

# 2024

January						
S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

February						
S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29		

March						
S	M	T	W	T	F	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

April						
S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

May						
S	M	T	W	T	F	S
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

June						
S	M	T	W	T	F	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

July						
S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

August						
S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

September						
S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

October						
S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

November						
S	M	T	W	T	F	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

December						
S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

২০২৪ সালের পরীক্ষা ও ফলাফল প্রকাশের সম্ভাব্য তারিখ

পরীক্ষা	আরম্ভ	শেষ	ফলাফল
প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা	২৩/০৫/২০২৪	০৯/০৬/২০২৪	১০/০৭/২০২৪
নির্বাচনি পরীক্ষা	২০/১০/২০২৪	০৫/১১/২০২৪	১০/১১/২০২৪

শিক্ষা নিয়ে গড়ব দেশ

শেখ হাসিনার বাংলাদেশ

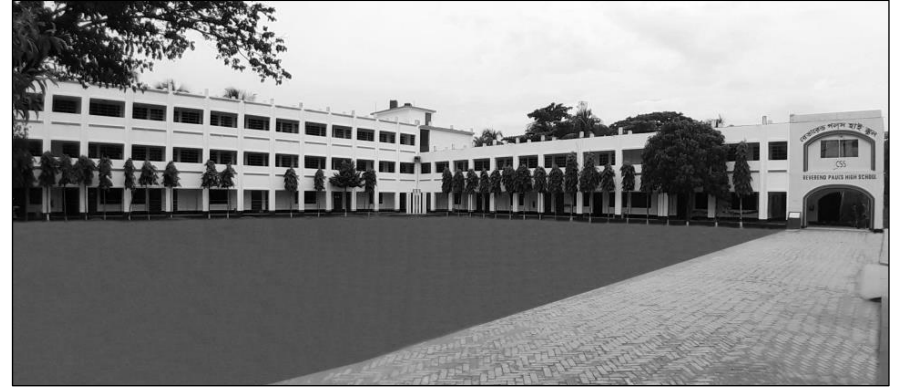


শিক্ষাই জাতির মেরুদণ্ড



# রেভারেন্ড পল্‌স হাই স্কুল

স্থাপিত : ১৯৮১



৮৭, এম. এ. বারী রোড, গল্লামারী, খুলনা।

ইমেইল: [rphs@cssbd.org](mailto:rphs@cssbd.org)

ফোন: ০২৪৭৭৭৩৪২২১ এবং ০১৮৯১১৫০১৮৯

স্কুল কোড: ৩৭৩৯ EIIN: ১১৭৪১৮

## পাঠ্যক্রম-২০২৪

## দশম শ্রেণি

নাম:.....

শাখা:..... রোল:.....



দশম-১৬

অর্থনীতি-১০০ (বিষয় কোড : ১৪১)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। স্বজনশীল প্রশ্ন: মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৭ = ৭০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ৩০ = ৩০$$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম, ৯ম ও ১০ম অধ্যায়।

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্ব সভ্যতা-১০০ (বিষয় কোড : ১৩৯)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। স্বজনশীল প্রশ্ন: মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৭ = ৭০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ৩০ = ৩০$$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

১০ম, ১১ম, ১২শ, ১৩শ, ১৪শ ও ১৫শ অধ্যায়। (পুনরালোচনা) : ১, ২, ৩

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

ভূগোল ও পরিবেশ-১০০ (বিষয় কোড : ১১০)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। স্বজনশীল প্রশ্ন: মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৭ = ৭০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ৩০ = ৩০$$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

২য়, ৩য়, ৬ষ্ঠ, ১০ম, ১২শ, ১৩শ, ১৪শ ও ১৫ অধ্যায়।

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

দশম-১

প্রতিটি বিষয়ের শ্রেণি অভিক্ষা (Class Test)-এর ২০% নম্বর প্রাক-নির্বাচনি/নির্বাচনিপরীক্ষার নম্বরের সাথে যোগ করে ফলাফল তৈরি করা হবে।

বাংলা ১ম পত্র-১০০ (বিষয় কোড : ১০১)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। গদ্য থেকে ৪টি, পদ্য থেকে ৩টি, উপন্যাস থেকে ২টি, নাটক থেকে ২টি প্রশ্ন নিয়ে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। গদ্য থেকে ২টি, পদ্য থেকে ২টি নাটক থেকে ১টি উপন্যাস থেকে ১টিসহ

সর্বমোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৭ = ৭০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : গদ্যাংশ থেকে ১২টি, পদ্যাংশ থেকে ১২টি, নাটক থেকে ৩টি উপন্যাস থেকে ৩টি প্রশ্ন নিয়ে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সবগুলো প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ৩০ = ৩০$$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

গদ্য :

- ১) সুভা
- ২) অভাগীর স্বর্গ
- ৩) বই পড়া
- ৪) আম আঁটির ভেপু
- ৫) মানুষ মুহাম্মদ (স.)
- ৬) পল্লিসাহিত্য
- ৭) একাত্তরের দিনগুলি
- ৮) সাহিত্যের রূপ ও রীতি
- ৯) নিয়তি

পদ্য :

- ১) বঙ্গবাণী
- ২) কপোতাক্ষনদ
- ৩) জীবন সঙ্গীত
- ৪) বর্ণার গান
- ৫) মানুষ
- ৬) জুতা আবিষ্কার
- ৭) আমার পরিচয়
- ৮) স্বাধীনতা, এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো
- ৯) সাহসী জননী বাংলা

সহপাঠ : উপন্যাস ও নাটক (সম্পূর্ণ)

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

বাংলা ২য় পত্র-১০০ (বিষয় কোড : ১০২)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। অনুচ্ছেদ (২টি থেকে ১টির উত্তর দিতে হবে)	: ১০×১= ১০
২। পত্র/দরখাস্ত (২টি থেকে ১টির উত্তর দিতে হবে)	: ১০×১= ১০
৩। সারাংশ/সারমর্ম (২টি থেকে ১টির উত্তর দিতে হবে)	: ১০×১= ১০
৪। ভাবসম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টির উত্তর দিতে হবে)	: ১০×১= ১০
৫। প্রতিবেদন (২টি থেকে ১টির উত্তর দিতে হবে)	: ১০×১= ১০
৬। প্রবন্ধ/রচনা (৩টি হতে ১টির উত্তর দিতে হবে)	: ২০×১=২০
বহুনির্বাচনি : (৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে)	: ১×৩০=৩০
	মোট ১০০

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

- \* ব্যাকরণ : ৩৭ থেকে ৪৩ পরিচ্ছেদ।  
\* পুনরালোচনা : ১৯ থেকে ৩৬ পরিচ্ছেদ।

\* অনুচ্ছেদ :

- ১। পদ্মা নদী
- ২। জন্মদিনের সন্ধ্যা
- ৩। রেলগাড়ি,
- ৪। স্বাধীনতা দিবস,
- ৫। জাতীয় পতাকা,
- ৬। জাতীয় সংগীত,
- ৭। কম্পিউটার,
- ৮। মোবাইল ফোন।

সারাংশ: ৫, ৬, ৭, ৮, ৯ ও ১০ নং।

সারমর্ম: ৫, ৬, ৭, ৮, ৯ ও ১০ নং।

ভাব-সম্প্রসারণ: ৮, ৯, ১০, ১১, ১২, ১৩, ১৪ ও ১৫ নং।

ব্যক্তিগত পত্র: ১, ২, ৩ ও ৪ নং।

আমন্ত্রণপত্র: ১ ও ২ নং।

সংবাদপত্রে প্রকাশের জন্য পত্র: ১ ও ২ নং।

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি - ৫০ (বিষয় কোড : ১৫৪)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। নৈর্ব্যক্তিক (২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবগুলো প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	২৫
২। ব্যবহারিক	২৫
	মোট ৫০

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

৫ম ও ৬ষ্ঠ অধ্যায়

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

ক্যারিয়ার শিক্ষা-৫০ বিষয় কোড : (১৫৫)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

তত্ত্বীয় অংশ	: ১০ নম্বর	
ব্যবহারিক অংশ	: ৪০ নম্বর।	
তত্ত্বীয় অংশ	: শ্রেণিতে করানো হবে।	১০
ব্যবহারিক অংশ	: এ্যাসাইনমেন্ট (নির্ধারিত কাজ)	: ২০
	ব্যবহারিক খাতা	: ১০
	মৌখিক অভীক্ষা	: ১০
		মোট ৫০

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য়, ৯ম, ১০ম, ১১শ, ১২শ অধ্যায়।

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**কৃষি শিক্ষা-১০০ (বিষয় কোড : ১৩৪)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন: মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৫ = ৫০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। ২৫টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ২৫ = ২৫$$

৩। ব্যবহারিক অংশ :

$$২৫$$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

৫ম, ৬ষ্ঠ ও ৭ম অধ্যায়।

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**গার্হস্থ্য বিজ্ঞান-১০০ (বিষয় কোড : ১৫১)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে, যেকোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। :  $১০ \times ৬ = ৬০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে, ২৫টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে। :  $১ \times ৪০ = ৪০$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৯ম, ১৭শ, ১৮শ অধ্যায়।

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

মানপত্র ও স্মারকলিপি: ১ ও ২ নং।

আবেদনপত্র: ১, ২ ও ৩ নং।

ব্যবসায়িকপত্র: ১ ও ২ নং।

প্রতিবেদন: ১ থেকে ৫ নং।

প্রবন্ধ রচনা: ১। কৃষি উদ্যোক্তা,

২। ভাষা আন্দোলন,

৩। বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ,

৪। সময়ানুবর্তিতা,

৫। ক্রিকেটে বাংলাদেশ,

৬। বাংলাদেশের ফুটবল,

৭। কৃষিকাজে বিজ্ঞান,

৮। মাদকাসক্তি ও এর প্রতিকার,

৯। বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্যোগ,

১০। বিশ্বকোষ,

১১। অদম্য অগ্রযাত্রায় বাংলাদেশ।

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

(বোর্ড-এর সিদ্ধান্ত অনুযায়ী বাংলা দ্বিতীয় পত্রের সিলেবাস পরিবর্তিত হতে পারে।)

**English 1<sup>st</sup> Paper-100 (Subject Code : 107)**

**Marks Distribution :**

**Part-A : Reading Test [50 Marks]**

**\*\* Question from Seen Passage- 1 (1, 2)**

1. Multiple Choice Question :1×07=07  
2. Answering questions :2×05=10

**\*\* Question from Seen Passage- 2**

3. Gap filling :1×05=05

**\*\* Question from Unseen Passage- (4,5)**

4. Information transfer :1×05=05  
5. Summarizing : 10

**\*\* Other Questions ( 6, 7)**

6. Matching sentences parts :1×05=05  
7. Re-arranging sentences :1×08=08

**Part-B : Writing Test [50 Marks]**

8. Writing a paragraph by answering question : 10  
9. Completing Story : 10  
10. Describing graphs/charts : 10  
11. Writing informal letters/E-mails : 10  
12. Writing short dialogue : 10

Total Marks =100

**NB: Items should be followed according to Board Instruction and class standard.**

**Pre-Test Examination**

**Reading Test**

Text book : Unit 10-14 ( Page : 131-192)

**\* Writing Paragraph answering questions: Class Standard.**

**ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং-১০০ (বিষয় কোড : ১৫২)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন: মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(1+2+3+8)=10 \times 9 = 90$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$1 \times 30 = 30$$

**প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা**

২য়, ৩য়, ৫ম, ৭ম, ৯ম, ১১শ, ১২শ ও ১৩শ অধ্যায়।

**নির্বাচনি পরীক্ষা**

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**উচ্চতর গণিত-১০০ (বিষয় কোড : ১২৬)**

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে- ক, খ ও গ বিভাগে প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ১টি করে প্রশ্ন নিয়ে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(1+2+3+8)=10 \times 5 = 50$$

ক-বিভাগ : বীজগণিত (৩টি প্রশ্ন থাকবে)

খ-বিভাগ : জ্যামিতি, ভেক্টরজ্যামিতি ও ঘণজ্যামিতি (৩টি প্রশ্ন থাকবে)

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

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। ২৫টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$1 \times 25 = 25$$

৩। ব্যবহারিক : ক) পরীক্ষণ : ১৫

খ) খাতা/ব্যাক্সাসহ ফলাফল উপস্থাপন : ০৫

গ) মৌখিক অভীক্ষা : ০৫

$$25$$

**প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা :**

১, ৩, ৬, ৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১৩, ১৪ অধ্যায়

**নির্বাচনি পরীক্ষা :**

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**ব্যবসায় উদ্যোগ-১০০ (বিষয় কোড : ১৪৩)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(1+2+3+8)=10 \times 9 = 90$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$1 \times 30 = 30$$

**জীব বিজ্ঞান-১০০ (বিষয় কোড : ১৩৮)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৫ = ৫০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। ২৫টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ২৫ = ২৫$$

৩। ব্যবহারিক অংশ :

ক) পরীক্ষণ : ১২

খ) ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন : ০৫

গ) মৌখিক অভিক্ষা : ০৫

ঘ) ব্যবহারিক খাতা : ০৩ ২৫

**প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা**

৫ম অধ্যায় :

৯ম অধ্যায়: দৃঢ়তা প্রদান ও চলন

১০ম অধ্যায়: সমন্বয়

১১শ অধ্যায় : জীবের প্রজনন

১২শ অধ্যায় : জীবের বংশগতি ও বিবর্তন

১৩শ অধ্যায় : জীবের পরিবেশ

১৪শ অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি

**নির্বাচনি পরীক্ষা**

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**হিসাব বিজ্ঞান-১০০ (বিষয় কোড : ১৪৬)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন: মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(২+৪+৪)=১০ \times ৭ = ৭০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ৩০ = ৩০$$

\* সৃজনশীল প্রশ্ন- ক-বিভাগ : (আর্থিক অবস্থার বিবরণী)

২টি প্রশ্ন থাকবে ২টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।

খ-বিভাগ : ৯টি প্রশ্ন থাকবে যেকোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

**প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা**

৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম, ৯ম, ১০ম, ১১শ, ১২শ অধ্যায়।

**নির্বাচনি পরীক্ষা**

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

দশম-৫

**\* Completing story : Class Standard.**

**\* Describing Graphs and Charts : Class Standard.**

**\* Information letter/E-mail : Class Standard.**

**\* Writing a dialogue : Class Standard.**

**Test Examination**

According to the Syllabus and Textbook of NCTB.

দশম-৬

## English second paper-100 (Subject Code : 108)

### Marks Distribution :

#### Part-A: Grammar [60 Marks]

1. Gap filling activities with clues	: 0.5×10=5
2. Gap filling activities without clues	: 0.5×10=5
3. Substitution Table	: 1×5=5
4. Right form of Verbs	: 0.5×10=5
5. Narrative Style (direct to indirect or vice versa)	: 5
6. Changing sentences (Change of Voice, sentence patterns, degrees)	: 1×10=10
7. Completing sentences (using conditionals, infinitive, gerund, participle)	: 1×5=5
8. Use of Suffix and Prefix	: 0.5×10=5
9. Tag Questions	: 1×5=5
10. Sentence Connectors	: 1×5=5
11. Punctuation	: 1×5=5
<b><u>Part-B: Composition [40 Marks]</u></b>	
12. Writing CV with cover letter	: 8
13. Formal letters/E-mails	: 10
14. Paragraph writing	: 10
15. Writing composition	: 12

#### Pre-Test Examination

A: Grammar (According to the Syllabus and Textbook of NCTB)

B: Composition (According to the Syllabus and Textbook of NCTB)

#### Test Examination

According to the Syllabus and Textbook of NCTB.

দশম-১১

পদার্থ বিজ্ঞান-১০০ (বিষয় কোড : ১৩৬)

#### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৫ = ৫০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। ২৫টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।  $১ \times ২৫ = ২৫$

৩। ব্যবহারিক অংশ :	ক) পরীক্ষণ	: ১২
	খ) ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন	: ০৫
	গ) মৌখিক অভিক্ষা	: ০৫
	ঘ) ব্যবহারিক খাতা	: ০৩
		২৫

#### প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

তত্ত্বীয় : ৯ম থেকে ১৪তম অধ্যায় পর্যন্ত।

ব্যবহারিক :

পরীক্ষণ-১০ : অবতল দর্পণ ব্যবহার করে প্রতিবিম্ব সৃষ্টি ও প্রদর্শন।

পরীক্ষণ-১১ : উত্তল লেন্স ব্যবহার করে প্রতিবিম্ব সৃষ্টি ও প্রদর্শন।

পরীক্ষণ-১২ : বিভিন্ন ব্যক্তির চোখের স্পষ্ট দর্শনের নূন্যতম দূরত্ব নির্ণয় ও ব্যবহার যোগ্য চশমা সনাক্ত করণ।

পরীক্ষণ-১৩ : ঘর্ষণ ও আবেশ প্রক্রিয়ায় আধান সৃষ্টি।

পরীক্ষণ-১৪ : বাসাবাড়ির উপযোগী তড়িৎ বর্তনী নকশা প্রণয়ন এবং ব্যবহার প্রদর্শন।

#### নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

রসায়ন বিজ্ঞান-১০০ (বিষয় কোড : ১৩৭)

#### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যেকোনো ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$(১+২+৩+৪)=১০ \times ৫ = ৫০$$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। ২৫টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।  $১ \times ২৫ = ২৫$

৩। ব্যবহারিক অংশ :	ক) পরীক্ষণ	: ১২
	খ) ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন	: ০৫
	গ) মৌখিক অভিক্ষা	: ০৫
	ঘ) ব্যবহারিক খাতা	: ০৩
		২৫

#### প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

৯ম, ১০ম, ১১শ ও ১২শ অধ্যায়।

#### নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

দশম-১০

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা



২য় অধ্যায় : শারীরিক সক্ষমতা

৩য় অধ্যায় : মানসিক স্বাস্থ্য

৪র্থ অধ্যায় :

৫ম অধ্যায় : স্বাস্থ্যের জন্যে পুষ্টি

৮ম অধ্যায় : খেলাধুলা

৯ম অধ্যায় : অ্যাথলেটিকস ও সাঁতার

### নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়-১০০ (বিষয় কোড : ১৫০)**

### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে, ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। :  $১০ \times ৭ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে। :  $১ \times ৩০ = ৩০$

### প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

২য়, ৩য়, ৫ম, ৮ম, ১২শ, ১৪শ ও ১৫শ অধ্যায়।

### নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**বিজ্ঞান-১০০ (বিষয় কোড : ১২৭)**

### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে, ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। :  $১০ \times ৭ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে। :  $১ \times ৩০ = ৩০$

### প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় : উচ্চতর জীবনধারা

সপ্তম অধ্যায় : অল্প ক্ষারক ও লবনের ব্যবহার

দশম অধ্যায় : এসো বলকে জানি

একাদশ অধ্যায় : জীবপ্রযুক্তি

দ্বাদশ অধ্যায় : প্রাত্যহিক জীবনে তড়িৎ

ত্রয়োদশ অধ্যায় : সবাই কাছাকাছি

চতুর্দশ অধ্যায় : জীবন বাঁচাতে বিজ্ঞান

### নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষার এনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

দশম-৭

গণিত-১০০ (বিষয় কোড : ১০৯)

### প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  $১০ \times ৭ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।  $১ \times ৩০ = ৩০$

\* সৃজনশীল প্রশ্ন : প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের ৩টি অংশ থাকবে।

- বীজগণিত : ৩টি প্রশ্ন থাকবে ২টির উত্তর দিতে হবে।

- জ্যামিতি : ৩টি প্রশ্ন থাকবে ২টির উত্তর দিতে হবে।

- ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি : ৩টি প্রশ্ন থাকবে ২টির উত্তর দিতে হবে।

- পরিসংখ্যান : ২টি প্রশ্ন থাকবে ১টির উত্তর দিতে হবে।

### প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

ক-বিভাগ (বীজগণিত): ৩য়, ৫ম ও ১৩শ অধ্যায়

খ-বিভাগ ( জ্যামিতি ) : ১৪শ ও ১৫শ অধ্যায়

গ-বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি) : ১০ম ও ১৬শ অধ্যায় (১৬.৩, ১৬.৪)

ঘ-বিভাগ (পরিসংখ্যান) : ১৭শ অধ্যায়

### নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

দশম-৮

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা-১০০ (বিষয় কোড : ১১১)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  $১০ \times ৬ = ৬০$   
২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।  $১ \times ৩০ = ৩০$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

প্রথম অধ্যায় (আকাইদ): পাঠ- (৯-১৫)

দ্বিতীয় অধ্যায় (শরিয়তের উৎস): পাঠ- (১৬-২৪)

তৃতীয় অধ্যায় (ইবাদত): পাঠ- (৮- ১৩)

চতুর্থ অধ্যায় (আখলাক): পাঠ- (১৩-২২)

পঞ্চম অধ্যায় (আদর্শ জীবন চরিত): পাঠ- (৯-১৬)

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা-১০০ (বিষয় কোড : ১১২)

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন : মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  $১০ \times ৭ = ৭০$   
২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।  $১ \times ৩০ = ৩০$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

৭ম, ৮ম ও ৯ম

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা-১০০ (বিষয় কোড : ১১৪)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

- ১। সৃজনশীল প্রশ্ন :মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে, যেকোনো ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  $১০ \times ৭ = ৭০$   
২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টি প্রশ্নেরই উত্তর দিতে হবে।  $১ \times ৩০ = ৩০$

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

১৩শ, ১৪শ ও ১৫শ অধ্যায়

নির্বাচনি পরীক্ষা

এসএসসি পরীক্ষারএনসিটিবি এর পূর্ণাঙ্গ সিলেবাস।

**শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য-১০০ (বিষয় কোড : ১৪৭)**

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন :

তত্ত্বীয় অংশ	: ২০ নম্বর	
ব্যবহারিক অংশ	: ৮০ নম্বর।	
তত্ত্বীয় অংশ	: শ্রেণিতে করানো হবে।	২০
ব্যবহারিক অংশ	: ১টি খেলা প্রদর্শন	: ৩৫
	১টি শরীরচর্চা প্রদর্শন	: ২৫
	মৌখিক অভীক্ষা	: ২০
		৮০
		মোট ১০০