৪ টি ) প্রশ্ন থাকবে । (গদ্য ও পদ্য থেকে নূন্যতম ২টি করে এবং উপন্যাস ও নাটক থেকে ১ টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে ।)

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

৩০টি ( গদ্য থেকে ১২ টি, পদ্য থেকে ১২ টি এবং সহপাঠ থেকে ৬টি ) প্রশ্ন থাকবে । সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ।

সর্ব মোট = ৭০+৩০=১০০

## পাঠ পরিকল্পনা

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

ক) গদ্যাংশ :

প্রবন্ধ : ১ । বই পড়া ২ । পল্লী সাহিত্য ৩ । মানুষ মুহাম্মদ (সাঃ)

গল্প : ১ । সুভা ২ । অভাগীর স্বর্গ ৩ । আম-আঁটির ভেপু ৪ । অনান্য ৫ । প্রবাস বন্ধু

খ) পদ্যাংশ :

১। কপোতাক্ষ নদ ২। বঙ্গবাণী ৩। জীবন সঙ্গীত ৪। বার্ণার গান ৫। জুতা আবিষ্কার ৬। পল্লী জননী ৭। মানুষ

গ) সহপাঠ :

উপন্যাস : ১ম থেকে ২০ পৃষ্ঠা পর্যন্ত।

নাটক : ১ম থেকে ৫০ পৃষ্ঠা পর্যন্ত।

## বার্ষিক পরীক্ষা-

ক) গদ্যাংশ :

প্রবন্ধ : ১। শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব ২। উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন ৩। পহেলা বৈশাখ।

গল্প : ১। একান্তরের দিনগুলি ২। নিয়তি ৩। নিমগাছ ৪। মমতাদি

খ) পদ্যাংশ :

১। সেই দিন এই মাঠ ২। আশা ৩। আমি কোন আশুস্তক নই ৪। রানার ৫। তোমাকে পাওয়ার জন্য হে স্বাধীনতা ৬। স্বাধীনতা এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো

গ) সহপাঠ :

উপন্যাস : ২১ম থেকে শেষ পর্যন্ত।

নাটক : ৫১ম থেকে শেষ পর্যন্ত।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

বাংলা- ২য়পত্র (আবশ্যিক): পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

২। রচনামূলক অংশ : ৭০

ক) অনুচ্ছেদ রচনা : ( ২টি হতে ১টি ) =১০

খ) সারাংশ বা সারমর্ম : ( ২টি হতে ১টি ) =১০

গ) ভাব-সম্প্রসারণ : ( ২টি হতে ১টি ) =১০

ঘ) পত্র/দরখাস্ত লিখন : ( ২টি হতে ১টি ) =১০

ঙ) প্রতিবেদন প্রণয়ন : ( ২টি হতে ১টি ) =১০

চ) প্রবন্ধ রচনা : ( ৩টি হতে ১টি ) =২০

সর্বমোট - ৩০+৭০=১০০

**পাঠ পরিকল্পনা**  
**অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-**

ব্যাকরণ : ভাষা, ব্যাকরণ ও আলোচ্য বিষয়, ধ্বনিতত্ত্ব, ধ্বনির পরিবর্তন, ণ-ত্ব বিধান, ষ-ত্ব বিধান, সন্ধি, দ্বিরুক্ত শব্দ, সংখ্যাবাচক শব্দ, পদাশ্রিত নির্দেশক, পদ প্রকরণ, ক্রিয়াপদ, কারক ও বিভক্তি, সমাস।

সারমর্ম : ৪, ৬, ৮, ১০, ১১, ১৩, ১৪

সারাংশ : ১৬, ১৯, ২২, ২৩, ২৪, ২৬, ২৮।

ভাব-সম্প্রসারণ : ৪, ৫, ৭, ৯, ১১, ১৬, ১৭, ২২, ২৫।

পত্র/দরখাস্ত : পাঠ্য বই থেকে।

প্রবন্ধ রচনা লিখন :

বাংলাদেশের ঋতুবৈচিত্র্য, আমার জীবনের লক্ষ্য, অধ্যবসায়, বই পড়ার আনন্দ, কম্পিউটার ও আধুনিক বিশ্ব, কৃষি কাজে বিজ্ঞান, নারী শিক্ষা, স্বদেশ প্রেম, শ্রমের মর্যাদা।

অনুবাদ : পাঠ্য বই থেকে।

প্রতিবেদন : শ্রেণি উপযোগী।

**বার্ষিক পরীক্ষা-**

ব্যাকরণ : কাল পুরুষ, কালের বিশিষ্ট্য প্রয়োগ, প্রত্যয়, উপসর্গ, অনুসর্গ, শব্দের শ্রেণিবিভাগ, বাক্য প্রকরণ, বাচ্য ও বাচ্য পরিবর্তন, উক্তি ও উক্তির পরিবর্তন, যতি বা ছেদ চিহ্ন।

সারমর্ম : ১, ২, ৫, ৭, ৯, ১২, ১৫।

সারাংশ : ১৮, ২০, ২১, ২৫, ২৭, ২৯, ৩০।

ভাব-সম্প্রসারণ : ১, ২, ৩, ৬, ৮, ১০, ১২, ১৫, ১৮, ১৯, ২৩।

পত্র/দরখাস্ত : পাঠ্য বই থেকে।

প্রবন্ধ রচনা লিখন :

শীতের সকাল, মানব কল্যাণে বিজ্ঞান, আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস, দেশ গঠনে ছাত্র সমাজের ভূমিকা, জলবায়ুর পরিবর্তন, বাংলাদেশের দুর্নীতি ও তার প্রতিকার, বৃক্ষরোপন ও বনায়ন, মাদকাসক্তি ও তার প্রতিকার।

অনুবাদ : পাঠ্য বই থেকে।

প্রতিবেদন : শ্রেণি উপযোগী।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

**Syllabus- 2017**

**Class- ix**

**Subject :- English 1<sup>st</sup> Paper**

**Marks Distribution:**

Skills	Total Marks	Test Items	Marks
Reading	50	➤ MCQ	07
		➤ Answering Question	10

		<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Summarizing</li> <li>➤ Information Transfer</li> <li>➤ Gap filling without clues</li> <li>➤ Matching</li> <li>➤ Rearranging</li> </ul>	<p>10</p> <p>05</p> <p>05</p> <p>05</p> <p>08</p>
Writing	50	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Writing Paragraph answering questions</li> <li>➤ Completing story</li> <li>➤ Describing graphs/charts</li> <li>➤ Writing informal letters</li> <li>➤ Dialoguc Writing</li> </ul>	<p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p>

### **Half-Yearly Examination :**

**Text Book:**

Unit-1 ..... Unit- 5

**Paragraph:**

Water pollution, Soil pollution, Pahela Boishakh, A moonlit night, Eve teasing, An ideal student, Global Warming.

**Completing Story:**

Teacher will selection while class.

**Graphs/Chart:**

Teacher will selection while class.

**Letter/ Email:**

- a) Letter to your friend congratulating him on his brilliant success.
- b) Letter to your friend inviting him/her to attend your birthday party.
- c) To your penfriend about Bangladeshi food and food habits.
- d) Letter to your friends describing the experience of your train journey.
- e) Letter to your younger brother advising him to read newspaper.

**Dialogue Writing:**

Teacher will selection while class.

### **Annual Examination:**

**Text Book:**

Unit- 6 ..... Unit- 10.

**Paragraph:**

Neighbours, Zainul Abedin, The life of a farmer, My visit to a book fair, Child labour, Digital Bangladesh.

**Completing Story:**

Teacher will selection while class.

**Graphs/Chart:**

Teacher will selection while class.

**Letter/Email:**

- a) Letter to your friend describing farewell programme.
- b) Letter to your friend describing life in Dhaka.
- c) Letter to your friend about the importance of communicative English.
- d) Letter to your father about your preparation for the exam.
- e) Letter to your mother describing your experience of hostel life.

**Dialogue Writing:**

Teacher will select while class.

**Syllabus- 2017**

**Class- ix**

**Subject :- English 2<sup>nd</sup> Paper**

**Marks Distribution:**

Skills	Total Marks	Test Items	Marks
Grammar	60	➤ Gap filling activities with clues (preposition, articles, parts of speech)	05
		➤ Gap filling activities with clues (preposition, articles, parts of speech)	05
		➤ Substitution table	05
		➤ Right from of verbs	05
		➤ Narration	10
		➤ Changing sentence (Change of voice, sentence patterns, degrees)	05
		➤ Completing sentences ( using conditionals, infinitive, gerund, participle)	05
		➤ Tag question	05
		➤ Use of suffix and prefix	05
		➤ Sentence connectors	05
		➤ Punctuation	

Composition	40	➤ Writing CV with cover letter	08
		➤ Formal letter/E-mail (complaint letter, notice, purchase order, response to an order/ request etc)	10
		➤ Paragraph writing	10
		➤ Writing Composition on personal experience and familiar topics, recent events, future plans	12

### Half Yearly Examination :

#### Grammar:

All the prescribed grammatical items.

#### Paragraph:

i) Traffic jam ii) Street Hawker iii) Our national flag iv) Load Shedding v) Tree plantation vi) Environment pollution vii) Book fair viii) Street children

#### Writing CV with cover letter:

Teacher will selection while class.

#### Application/E-mail:

- a) For construction of a culvert.
- b) For the establishment of a English language club.
- c) For the post of an Assistant Teacher
- d) For the transfer Certificate.
- e) For the testimonial

#### Composition:

- a) Discipline.
- b) Duties of a student.
- c) Childhood memories.
- d) Population problem.
- e) My visit to a place of historical interest.

### Annual Examination :

#### Grammar:

All the prescribed grammatical items.

#### Paragraph:

i) Mobile phone ii) Deforestation iii) A tea stall iv) A winter morning v) Your School magazine vi) A good teacher vii) Facebook

#### Writing CV with cover letter:

Teacher will selection while class.

**Application/E-mail:**

- For arranging a science fair.
- For full free studentship.
- For a computer club.
- For setting up a canteemn in your school.
- For opening a common room.

**Composition:**

- your hobby.
- Seasons in Bangladesh.
- Fruits of Bangladesh.
- The wonders of modern science.
- Physical exercise.

পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

৯ম শ্রেণী

সাধারণ গণিত (আবশ্যিক) প্রথম পত্র: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

বীজগণিত অংশ হতে ৩টি, জ্যামিতি অংশ হতে ৩টি, ত্রিকোনমিতি অংশ হতে ৩টি এবং পরিসংখ্যান অংশ হতে ২টি করে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। বীজগণিত অংশ থেকে ২টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ২টি, ত্রিকোণমিতি অংশ থেকে ২টি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান দশ (১০) নম্বর।)

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

$$\text{সর্ব মোট} =$$

$$৭০+৩০=১০০$$

**অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-**

বীজগণিত	: ১ম হতে ৩য় অধ্যায় পর্যন্ত। ৪র্থ অধ্যায় (অনু : ৪.১)।
জ্যামিতি	: ৬ষ্ঠ অধ্যায়। ৭ম অধ্যায় (অনু : ৭.১, ৭.২)
ত্রিকোণমিতি	: ৯ম অধ্যায় (অনু : ৯.১)
পররিমিতি	: ১৬ অধ্যায় (অনু : ১৬.১)
পরিসংখ্যান	: ১৭ অধ্যায় (অনু : ১৭- গড়)

## বার্ষিক পরীক্ষা-

বীজগণিত	: ৪র্থ অধ্যায় (অনু : ৪.২), ৫ অধ্যায়, ১১ অধ্যায় ।
জ্যামিতি	: ৮ম অধ্যায় (অনু : ৮.১, ৮.২) । ৭ম অধ্যায় (অনু : ৭.১, ৭.২)
ত্রিকোণমিতি	: ১০ম অধ্যায় ।
পরমিত্র	: ১৬ অধ্যায় (অনু : ১৬.২)
পরিসংখ্যান	: ১৭ অধ্যায় (অনু : ১৭- গড়, মধ্যক, প্রচুরক)
বি: দ্র:	অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা ।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর	৭ × ১০ = ৭০
মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।	
খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০	
মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।	
	সর্ব মোট =
	৭০+৩০=১০০

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় : আকাইদ, ইসলাম, ইমান, তাওহিদ, আল্লাহর পরিচয়, কুফর, শিরক, নিফাক, মানবিক মূল্যবোধ বিকাশে ইমানের গুরুত্ব, রিসাল।

২য় অধ্যায় : শরিয়ত, কুরআন মাজীদ, সূরা আশ-শামস, সূরা আদ-দুহা, সূরা ইনশিরাহ।

৩য় অধ্যায় : ইবাদত, হাক্কুল্লাহ ও হাক্কুল ইবাদ, সালাত, যাকাত, সাওম, হজ্জ, মালিক শ্রমিক সম্পর্ক, ইলম(জ্ঞান)।

## বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় : নৈতিক মূল্যবোধ বিকাশে রিসালাত ও নবুয়ত, আসমানি কিতাব, আখিরাত।



২য় অধ্যায় : সূরা আত-তীন, সূরা আল-মাউন, শরীয়তের দ্বিতীয় উৎসঃ সুন্নাহ, হাদীস নং- ৬, ৭, ৮, ৯, ১০। ইজমা, কিয়াস, শরীয়তের আহকাম সংক্রান্ত পরিভাষা।

৩য় অধ্যায় : শিক্ষার্থীর বৈশিষ্ট্য, শিক্ষকের গুণাবলী, ছাত্র-শিক্ষক সম্পর্ক, শিক্ষা ও নৈতিকতা, জিহাদ, সম্মতবাদ।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

হিন্দু ধর্ম : পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

৭× ১০ = ৭০

মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

সর্ব মোট =

৭০+৩০=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়, ৯ম অধ্যায় (পাঠ- ১-৫), ১০ম অধ্যায় (পাঠ- ১-৮)

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৫ম অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়(পাঠ- ৬-৯), ১০ম অধ্যায় (পাঠ ৯-১৬)

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

খ্রিষ্টান ধর্ম : পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

৭× ১০ = ৭০

মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

সর্ব মোট =  
৭০+৩০=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়।

### বার্ষিক পরীক্ষা-

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

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

সাধারণ বিজ্ঞান: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

৭× ১০ = ৭০

মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

সর্ব মোট =

৭০+৩০=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় : উন্নত জীবন ধারা।

২য় অধ্যায় : জীবনের জন্য পানি।

৪র্থ অধ্যায় : নবজীবনের সূচনা।

৯ম অধ্যায় :

১১তম অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৩য় অধ্যায় :

৫র্থ অধ্যায় : দেখতে হলে আলো চাই।

৬ষ্ঠ অধ্যায় : পলিমার।

৭ম অধ্যায় : অম্ল, ক্ষার ও লবানের ব্যবহার।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

## ৯ম শ্রেণী

বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

৭× ১০ = ৭০

মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

সর্ব মোট =

৭০+৩০=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় : পূর্ব বাংলার আন্দোলন ও জাতীয়তাবাদের উত্থান।

২য় অধ্যায় : স্বাধীন বাংলাদেশ।

৩য় অধ্যায় : সৌরজগৎ ও ভূভল।

৪র্থ অধ্যায় : বাংলাদেশের ভূপ্রকৃতি ও জলবায়ু।

৫ম অধ্যায় : বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ।

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৬ষ্ঠ অধ্যায় : রাষ্ট্র, নাগরিক ও আইন।

৭ম অধ্যায় : বাংলাদেশের সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসন ব্যবস্থা।

৮ম অধ্যায় : বাংলাদেশের গণতন্ত্র ও নির্বাচন।

৯ম অধ্যায় : জাতিসংঘ ও বাংলাদেশ।

১০ম অধ্যায় : জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

## ৯ম শ্রেণী

পদার্থ বিজ্ঞান: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

৭× ১০ = ৭০

মোট ৮ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

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

গ) ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

সর্ব মোট = ৫০+২৫+২৫=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় থেকে ৫ম অধ্যায় পর্যন্ত

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৬ষ্ঠ অধ্যায় থেকে ৮ম অধ্যায় পর্যন্ত

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

ইতিহাস : পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

সর্ব মোট =

$$৭০+৩০=১০০$$

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় থেকে ১০ অধ্যায় পর্যন্ত

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৬ষ্ঠ অধ্যায় থেকে ১৫ অধ্যায় পর্যন্ত।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

ভূগোল ও পরিবেশ : পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

সর্ব মোট =

$$৭০+৩০=১০০$$

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়, ১০ম অধ্যায়, ১২তম অধ্যায়

## বার্ষিক পরীক্ষা-

৫ম অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়, ১৪তম অধ্যায়

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

জীববিজ্ঞান: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

$৭ \times ১০ = ৭০$

মোট ৮ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫

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

গ) ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

সর্ব মোট =  $৫০+২৫+২৫=১০০$

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় থেকে ৫ম অধ্যায় পর্যন্ত

## বার্ষিক পরীক্ষা-

৬ষ্ঠ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়, ১১ অধ্যায়।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

অর্থনীতি : পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৭০ নম্বর

$৭ \times ১০ = ৭০$

মোট ১১ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ৩০

মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের মান এক (০১) নম্বর।

সর্ব মোট =  
৭০+৩০=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়, ৮ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়,

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৪র্থ অধ্যায়, ৫ম অধ্যায়, ৬ম অধ্যায়, ১০ম অধ্যায়।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও খেলাধুলা : পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

(তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর)

ক) তত্ত্বীয় অংশ : ৫০

- সৃজনশীল ৫০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ২৫
- শারীরিক শিক্ষা হতে ৩টি, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান হতে ৪টি এবং খেলাধুলা হতে ১টি করে মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে।
- প্রত্যেকটি অংশ হতে নূন্যতম ১টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ২৫ টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে এবং সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

খ) ব্যবহারিক অংশ :

- |                            |    |
|----------------------------|----|
| ➤ ১টি খেলা প্রদর্শন -      | ২৫ |
| ➤ ১টি শরীরচর্চা প্রদর্শন - | ১২ |
| ➤ মৌখিক অভিক্ষা -          | ০৮ |
|                            | ০৫ |

সর্ব মোট =  
৭৫+২৫=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায়, ৫ম অধ্যায়, ৬ষ্ঠ অধ্যায়, ৭ম অধ্যায়,

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৮ম অধ্যায়, ৯ম অধ্যায়, ১০ম অধ্যায়।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

## উচ্চতর গণিত: পূর্ণমান - ১০০

### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

বীজগণিত হতে ৩টি, জ্যামিতি হতে ৩টি এবং সম্ভাবনা হতে ২টি থাকবে করে মোট ৮ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে  
৫টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫

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

গ) ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

$$\text{সর্ব মোট} = ৫০ + ২৫ + ২৫ = ১০০$$

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় : অনু- ১.১, ১.২

২য় অধ্যায় : অনু - ২

৩য় অধ্যায় : উপপাদ্য- ৩.৩ থেকে ৩.৫ পর্যন্ত। অনু - ৩.১ এর ১ থেকে ৫ পর্যন্ত।

৪র্থ অধ্যায় : সম্পাদ্য- ১, ২, ৩

৮ম অধ্যায় : অনু - ৮.১ এর ১ থেকে ৮ পর্যন্ত।

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৮ম অধ্যায় : অনু- ৮.২

৯ম অধ্যায় : অনু- ৯.১

১০ম অধ্যায় : অনু- ১০.১

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

কৃষি শিক্ষা: পূর্ণমান - ১০০

### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন : ৫০ নম্বর

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

মোট ৮ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিত হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫

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

গ) ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

$$\text{সর্ব মোট} = ৫০ + ২৫ + ২৫ = ১০০$$

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় : কৃষি প্রযুক্তি।

২য় অধ্যায় : কৃষি উপকরণ।

### বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় হতে ৪র্থ অধ্যায় পর্যন্ত।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

রসায়ন: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

৭× ১০ = ৭০

মোট ৮ টি প্রশ্ন দেওয়া থাকবে ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের পূর্ণমান-১০ নম্বর।

খ) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫

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

গ) ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

সর্ব মোট = ৫০+২৫+২৫=১০০

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় : রসায়নের ধারণা।

২য় অধ্যায় : পদার্থের অবস্থা।

৩য় অধ্যায় : পদার্থের গঠন।

৪র্থ অধ্যায় : পর্যায় সারণী।

৮ম অধ্যায় : রাসায়নিক বন্ধন।

### বার্ষিক পরীক্ষা-

৬ষ্ঠ অধ্যায় : মোলের ধারণা ও রাসায়নিক গণনা।

৭ম অধ্যায় : রাসায়নিক বিক্রিয়া।

৮ম অধ্যায় : রসায়ন ও শক্তি।

বিঃ দ্রঃ অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার পুনরালোচনা।

## পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

### ৯ম শ্রেণী

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫

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

খ) ব্যবহারিক : ২৫



সর্বমোট = ২৫+২৫= ৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় হতে ৩য় অধ্যায় পর্যন্ত।

বার্ষিক পরীক্ষা-

৪র্থ অধ্যায় হতে ৬ষ্ঠ অধ্যায় পর্যন্ত।

পাঠ পরিকল্পনা - ২০১৭ ইং

৯ম শ্রেণী

ক্যারিয়ার শিক্ষা: পূর্ণমান - ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

ক) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫

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

খ) ব্যবহারিক : ২৫

সর্বমোট = ২৫+২৫= ৫০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-

১ম অধ্যায় হতে ২য় অধ্যায় পর্যন্ত।

বার্ষিক পরীক্ষা-

৩য় অধ্যায় হতে ৪র্থ অধ্যায় পর্যন্ত।