

ৱে।q: evsj v (Aveৱk"K) c0_g c1 I ৱ0Zxq c1

1g mvgৱqK ci xক্ষv

গেvU Kvহ"em- 83 ৱ`b

ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 68

ক্লাস টেস্ট- 1 : Kvহ"em-26 ৱ`b, ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 20

c0_g c1 t

ক। বাঙ্গালার নব্য লেখকদিগের প্রতি নিবেদন ০৪ পিরিয়ড

খ। অপরিচিতা ০৫ পিরিয়ড

গ। বিভীষণের প্রতি মেঘনাদ ০৪ পিরিয়ড

ৱ0Zxq c1 t

ক। বাংলা উচ্চারণের নিয়ম ০২ পিরিয়ড

খ। বাক্যতত্ত্ব (সার্থক বাক্য, বাক্যের প্রকারভেদ) ০৩ পিরিয়ড

গ। দিনলিপি ০২ পিরিয়ড

20 ৱcwi qW

ক্লাস টেস্ট- 2 : Kvহ"em 35 ৱ`b, ৱbaৱi Z ৱcwi qW 20

c0_g c1 t

ক। বিলাসী ০৪ পিরিয়ড

খ। প্রতিদান ০২ পিরিয়ড

গ। সোনার তরী ০৩ পিরিয়ড

ঘ। উপন্যাস : লালসালু (এক চতুর্থাংশ) ০৮ পিরিয়ড

ৱ0Zxq c1 t

ক। বানানের নিয়ম ও শব্দ শুদ্ধি ০২ পিরিয়ড

খ। ব্যাকরণিক শব্দ শ্রেণি (বিশেষ্য, ক্রিয়া, ক্রিয়া বিশেষণ) ০৩ পিরিয়ড

গ। ভাষণ ০২ পিরিয়ড

28 ৱcwi qW

c0_g mvgৱqK ci xক্ষv

Kvহ"em 22 ৱ`b, ৱcwi qW 20

c0_g c1 t

ক। আহ্বান ০৩ পিরিয়ড

খ। গৃহ ০২ পিরিয়ড

গ। বিদ্রোহী ০৪ পিরিয়ড

ঘ। উপন্যাস : লালসালু (২য় চতুর্থাংশ) ০৬ পিরিয়ড

ৱ0Zxq c1 t

ক। বাংলা শব্দ গঠন (উপসর্গ) ০২ পিরিয়ড

খ। সারাংশ/সারমর্ম/ভাব সম্প্রসারণ ০৩ পিরিয়ড

20 ৱcwi qW

** c0_g mvgৱqK ci xক্ষv সিলেবাস ক্লাস টেস্ট ১ ও ২ এর সিলেবাস অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvgwqK ci xmfvi gvb eEb

ক্লাস টেস্ট-১	} - ২৫	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২			
ক্লাস উপস্থিতি			= ০৫ নম্বর
সৃজনশীল ও রচনামূলক এবং বহুনির্বাচনী মোট ১০০ নম্বর; রূপান্তরিত হবে			= ৭৫ নম্বর
মোট			= 100 বর্ষ

ewl K ci xmfvi

Kvh em 82 w b

wba i Z wci qW 20

wel qt evsj v (Avek K) c g c I wZxq c I

ক্লাস টেস্ট-3 Kvh em; 28 wci qW-16

c g c I t

ক। আমার পথ.....	০২ পিরিয়ড
খ। সুচেতনা	০২ পিরিয়ড
গ। উপন্যাস: লালসালু (শেষ পর্যন্ত).....	০৬ পিরিয়ড

wZxq c I t

ক। বাংলা ভাষার অপপ্রয়োগ ও শুদ্ধ প্রয়োগ.....	০৩ পিরিয়ড
খ। পারিভাষিক শব্দ (A-L)	০২ পিরিয়ড
গ। অনুবাদ	০১ পিরিয়ড
	16 wci qW

ক্লাস টেস্ট-4 Kvh em; 20 wci qW-17

c g c I t

ক। মানব কল্যাণ.....	০৩ পিরিয়ড
খ। তাহা-রেই পড়ে মনে.....	০৩ পিরিয়ড
গ। নাটক: সিরাজ উদ্দৌলা (প্রথম অঙ্ক).....	০৬ পিরিয়ড

wZxq c I t

ক। প্রকৃতি ও প্রত্যয়	০৩ পিরিয়ড
খ। পারিভাষিক শব্দ (M-Z)	০২ পিরিয়ড
গ। অনুবাদ	০১ পিরিয়ড
	১৬ পিরিয়ড

ewl R ci xmfv
Kvh em 34 w`b
wba i Z wci qW 28

c0g c1 t

ক। মাসি-পিসি.....	০৪ পিরিয়ড
খ। পদ্মা	০৩ পিরিয়ড
গ। আঠারো বছর বয়স	০৩ পিরিয়ড
ঘ। নাটক: সিরাজউদ্দৌলা (২য় ও ৩য় অঙ্ক)	০৬ পিরিয়ড

w0Zxq c1 t

ক। সমাস (দ্বন্দ্ব, দ্বিগু, তৎপুরুষ)	০৪ পিরিয়ড
খ। অভিজ্ঞতা	০২ পিরিয়ড
গ। রচনা	০৩ পিরিয়ড
ঘ। পূর্বপাঠের পুনরালোচনা	০৩ পিরিয়ড
	28 wci qW

ewl R ci xmfv সিলেবাস ৩য় ও ৪' ক্লাস টেস্টের সিলেবাস অন্তর্ভুক্ত হবে।
মানবন্টন : অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ

দ্বাদশ শ্রেণি

c0K wbePwb ci xmfv
Kvh em 50 w`b; wba i Z wci qW 39

ক্লাস টেস্ট-5

Kvh em 25; wci qW-13

c0g c1 t

ক। বায়ান্নর দিনগুলো.....	০৩ পিরিয়ড
খ। আমি বিৎবদন্তির কথা বলছি	০৩ পিরিয়ড
গ। ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯	০২ পিরিয়ড

w0Zxq c1 t

ক। সমাস (কর্মধারয়, বহুব্রীহি, অব্যয়ীভাব)	০৩ পিরিয়ড
খ। প্রতিবেদন	০২ পিরিয়ড
	13 wci qW

c0K wbePwb ci xmfv

Kvh em 30 w`b; wba i Z wci qW 26

c0g c1 t

ক। রেইনকোট.....	০৩ পিরিয়ড
খ। মহাজাগতিক কিউরেটর.....	০৩ পিরিয়ড
গ। নূরলদীনের কথা মনে পড়ে যায়	০৩ পিরিয়ড
ঘ। নাটক: ৪র্থ অঙ্ক)	০৩ পিরিয়ড

১০। Zxq cĪ t

ক। বাক্য রূপান্তর	০৩ পিরিয়ড
খ। ই-মেইল	০২ পিরিয়ড
গ। আবেদনপত্র	০২ পিরিয়ড
ঘ। রচনা	০৩ পিরিয়ড
ঙ। পূর্বপাঠের পুনরালোচনা	০৪ পিরিয়ড
	26 ৱcwi qW

*** cĪK ৱbeP ৱb ci xক্ষার সিলেবাস 5g ক্লাস টেস্টের সিলেবাস অন্তর্ভুক্ত হবে।

* মানবন্টন : অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষার অনুরূপ

ৱbeP ৱb ci xক্ষা

Kvh ৱ em 41 ৱ b; ৱba ৱi Z ৱcwi qW 25

cĪ g cĪ t

ক। নেকলেস	০৪ পিরিয়ড
খ। ছবি	০৩ পিরিয়ড

১০। Zxq cĪ t

ক। ব্যাকরণিক শব্দশ্রেণি (সর্বনাম, যোজক, আবেগ শব্দ, সাপেক্ষ পদ)	
খ। বৈদ্যুতিক চিঠি	০২ পিরিয়ড
গ। পত্র লিখন	০২ পিরিয়ড
ঘ। চিঠি	০২ পিরিয়ড
ঙ। সংলাপ	০২ পিরিয়ড
চ। খুঁদে গল্প	০৪ পিরিয়ড
ছ। প্রবন্ধ রচনা	০৪ পিরিয়ড
জ। পুনরালোচনা	০৬ পিরিয়ড
	25 ৱcwi qW

ৱe. ৱ: ৱbeP ৱb ci xক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের উপর বোর্ড প্রশ্ন অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে।

cW ৱপুস্তক Z ৱj Kv t ewsj v cĪ g cĪ

১। সাহিত্য পাঠ (গদ্য ও পদ্য)	অধ্যাপক ড. মাহবুবুল হক আলম
২। সহপাঠ (উপন্যাস ও নাটক)	অধ্যাপক ড. মাহবুবুল হক আলম

mnvqK M ৱহের তালিকা : বাংলা ১০। Zxq cĪ

১। বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি	ড. হায়াৎ মামুদ
২। বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি	ড. গিয়াস শামীম
৩। বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি	ড. অনিরুদ্ধ কাহালি
৪। প্রমিত বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি	ড. বিশ্বজিত ঘোষ
৫। বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি	যতীন সরকার
৬। উচ্চতর বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি	অধ্যাপক নিরঞ্জন অধিকারী
৭। ব্যবহারিক বাংলা ব্যাকরণ ও নির্মিতি	মোহাম্মদ মিজানুর রহমান সরকার

ENGLISH 1st PAPER & 2nd Paper

1ST TERMINAL EXAM

Total Working Days: 83

Allocated Periods 69

1st Class Test (Working Days 26) Allocated Periods 23

English for Today

Unit 1

Unit 2 11

Grammar: Synonym/Antonym 05

 Special Use of Words /Phrases 05

Writing Part: Paragraph 02

Class Test-2 (Working Days 35) Allocated Periods 26

English for Today

Unit 3

Unit 4

Unit 5 18

Grammar Completing Sentence, Punctuation 06

Writing Part: E-mail 02

*****Revision of class test-1 Syllabus**

1st Terminal Exam (Working Days 22) Allocated Periods 20

English for Today

Unit 6

Unit 7

Unit 8 13

Rearrangement

Grammar: Modifiers 05

Writing Part: Graph writing, Theme writing, Story writing 02

***** Revision of Class test 1&2 Syllabus**

Marks Distribution of First Term Exam

1 st Class Test	25	} Converted into	20 Marks
2nd class test	25		
Class Attendance			05 Marks
Written Exam (100 Marks) converted into			75 Marks
			<hr/>
			Total= 100 Marks

Mark Distribution of Written Test

Comprehension based Question	25 Marks
Vocabulary	15 Marks
Rearrangement	10 Marks
Grammar:	10 Marks
Guided Writing	40 Marks
(Completing Story-7, Theme-8, Letter/Email-5, Graph/chart-10, Paragraph-10)	<hr/>
	Total 100 Marks

ANNUAL EXAM **Total Working Days:82** **Allocated Periods:60**

3rd Class Test (Working Days 28) Allocated Periods 14

English for Today	
Unit 9	
Unit 10	10
Grammar: Connectors	03
Writing Part: Completing story	01

4th class Test (Working Days 20) Allocated Periods 17

English for Today	
Unit 11	
Unit 12	08
Grammar: Transformation of sentence	08
Writing Part: Theme writing	01

*****Revision of class test-3 syllabus**

Annual Exam (Working Days 34) Allocated Periods 29

English for Today	
Unit 1-13	13
Grammar: Right Form of Verbs; Transformation of Sentences	14
Synonyms & Antonyms; Article, Preposition	
Writing Part: Paragraph, Graph writing, E-mail	02

***** Revision of 1st, 2nd 3rd & 4th Class Test Syllabus**

Marks Distribution of Annual Exam

3 rd Class Test	25	} Converted into	20 Marks
4 th class test	25		
Class Attendance			05 Marks
Written Exam (100 Marks) converted into			75 Marks
			<hr/> Total= 100 Marks

Mark Distribution of Written Test

Comprehension based Question	25 Marks
Vocabulary	15 Marks
Rearrangement	10 Marks
Grammar:	10 Marks
Guided Writing	40 Marks
(Completing Story-7, Theme-8, Letter/Email-5, Graph/chart-10, Paragraph-10)	<hr/> Total 100 Marks

PRE-TEST EXAM

Total Working Days: 55
Allocated Periods:38

5th class test (Working Days 25) Allocated Periods 13

English for Today		
Unit 01-06		06
Grammar	Pronouns, Modifiers, Narration	06
Writing Part:	Report writing	01

Marks Distribution

1. Comprehension based question	10 marks
2. Grammar	10 marks
3. Writing	05 marks

Pre- Test Exam (Working Days 30) Allocated Periods 25

English for Today		
Unit 07-13		07
Grammar	All grammatical items	14
Writing Part:	Paragraph, Short Composition, Report, Application	04

*** Revision of 5th Class Test Syllabus

Marks Distribution of Pre-Test Exam

5 th Class Test	25	} Converted into	20 Marks
Class Attendance			
Written Exam (100 Marks) converted into			75 Marks

Total= 100 Marks

Marks Distribution of Pre- Test Exam

Mark Distribution of English 1st Paper Written Test

Comprehension based Question	35 Marks
Vocabulary	15 Marks
Rearrangement	10 Marks
Guided Writing	40 Marks
(Completing Story-7, Theme-8, Letter/Email-5, Graph/chart-10, Paragraph-10)	<hr/> Total 100 Marks

Mark Distribution of English 2nd Paper Written Test

Part A: Grammar 60 Marks

Part B: Guided Writing 40 Marks

(Pragraph-10, Composition-14, Report-08, Application- 08)

Total 100 Marks

Test Examination

Total Working Days: 32

Allocated Periods 26

Test Exam. (Working Days 32) Allocated Periods 26

Revision of English 1st & 2nd Paper Full Syllabus

Marks Distribution:

1. English 1 st Paper	100 Marks
2. English 2 nd Paper	100 Marks
	<hr/>
	Total 200 Marks

Recommended Book

Name of Book

1st Paper

1. Text Book—English for Today Prescribed by NCTB

2nd Paper

- * The books approved by NCTB are to be taught
- * Besides, the books published according to the syllabus & creative pattern by NCTB can also be taught.
- * The following authors' book can be taught :

1. Reference Book—English Grammar & Composition (For English 2nd paper)
Writers : Chowdhury and Hossain; Approved by NCTB

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

1g mvgwqK ci xÿv

মোট কার্য দিবস- 83 w`b

wbañi Z wci qW- 53 wU

ক্লাস টেস্ট-1 (Kvhñ em- 26 w`b) wbañi Z wci qW- 16

2q Aa`vq : ডাটা কমিউনিকেশন মোড পর্যন্ত

০৯ পিরিয়ড

তৃতীয় অধ্যায় : (প্রথম অংশ) - সংখ্যা পদ্ধতি (২ এর পরিপূরক পর্যন্ত)

০৭ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-2 (Kvhñ em- 35 w`b) wbañi Z wci qW- 22

তৃতীয় অধ্যায় : (দ্বিতীয় অংশ)- মৌলিক গেইট পর্যন্ত

২২ পিরিয়ড

দ্বিতীয় অধ্যায়: ডাটা কমিউনিকেশন মাধ্যম ও তারবিহীন প্রযুক্তি

1g mvgwqK ci xÿv (Kvhñ em- 22 w`b) wbañi Z wci qW- 15

2q Aa`vq - নেটওয়ার্ক ডিভাইস পর্যন্ত।

০৭ পিরিয়ড

3q Aa`vq- সার্বজনীন গেইট পর্যন্ত।

০৮ পিরিয়ড

1g mvgwqK ci xÿvi gvb eËb

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫ } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫ }

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

১ম সাময়িক পরীক্ষা (তত্ত্বীয়) :

(সৃজনশীল-৫০ + বহু নির্বাচনি-২৫) = ৭৫ }

ব্যবহারিক = ২৫ } ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ZËxq ci xÿvi gvb eËb :

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। ৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট = ৭৫

ewl K cixyv
মোট কার্য দিবস- ৪২ ৱ`b
ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 42 ৱU

ক্লাস টেস্ট-৩ (Kvh em- 28 ৱ`b) ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 08

2q Aa`vq : ডেটা কমিউনিকেশন (মোবাইল জেনারেশন পর্যন্ত)

০৮ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-৪ (Kvh em- 20 ৱ`b) ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 12

4_ Aa`vq : সম্পূর্ণ

১২ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-৩ এর সিলেবাস ও ক্লাস টেস্ট-৪ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

ewl K cixyv (Kvh em- 34 ৱ`b) ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 22

২য় অধ্যায় : সম্পূর্ণ

০৫ পিরিয়ড

প্রথম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ পুনরালোচনা এবং

ক্লাস টেস্ট-৩ এবং ক্লাস টেস্ট-৪ এর পুনরালোচনা

১৭ পিরিয়ড

১ম অধ্যায়: সম্পূর্ণ

৩য় অধ্যায়: সম্পূর্ণ

৪র্থ অধ্যায়: ওয়েবসাইট কাঠামো পর্যন্ত।

ewl K cixyvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৩ - ২৫ } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-৪ - ২৫ }

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

১ম সাময়িক পরীক্ষা (তত্ত্বীয়) :

(সৃজনশীল-৫০ + বহু নির্বাচনি-২৫) = ৭৫ }

ব্যবহারিক = ২৫ } ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

e'enwiK cixyvi gvbeEb

১। পরীক্ষণ (০১ টি) ১০ × ১ = ১০

২। নোট বই ০৫

৩। মৌখিক ০৫

মোট = ২০

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।২৫

তত্ত্বীয় মোট ৭৫

c0K wbePwb ci xÿ v

মোট কার্য em- 55 w`b

wbañi Z wci qW- 27 wU

ক্লাস টেস্ট-5 (KvhP em- 25 w`b) wbañi Z wci qW- 09

cAg Aa`vq : প্রোগ্রাম উন্নয়ন চক্র

০৫ পিরিয়ড

4_@Aa`vq : টেবিল ট্যাগ পর্যন্ত

০৪ পিরিয়ড

c0K wbePwb ci xÿ v (KvhP em- 30 w`b) wbañi Z wci qW- 18

cAg Aa`vq : লুপ স্টেটমেন্ট পর্যন্ত

১০ পিরিয়ড

4_@Aa`vq : সম্পূর্ণ

০৮ পিরিয়ড

1g Aa`vq : সম্পূর্ণ

c0K-wbePwb ci xÿ vi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৫ - ২৫ নম্বর

রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস উপস্থিতি

= ০৫ নম্বর

১ম সাময়িক পরীক্ষা (তত্ত্বীয়) :

(সৃজনশীল-৫০ + বহু নির্বাচনি-২৫) = ৭৫

ব্যবহারিক

= ২৫

১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ZExq ci xÿ vi gvbeEb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।

৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।

২৫

তত্ত্বীয় মোট ৭৫

wbePwb ci xÿ v

মোট কার্য দিবস- 41 w`b

wbañi Z wci qW- 20 wU

wbePwb ci xÿ v (মোট কার্যদিবস-41) wbañi Z wci qW-20

সম্পূর্ণ বই

২০ পিরিয়ড

gvb eEb t

১। ব্যবহারিক

২৫ নম্বর

২। নির্বাচনী (তত্ত্বীয়) - সৃজনশীল- ৫০
বহুনির্বাচনি- ২৫

৭৫ নম্বর

১০০ নম্বর

তত্ত্বীয় পরীক্ষার মানবন্টন :

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।২৫

তত্ত্বীয় মোট ৭৫

** ব্যবহারিক পরীক্ষার মানবন্টন :

১টি পরীক্ষা- তত্ত্ব- ০৩

যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাত্ত সংগ্রহ- ০৫

হিসাব ও বিশ্লেষণ- ০৪

ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন-

মৌখিক পরীক্ষা-

নোট বুক-

১২

০৫

০৫

০৩

মোট = ২৫

৯৮৭৬৫৪৩২১০

তথ্য ও যোগাযোগ ৯৮৭৬৫৪৩২১০ (একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি)

১। NCTB কর্তৃক প্রকাশিত নির্দিষ্ট বই

২। এজেডএম আসাদুজ্জামান

৩। নরেন্দ্র নাথ ও অন্যান্য

৪। প্রকাশ কুমার দাস ও অন্যান্য

৫। মাহবুবুর রহমান

৬। আবুল ফজল ও অন্যান্য

৭। প্রকৌশলী মুজিবুর রহমান

৮। মোঃ ইকবালুর রশীদ ও অন্যান্য

৯। মোঃ নাইমুল হক নাজিম

* ব্যবহারিক ক্লাসের জন্য প্রতিষ্ঠানের বিবেচনায় যে কোনো বই নির্ধারণ করা যেতে পারে।

ৱেল্‌গ্‌: চ`ব্‌ ৱেআব 1গ্‌ চী 1 2গ্‌ চী

1গ্‌ মব্‌গ্‌ৱ্‌ক্‌ চি xক্ষব্‌

মোট কার্য দিবস- ৮৩ ৱ`b

ৱবাবী Z ৱচ্বী ৱW- 58

ক্লাস টেস্ট-1 (Kvh ৱ em-26) ৱবাবী Z ৱচ্বী ৱW-21

চী ৱ চী : ২ম অধ্যায়-ভৌত জগত ও পরিমাপ

০৪ পিরিয়ড

২য় অধ্যায় - ভেক্টর

০৯ পিরিয়ড

১০ম অধ্যায় - আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব।

০৮ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-2 (Kvh ৱ em-35) ৱবাবী Z ৱচ্বী ৱW-21

প্রথম পত্র : ৩য় অধ্যায় - গতিবিদ্যা

১১ পিরিয়ড

ৱZxq চী t ১ম অধ্যায় - তাপ গতিবিদ্যা

১০ পিরিয়ড

1গ্‌ মব্‌গ্‌ৱ্‌ক্‌ চি xক্ষব্‌ (Kvh ৱ em-22) ৱবাবী Z ৱচ্বী ৱW-16

চী ৱ চী : ৪র্থ অধ্যায় - নিউটনিয়ান বলবিদ্যা

০৮ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : ৬ ঠ অধ্যায়- জ্যামিতিক আলোক বিজ্ঞান

০৬ পিরিয়ড

এবং ক্লাস টেস্ট-১ ও ক্লাস টেস্ট - ২ এর অধ্যায়সমূহের পুনরালোচনা

০২ পিরিয়ড

1গ্‌ মব্‌গ্‌ৱ্‌ক্‌ চি xক্ষতি ৱববেEb

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫ } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫ }

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

১ম সাময়িক পরীক্ষা -

তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)

ব্যবহারিক : ২৫

(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ZÉxq চীক্ষবি ৱববেEb:

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। ৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট ৭৫

ewl R cii
মোট কার্য দিবস- ৮২ ৱ` b
ৱba ৱi Z ৱc ৱi qW- ৫৪

ক্লাস টেস্ট-৩ (Kvh ৱ em-2৮) ৱba ৱi Z ৱc ৱi qW-16

c ৱ g c ৱ : ৫ম অধ্যায় - কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা	০৭ পিরিয়ড
ৱ ৱ Zxq c ৱ : ২য় অধ্যায় - স্থির তড়িৎ	০৯ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট- ৪ (Kvh ৱ em-2০) ৱba ৱi Z ৱc ৱi qW-14

c ৱ g c ৱ t ৬ষ্ঠ অধ্যায়- মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ	০৬ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র : ৩য় অধ্যায় - চল তড়িৎ	০৮ পিরিয়ড

ewl R cix ৱ v (Kvh ৱ em-34) ৱba ৱi Z ৱc ৱi qW-24

c ৱ g c ৱ : ৮ম অধ্যায় - পর্যায়বৃত্তিক গতি	০৯ পিরিয়ড
ৱ ৱ Zxq c ৱ : ৭ম অধ্যায় -ভৌত আলোক বিজ্ঞান	০৯ পিরিয়ড

এবং ১ম সাময়িক পরীক্ষা, ক্লাস টেস্ট-৩ ও ক্লাস টেস্ট-৪ ০৬ পিরিয়ড
এর অধ্যায়সমূহ পুনরালোচনা

ewl R cix ৱ vi gvbe ৱ b t

ক্লাস টেস্ট-৩ - ২৫	}	রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪ - ২৫		
ক্লাস উপস্থিতি		= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা -		
তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)		
ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর		
<u>(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে</u>		<u>= ৭৫ নম্বর</u>
		মোট = ১০০ নম্বর

Z ৱ xq cix ৱ vi gvbe ৱ b t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর	
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।	৫০
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর	
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।	২৫
তত্ত্বীয় মোট ৭৫	

e'enwi K ci xmfvi gvbeEb :

১টি পরীক্ষা- তত্ত্ব- ০৩	}	১০
যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাত্ত সংগ্রহ- ০৪		
হিসাব ও বিশ্লেষণ- ০৩		
ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন-		০৩
মৌখিক পরীক্ষা-		০৪
নোট বুক-		০৩
মোট =		২০

cOK wbePwb ci xmfv

মোট কার্য দিবস- ৫৫ ব

wbañi Z wci qW- 38

ক্লাস টেস্ট-৫ (Kvh em-25) wbañi Z wci qW-14

cġg cġ : ৯ম অধ্যায় - তরঙ্গ ০৬ পিরিয়ড

wZxq cġ : ৪র্থ অধ্যায় - তড়িৎ প্রবাহের চৌম্বক ক্রিয়া এবং চুম্বকত্ব ০৮ পিরিয়ড

cOK-wbePwb ci xmfv (Kvh em-30) wbañi Z wci qW-24

cġg cġ : ৭ম অধ্যায় - পদার্থের গাঠনিক ধর্ম ০৮ পিরিয়ড

wZxq cġ : ৮ম অধ্যায় - আধুনিক পদার্থ বিজ্ঞানের সূচনা ০৯ পিরিয়ড

৫ম অধ্যায় - তড়িৎ চৌম্বকীয় আবেশ ও পরিবর্তী প্রবাহ ০৭ পিরিয়ড

এবং ক্লাস টেস্ট-৫ এর অধ্যায় সমূহের পুনরালোচনা।

cOK-wbePwb ci xmfvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৫ ২৫ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

প্রাক-নির্বাচনি - তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)

ব্যবহারিক : ২৫ নম্বর

(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ZĒxq ci xmfvi gvbeEb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। ৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট ৭৫

ৱবেপ্‌ৱব চিখক্ষব

মোট কার্য দিবস-41 ৱ`b

ৱবান্নি Z ৱcwi qW- 24

ৱবেপ্‌ৱব চিখক্ষব- (Kvh® em-30) ৱবান্নি Z ৱcwi qW-24

ৱZxq cĀ : ৯ম অধ্যায় - পরমাণুর মডেল ও নিউক্লিয়ার পদার্থবিজ্ঞান	০৬ পিরিয়ড
১০ম অধ্যায় - সেমিকন্ডাক্টর এবং ইলেকট্রনিক্স	০৮ পিরিয়ড
১১তম অধ্যায়- জ্যোতির্বিজ্ঞান	০৪ পিরিয়ড
পুনরালোচনা	০৬ পিরিয়ড

ৱবেপ্‌ৱব চিখক্ষবি গ্‌বেঐব

**নির্বাচনি পরীক্ষা প্রথম পত্র এবং দ্বিতীয় পত্রের সম্পূর্ণ অধ্যায় সমূহে আলাদাভাবে অনুষ্ঠিত হবে।

cĀ g cĀ

নির্বাচনি পরীক্ষা(তত্ত্বীয়)- সৃজনশীল- ৫০	}	৭৫
বহুনির্বাচনি- ২৫		
ব্যবহারিক পরীক্ষা -		২৫
	মোট =	১০০

ZËxq cixক্ষবি গ্‌বেঐব t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর		
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।		
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।	৫০	
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর		
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।		
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।	২৫	
	তত্ত্বীয় মোট	৭৫

e`enwi K cixক্ষবি গ্‌বেঐব :

১টি পরীক্ষণ তত্ত্ব- ০৩	}	১২
যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাত্ত সংগ্রহ- ০৫		
হিসাব ও বিশ্লেষণ- ০৪		
ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন-		০৫
মৌখিক পরীক্ষা-		০৫
নোট বুক-		০৩
	মোট =	২৫

ৱ০Zxq cĪ t

নির্বাচনি পরীক্ষা(তত্ত্বীয়)- সৃজনশীল- ৫০ }
বহুনির্বাচনি- ২৫ } ৭৫

ব্যবহারিক পরীক্ষা - ২৫
মোট = ১০০

ZĒxq cixক্ষvi gvbeĒb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। ৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট ৭৫

e'enwi K cixক্ষvi gvbeĒb :

১টি পরীক্ষণাতত্ত্ব- ০৩ } ১২

যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাত্ত সংগ্রহ- ০৫

হিসাব ও বিশ্লেষণ- ০৪

ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন- ০৫

মৌখিক পরীক্ষা- ০৫

নোট বুক- ০৩

মোট = ২৫

cW"qস্তK Zwi j Kv

c`v_ŕeÁvb (একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি)

- ১। ড. শাহজাহান তপন ও অন্যান্য
- ২। ড. আমির হোসেন খান ও অন্যান্য
- ৩। ড. এম আলী আসগর ও অন্যান্য
- ৪। মোঃ আবদুল মতিন ও অন্যান্য
- ৫। প্রফেসর এটি এম শামসুর রহমান সেলু ও অন্যান্য
- ৬। মোঃ গোলাম হোসেন প্রামানিক ও অন্যান্য
- ৭। তোফাজ্জল হোসেন ও অন্যান্য
- ৮। ড. রমা বিজয় সরকার ও অন্যান্য

* ব্যবহারিক ক্লাসের জন্য প্রতিষ্ঠানের বিবেচনায় যে কোনো বই নির্ধারণ করা যেতে পারে।

welq: imvqb 1g l 2q cĪ

1g mvgwqK cixÿv

মোট কার্য দিবস- ৮৩ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৬০

1| Kvm টেস্ট-1 (KvhĀ em-26) wbaĀi Z wci qW-20

cĪg cĪ : ১ম অধ্যায় - ল্যাবরেটরির নিরাপদ ব্যবহার (সম্পূর্ণ)

০৭ পিরিয়ড

২য় অধ্যায় - গুণগত রসায়ন (প্রথম থেকে তড়িৎ চুম্বকীয় বর্ণালী, হাইড্রোজেন বর্ণালী পর্যন্ত)

০৭ পিরিয়ড

wZxq cĪ t 1g Aaĵvq পরিবেশ রসায়ন (প্রথম থেকে আংশিক চাপ পর্যন্ত)

০৬ পিরিয়ড

2| ক্লাস টেস্ট-2 (KvhĀ em-35) wbaĀi Z wci qW-24

cĪg cĪ : ২য় অধ্যায় - গুণগত রসায়ন (UV, IR - রাশ্মির ব্যবহার থেকে শেষ পর্যন্ত)

১২ পিরিয়ড

৩য় অধ্যায় - মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন (প্রথম থেকে মৌলের

পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও মৌলের অক্সাইডের ধর্ম পর্যন্ত)।

১২ পিরিয়ড

3| AaĵwĀ K cixÿv (KvhĀ em-22) wbaĀi Z wci qW-16

cĪg cĪ : ১ম অধ্যায়-ল্যাবরেটরির নিরাপদ ব্যবহার (পুনরালোচনা)

০১ পিরিয়ড

২য় অধ্যায়-গুণগত রসায়ন (পুনরালোচনা)

০২ পিরিয়ড

৩য় অধ্যায়-মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন (সমযোজী বন্ধন থেকে শেষ পর্যন্ত)

০৬ পিরিয়ড

wZxq cĪ : ১ম অধ্যায়-পরিবেশ রসায়ন (বাকি অংশ)

০৭ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-১ এবং ক্লাস টেস্ট-২ এর সিলেবাস সম্পূর্ণ অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvgwqK cixÿvi gvbeĒb

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫ } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫ }

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

১ম সাময়িক পরীক্ষা -

তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)

ব্যবহারিক : ২৫

(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে= ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ZĒxq cixÿvi gvbeĒb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।)

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।)

ewl K cixyv
মোট কার্য দিবস- 82 w`b
wbañi Z wci qW- 65

4| Kvm টেস্ট-3 (Kvhñ em-28) wbañi Z wci qW-22

cł_g cĀ : 8র্থ অধ্যায়- রাসায়নিক পরিবর্তন (প্রথম থেকে Kp ও Kc এর মধ্যে সম্পর্ক পর্যন্ত) 12 পিরিয়ড
wZxq cĀ : 3য় অধ্যায়-পরিমাণগত রসায়ন (সম্পূর্ণ) 10 পিরিয়ড

5| Kvm টেস্ট-4 (Kvhñ em-20 w`b) wbañi Z wci qW-16

cł_g cĀ : 8র্থ অধ্যায়- রাসায়নিক পরিবর্তন (পানির আয়নিক গুণফল থেকে শেষ পর্যন্ত) 10 পিরিয়ড
5ম অধ্যায়- কর্মমুখী রসায়ন 06 পিরিয়ড

6| ewl K cixyv (Kvhñ em-34 w`b) wbañi Z wci qW-27

cł_g cĀ : 8র্থ অধ্যায়-রাসায়নিক পরিবর্তন (পুনরালোচনা) 06 পিরিয়ড
5ম অধ্যায়- কর্মমুখী রসায়ন (পুনরালোচনা) 03 পিরিয়ড
wZxq cĀ t 2য় অধ্যায় -জৈব রসায়ন (শুরু থেকে বেনজিন পর্যন্ত) 12 পিরিয়ড
3য় অধ্যায়- পরিমাণগত রসায়ন (পুনরালোচনা) 06 পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-3 ও ক্লাস টেস্ট-8 এর সিলেবাস অন্তর্ভুক্ত হবে।

ewl K cixyvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-3 - 25 রূপান্তরিত হবে = 20 নম্বর
ক্লাস টেস্ট-8 - 25
ক্লাস উপস্থিতি = 05 নম্বর
বার্ষিক পরীক্ষা -
তত্ত্বীয় : 95 নম্বর (সৃজনশীল-50+বহু নির্বাচনি-25)
ব্যবহারিক : 25
(তত্ত্বীয়-95 + ব্যবহারিক-25) = 100 নম্বর রূপান্তরিত হবে= 95 নম্বর
মোট = 100 নম্বর

ZExq cixyvi gvbeEb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - 50 নম্বর
মোট 8টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন 5টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান 10 নম্বর।)
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - 25 নম্বর
মোট 25টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান 1 নম্বর।)

e'enwi K cixyvi gvbeEb t

ক) ব্যবহারিক পরীক্ষা -1টি = 10
খ) ব্যবহারিক খাতা = 05
গ) মৌখিক পরীক্ষা = 05
মোট= 20

c0K wbevPwb cixyv

মোট কার্য দিবস- ৫৫ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৪০

7| ক্লাস টেস্ট-5 (KvhP em-25 w` b) wbaPwi Z wci qW-15

w0Zxq cI : ২য় অধ্যায়- জৈব রসায়ন (জৈব বিক্রিয়া থেকে প্রস্তুতি ও সনাক্তকরণ পর্যন্ত)

১০ পিরিয়ড

৪র্থ অধ্যায়- তড়িৎ রসায়ন (প্রথম থেকে গ্যালভানিক কোর্ষ পর্যন্ত)

০৫ পিরিয়ড

8| c0K wbevPwb cixyv (KvhP em-30) wbaPwi Z wci qW- 25

w0Zxq cI : ২য় অধ্যায়- জৈব রসায়ন (বাকী অংশ)

০৯ পিরিয়ড

৪র্থ অধ্যায়- তড়িৎ রসায়ন (বাকী অংশ)

০৮ পিরিয়ড

৫ম অধ্যায় : অর্থনৈতিক রসায়ন

০৮ পিরিয়ড

এবং ক্লাস টেস্ট-৫ এর অধ্যায় সমূহের পুনরালোচনা।

c0K-wbevPwb cixyvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৫ ২৫ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা -

তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)

ব্যবহারিক : ২৫

(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে= ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ZExq cixyvi gvbeEb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।)

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।)

wbevPwb cixyv

মোট কার্য দিবস- ৪১ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৩২

9| wbevPwb cixyv (মোট কার্যদিবস-41) wbaPwi Z wci qW-32

cI g cI : ২য় অধ্যায়-গুণগত রসায়ন (পুনরালোচনা)

০৪ পিরিয়ড

৩য় অধ্যায়- মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন (পুনরালোচনা)

০৫ পিরিয়ড

৪র্থ অধ্যায়-রাসায়নিক পরিবর্তন (পুনরালোচনা)

০৬ পিরিয়ড

w0Zxq cI : ১ম অধ্যায়-পরিবেশ রসায়ন (পুনরালোচনা)

০৫ পিরিয়ড

২য় অধ্যায়- জৈব রসায়ন(পুনরালোচনা)

০৮ পিরিয়ড

৫ম অধ্যায় : অর্থনৈতিক রসায়ন (পুনরালোচনা)

০৪ পিরিয়ড

ৱবেবপৱব চিখ্যবি গবেঐব

** নির্বাচনি পরীক্ষা প্রথম পত্র এবং দ্বিতীয় পত্রের সম্পূর্ণ অধ্যায় সমূহে আলাদাভাবে অনুষ্ঠিত হবে।

ক। ব্যবহারিক পরীক্ষা-	২৫
খ। নির্বাচনি পরীক্ষা (তত্ত্বীয়)- সৃজনশীল - ৫০	৭৫
বহু নির্বাচনি -২৫	

মোট = ১০০

ZËxg cixÿvi gveËb t

- ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।

e'enwi K cixÿvi gveËb t

ক। ২টি পরীক্ষণ (৮+৭=১৫ নম্বর)	১৫
খ। মৌখিক পরীক্ষা-	০৫
গ। নোট বুক-	০৫

মোট = ২৫

পাঠ্যপুস্তকের তালিকা

cW"cj Ī K তালিকা ঃ রসায়ন (প্রথম পত্র ও দ্বিতীয় পত্র - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি)

- ক। মাহবুব হাসান লিৎকন ও অন্যান্য
খ। ড. সরোজ কান্তি সিংহ হাজারী ও অন্যান্য
গ। সঞ্জিত কুমার গুহ
ঘ। মোঃ আবু সাঈক ও অন্যান্য (পিয়াস পাবলিকেশন)
ঙ। প্রফেসর ড. সুভাষ চন্দ্র পাল ও অন্যান্য
চ। ড. গাজী মোঃ আহসানুল কবীর ও অন্যান্য
ছ। এস. এম ওহিদুজ্জামান ও অন্যান্য

* ব্যবহারিক ক্লাসের জন্য প্রতিষ্ঠানের বিবেচনায় যে কোনো বই নির্ধারণ করা যেতে পারে।

ৱেলগ ত RxeiieÁvb 1g l 2q cÍ

1g mvgwqK ci xক্ষv

মোট কার্য দিবস-83 ৱ`b

ৱbaíi Z ৱcwi qW- 60

ক্লাস টেস্ট-1 (Kvhí` em-26 ৱ`b) ৱbaíi Z ৱcwi qW 20

cÍg cÍ : ১ম অধ্যায় -কোষ ও এর গঠন

১১ পিরিয়ড

ৱZxq cÍ : ১ম অধ্যায় -প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস

০৯ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-2 (Kvhí` em-35 ৱ`b) ৱbaíi Z ৱcwi qW 24

cÍg cÍ : ২য় অধ্যায়- কোষ বিভাজন

০৮ পিরিয়ড

ৱZxq cÍ : ২য় অধ্যায়- প্রাণীর পরিচিতি : হাইড্রা ও ঘাসফড়িং

১৬ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-১ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট-২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvgwqK ci xক্ষv (Kvhí` em- 22 ৱ`b) ৱbaíi Z ৱcwi qW- 16

cÍg cÍ : ৩য় অধ্যায়-কোষ রসায়ন

০৮ পিরিয়ড

ৱZxq cÍ : ২য় অধ্যায়-প্রাণীর পরিচিতি: (রুইমাছ)

এবং ৩য় অধ্যায় মানব শারীরতত্ত্ব : পরিপাক ও শোষণ

০৮ পিরিয়ড

পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা

1g mvgwqK ci xক্ষv ম া ন ব ষ ট ন

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫ } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫ } = ২০ নম্বর

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

১ম সাময়িক পরীক্ষা -

তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)

ব্যবহারিক : ২৫

(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে= ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ZÉxq ci xক্ষvi gvbeEb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। ৫০

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট: ৭৫ নম্বর

ewl R ci xmfv
মোট কার্য দিবস-82 w`b
wbañi Z wci qW- 55

ক্লাস টেস্ট-3 (Kvhñ`em-28 w`b) wbañi Z wci qW - 15

cŀg cĀ : ৪র্থ অধ্যায় - অনুজীব	০৮ পিরিয়ড
wŀZxq cĀ : ৪র্থ অধ্যায় - মানব শারীরতত্ত্ব : রক্ত ও রক্ত সঞ্চালন	০৭ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4 (Kvhñ`em-20 w`b) wbañi Z wci qW- 16

cŀg cĀ : ৫ম অধ্যায় -শৈবাল ও ছত্রাক	০৯ পিরিয়ড
wŀZxq cĀ : ৫ম অধ্যায় - মানব শারীরতত্ত্ব : শ্বসন ও শ্বাসক্রিয়া	০৭ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-৩ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট-৪ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।	

ewl R ci xmfv (Kvhñ`em-34 w`b) wbañi Z wci qW- 24

cŀg cĀ : ষষ্ঠ অধ্যায়-ব্রায়োফাইটা ও টেরিডোফাইটা	১০ পিরিয়ড
wŀZxq cĀ : ষষ্ঠ অধ্যায়-মানব শারীরতত্ত্ব : বর্জ্য ও নিষ্কাশন	১৪ পিরিয়ড
পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা	

ewl R ci xmfvi gvbeËb

ক্লাস টেস্ট-৩	- ২৫}	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪	- ২৫}		
ক্লাস উপস্থিতি			= ০৫ নম্বর
বার্ষিক পরীক্ষা -			
তত্ত্বীয় :	৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)		
ব্যবহারিক :	২৫		
<u>(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে= ৭৫ নম্বর</u>			মোট = ১০০ নম্বর

ZËxq ci xmfvi মানবন্টন :

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর	
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।	৫০
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর	
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।	২৫
তত্ত্বীয় মোট:	৭৫ নম্বর

e`enwi K cix`vi gvbeEb t

১। পরীক্ষণ, সনাক্ত করণ	১৭
২। নোট বই	০৩
৩। মৌখিক	০৫
মোট = ২৫	

১ম পত্রের ব্যবহারিক সিলেবাস t

- ১। উদ্ভিদের বিভিন্নতা পর্যবেক্ষণ
- ২। মাইটোসিস কোষ বিভাজনের বিভিন্ন পর্যায়।
- ৩। ব্যাকটেরিয়া পর্যবেক্ষণ।
- ৪। Malvaceae/ Poaceae গোত্র সনাক্ত করণ।
- ৫। একবীজপত্রী উদ্ভিদের মূল ও কাণ্ডের প্রস্থচ্ছেদ পর্যবেক্ষণ
- ৬। সালোক-সংশ্লেষণে কার্বন ডাই অক্সাইড গ্যাসের অপরিহার্যতার পরীক্ষণ।
- ৭। অবাত শ্বসনের পরীক্ষা।

c0K-wbePwb ci xক্ষv

মোট কার্যদিবস- 55

wbañi Z wci qW- 33

ক্লাস টেস্ট-৫ (Kvhñ`em- 25 w`b) wbañi Z wci qW- 13

প্রথম পত্র : ৭ম অধ্যায় - নগ্নবীজী ও আবৃতবীজী উদ্ভিদ	০৭ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র : সপ্তম অধ্যায় - মানব শারীরতত্ত্ব : চলন ও অঙ্গচালনা	০৬ পিরিয়ড
<u>c0K wbePwb ci xক্ষv t (Kvhñ`em- 30 w`b) wbañi Z wci qW- 20</u>	
প্রথম পত্র : ৮ম অধ্যায় টিসু ও টিসুতন্ত্র	০৪ পিরিয়ড
৯ম অধ্যায় - উদ্ভিদ শারীরতত্ত্ব	০৬ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র : ৮ম অধ্যায় - মানব শারীরতত্ত্ব : সমন্বয় ও নিয়ন্ত্রন	০৫ পিরিয়ড
১১শ অধ্যায় - জীনতত্ত্ব ও বিবর্তন	০৫ পিরিয়ড
এবং ক্লাস টেস্ট-৫ এর অধ্যায় সমূহের পুনরালোচনা।	

c0K-wbePwb ci xক্ষvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৫	- ২৫ নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস উপস্থিতি			= ০৫ নম্বর
প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা -			
তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)			
ব্যবহারিক : ২৫			
(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর		রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর	
			মোট = ১০০ নম্বর

ZExq ci xক্ষার মানবন্টন :

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর	
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।	৫০
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর	
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।	২৫
তত্ত্বীয় মোট: ৭৫ নম্বর	

ৱবেপৱব চি xক্ষv

মোট কার্যদিবস- 41

ৱবান্নি Z ৱcwi qW- 24

ৱবেপbx চি xক্ষv (মোট কার্যদিবস-41) ৱবান্নি Z ৱcwi qW-24

প্রথম পত্র : দশম অধ্যায় : উদ্ভিদ প্রজনন	০৩ পিরিয়ড
একাদশ অধ্যায় : জীব প্রযুক্তি	০৫ পিরিয়ড
দ্বাদশ অধ্যায় : জীবের পরিবেশ বিস্তার ও সংরক্ষন	০৪ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : নবম অধ্যায় : মানব জীবনের ধারাবাহিকতা	০৩ পিরিয়ড
দশম অধ্যায় : মানব দেহের প্রতিরক্ষা (ইমিউনিটি)	০৫ পিরিয়ড
দ্বাদশ অধ্যায় : প্রাণীর আচরণ	০৪ পিরিয়ড

** ৱবেপbx চি xক্ষv প্রথম পত্র এবং দ্বিতীয় পত্রের সম্পূর্ণ অধ্যায় সমূহে আলাদাভাবে অনুষ্ঠিত হবে।

ৱবেপৱব চি xক্ষvi gvbeEb

ব্যবহারিক পরীক্ষা-	২৫
নির্বাচনি পরীক্ষা (তত্ত্বীয়)সৃজনশীল -৫০	}
বহুনির্বাচনি -২৫	
মোট	= ১০০

ZÉxq চি xক্ষvi gvbeEb t

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর

মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। ৫০

ল) eUৱবেপৱব প্রশ্ন - 25 bশ†

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট: ৭৫ নম্বর

e"enwi K চি xক্ষvi gvbeEb :

ব্যবচ্ছেদ এবং সনাক্তকরণ	১৭
মৌখিক পরীক্ষা-	০৫
নোট বুক-	০৩
মোট =	২৫

দ্বিতীয় পত্রের ব্যবহারিক সিলেবাস :

- ১। মিউজিয়াম স্পেসিমেন পর্যবেক্ষণ (নন কর্ডাটা- ৫, কর্ডাটা- ৪)
- ২। স্থায়ী স্লাইড পর্যবেক্ষণ
- ৩। আরশোলার মুখোপাঙ্গ পর্যবেক্ষণ
- ৪। আরশোলার পৌষ্টিকতন্ত্র পর্যবেক্ষণ
- ৫। অফারেন্ট ব্রাঙ্কিয়াল ধমনিতন্ত্র পর্যবেক্ষণ (রুই মাছ/ টাকি মাছ)
- ৬। ইফারেন্ট ব্রাঙ্কিয়াল ধমনিতন্ত্র পর্যবেক্ষণ (রুই মাছ/ টাকি মাছ)
- ৭। মাছের ফুলকা পর্যবেক্ষণ (রুই)
- ৮। মাছের পটকা/ বায়ুথলী পর্যবেক্ষণ (রুই)
- ৯। মানুষের কঙ্কালতন্ত্র পর্যবেক্ষণ

স্বাস্থ্যকর্মী কলেজ

জীববিজ্ঞান ১ম পত্র	জীববিজ্ঞান ২য় পত্র
ক। প্রফেসর ড. মোঃ আবুল হাসান খ। মাজেদা বেগম ও অন্যান্য গ। ড.মো. আজিবুর রহমান ঘ। প্রফেসর মাহফুজা হক ও অন্যান্য	ক। গাজী আজমল ও ড. গাজী আসমত খ। মাজেদা বেগম ও অন্যান্য গ। প্রফেসর ড. আশরাফ উদ্দিন ও অন্যান্য ঘ। ড. মোঃ আব্দুল আলীম

- ব্যবহারিক ক্লাসের জন্য প্রতিষ্ঠানের বিবেচনায় যেকোন বই নির্ধারণ করা যেতে পারে।

উচ্চতর গণিত বাংলা ভাষান-২০২২-২৩

উচ্চতর গণিত ১ম ও ২য় পত্র

১ম সাময়িক পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস-৮৩ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৭০

ক্লাস টেস্ট-১ (Kvh^১ em 26 ৱ` b) ৱbaw^১ Z ৱcwi qW -22

১ম পত্র : ১ম অধ্যায়- ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক [অনুশীলনী-১.১-১.২]

১০ পিরিয়ড

৩য় অধ্যায়- সরল রেখা [অনুশীলনী ৩.১-৩.৫]

১২ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-২ (Kvh^১ em 35 ৱ` b) ৱbaw^১ Z ৱcwi qW- 28

প্রথম পত্র : ৩য় অধ্যায় সরল রেখা [অনুশীলনী ৩.৬-৩.৭]

১২ পিরিয়ড

৭ম অধ্যায়- সংযুক্ত ও যৌগিক কোণের ত্রিকোনোমিতিক

অনুপাত [অনুশীলনী - ৭.১-৭.১]

ক্লাস টেস্ট-১ এর সিলেবাসেও ক্লাস টেস্ট-২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvg^১qK ci ৱক্ষv (Kvh^১ em-22 ৱ` b) ৱbaw^১ Z ৱcwi qW -20

ক্লাস টেস্ট -১ এবং ক্লাস টেস্ট -২ এর সিলেবাস :

প্রথম পত্র : ৪র্থ অধ্যায় : বৃত্ত [অনুশীলনী ৪.১-৪.২]

১০ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : ৭ম অধ্যায় : বিপরীত ত্রিকোনমিতিক ফাংশন

ও ত্রিকোনমিতিক সমীকরণ [অনুশীলনী ৭.১-৭.২]

১০ পিরিয়ড

১ম সাময়িক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্লাস টেস্ট-১	- ২৫	}	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২	- ২৫			
ক্লাস উপস্থিতি				= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষাঃ তত্ত্বীয়-	সৃজনশীল- ৫০	}	= ৭৫	
	বহুনির্বাচনি- ২৫			
ব্যবহারিক- ২৫				
(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০			রূপান্তরিত হবে	= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর	

তত্ত্বীয় পরীক্ষার মানবন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন -৫০	
মোট ৮ টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর। ৫০
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ২৫ নম্বর	
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫
	তত্ত্বীয় মোট = ৭৫

বার্ষিক পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস-৮২ দিন
নির্ধারিত পিরিয়ড- ৫৫

ক্লাস টেস্ট-৩ (Kvh em 28 11 b) 11ba11 Z 11c11 qW -14	
১ম পত্র : ৮ম অধ্যায়- ফাংশন ও ফাংশনের লেখচিত্র [অনুশীলনী-৮]	০৬ পিরিয়ড
২য় পত্র : ৬ষ্ঠ অধ্যায়- কনিক [অনুশীলনী ৬.১-৬.৩]	০৮ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-৪ (Kvh em 20 11 b) 11ba11 Z 11c11 qW- 16	
প্রথম পত্র : ৯ম অধ্যায় -সাধারণ অন্তরীকরণ [অনুশীলনী ৯.১-৯.৯]	১০ পিরিয়ড
৫ম অধ্যায়- বিন্যাস ও সমাবেশ [অনুশীলনী ৫.১-৫.২]	০৬ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট - ৩ এর সিলেবাসেও ক্লাস টেস্ট-৪ এর অন্তর্ভুক্ত হবে।	
ew1 K ci xক্ষv (Kvh em-34) 11ba11 Z 11c11 qW -25	
প্রথম পত্র : ১০ম অধ্যায়- যোগজী করণ [অনুশীলনী- ১০.১-১০.৭]	১৩ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র : ৫ম অধ্যায়- দ্বিপদী উপপাদ্য [অনুশীলনী- ৫.১-৫.২]	১২ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট - ১,২,৩ ও ৪ এর সিলেবাস বার্ষিক পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত হবে।	

বার্ষিক পরীক্ষার মানবণ্টন

ক্লাস টেস্ট-৩	- ২৫	}	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪	- ২৫			
ক্লাস উপস্থিতি- বার্ষিক পরীক্ষাঃ	তত্ত্বীয়- সৃজনশীল- ৫০ বছনির্বাচনি- ২৫	}		= ০৫ নম্বর
ব্যবহারিক- ২৫				
(তত্ত্বীয়-৫০ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০			রূপান্তরিত হবে	= ৭৫ নম্বর
			মোট =	১০০ নম্বর

তত্ত্বীয় পরীক্ষার মানবণ্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন -50

মোট ৮ টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর..... ৫০

খ) বছনির্বাচনি প্রশ্ন ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।..... ২৫

তত্ত্বীয় মোট = ৭৫

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- ৫৫ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৩৫

ক্লাস টেস্ট-5 (Kvhp em 25 || b) || bawfi Z || cri qW -13

দ্বিতীয় পত্র : ১ম অধ্যায় বাস্তব সংখ্যা [অনুশীলনী- ১.১- ১.২]

০৮ পিরিয়ড

১০ম অধ্যায়- বিস্তার পরিমাপ ও সম্ভাবনা

[অনুশীলনী- ১০.১-১০.২]

০৫ পিরিয়ড

c(Kvhp em-30) || bawfi Z || cri qW -22

ক্লাস টেস্ট-৫ এর সম্পূর্ণ সিলেবাস

দ্বিতীয় পত্র : ২য় অধ্যায় - যোগাশয়ী শ্রেণিগণিত [অনুশীলনী-২]

০৪ পিরিয়ড

৩য় অধ্যায়- জটিল সংখ্যা [অনুশীলনী-৩]

০৬ পিরিয়ড

৮ম অধ্যায়- স্থিতি বিদ্যা [অনুশীলনী- ৮.১-৮.৩]

১২ পিরিয়ড

এবং ক্লাস টেস্ট-৫ এর অধ্যায় সমূহের পুনর্যালোচনা।

প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষার মানবন্টন

নির্বাচনি পরীক্ষা প্রথম পত্র এবং দ্বিতীয় পত্রের সম্পূর্ণ অধ্যায় সমূহে আলাদাভাবে অনুষ্ঠিত হবে।

ক্লাস টেস্ট-৫ - ২৫ রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫ নম্বর

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষাঃ তত্ত্বীয়- সৃজনশীল- ৫০ }
বছর্নির্বাচনি- ২৫ } = ৭৫

ব্যবহারিক- ২৫

(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

তত্ত্বীয় পরীক্ষার মানবন্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন -50

মোট ৮ টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর. ৫০

খ) বছর্নির্বাচনি প্রশ্ন ২৫ নম্বর

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট = ৭৫

www.bevel.com

মোট কার্য দিবস-৪১ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-২০

নির্বাচনি পরীক্ষা (মোট কার্যদিবস-৪১) নির্ধারিত পিরিয়ড-২০

প্রথম পত্র : ২য় অধ্যায়- ভেক্টর [অনুশীলনী-২]

০৪ পিরিয়ড

৬ষ্ঠ অধ্যায়- ত্রিকোণমিতিক অনুপাত [অনুশীলনী- ৬.১-৬.৩]

০৩ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : ৪র্থ অধ্যায়- বছপদী ও বছপদী সমীকরণ [অনুশীলনী ৪.১-৪.২]

০৬ পিরিয়ড

৯ম অধ্যায়- সমতলে বস্তুকণার গতি [অনুশীলনী- ৯.১- ৯.৪]

০৭ পিরিয়ড

পূর্বের পরীক্ষার সম্পূর্ণ সিলেবাস

নির্বাচনি পরীক্ষার মানবন্টন

নির্বাচনি পরীক্ষা প্রথম পত্র এবং দ্বিতীয় পত্রের সম্পূর্ণ অধ্যায় সমূহে আলাদাভাবে অনুষ্ঠিত হবে।

১। ব্যবহারিক পরীক্ষা-

= ২৫

২। বার্ষিক পরীক্ষা

(তত্ত্বীয়)- সৃজনশীল- ৫০

বছর্নির্বাচনি - ২৫

= ৭৫

মোট = ১০০

তত্ত্বীয় পরীক্ষার মানবণ্টন

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন -50

মোট ৮ টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর. ৫০

L) eUmbeyPwlo cধু 25 bধু

মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর। ২৫

তত্ত্বীয় মোট = ৭৫

ব্যবহারিক পরীক্ষার মানবণ্টন

১টি পরীক্ষা- তত্ত্বীয়-০৩

যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাত্ত সংগ্রহ- ০৫

হিসাব ও বিশ্লেষণ- ০৪

ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন-

মৌখিক পরীক্ষা-

নোট বুক-

= ১২

= ০৫

= ০৫

= ০৩

মোট = ২৫

পাঠ্যপুস্তকের তালিকা

পুস্তকের নাম	লেখকের নাম
উচ্চতর গণিত ১ম পত্র	১। মোঃ রফিকুল ইসলাম ও কাজী কামরুজ্জামান এবং অন্যান্য ২। এ.টি.এস.এম মাসুদুল হাকিম, মোঃ আব্দুল মান্নান খান ৩। প্রকাশনী অক্ষরপত্র- অসীম কুমার সাহা ও অন্যান্য ৪। মোঃ নজরুল ইসলাম ও মোঃ কেতাভ উদ্দিন ৫। এম এ জব্বার ও এস ইউ আহমেদ
উচ্চতর গণিত ২য় পত্র	১। মোঃ রফিকুল ইসলাম ও কাজী কামরুজ্জামান এবং অন্যান্য ২। এ.টি.এস.এম মাসুদুল হাকিম, মোঃ আব্দুল মান্নান খান ৩। প্রকাশনী অক্ষরপত্র- অসীম কুমার সাহা ও অন্যান্য ৪। মোঃ নজরুল ইসলাম ও মোঃ কেতাভ উদ্দিন ৫। এম এ জব্বার ও এস ইউ আহমেদ

১১ম বর্ষের ১ম ও ২য় ক্লাস

১ম বর্ষের ক্লাস চিত্র

মোট কার্য দিবস-৮৩দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৭৫

ক্লাস টেস্ট - 1 (Kvh`em 26 `b) wba`i Z`cwi qW 23

c`g c` t 1g Aa`vq - হিসাববিজ্ঞান পরিচিতি

০৮ পিরিয়ড

2q Aa`vq - হিসাবের বইসমূহ

১৫ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট- 2 (Kvh`em 35 `b) wba`i Z`cwi qW 31

c`g c` : 3q Aa`vq - ব্যাংক সমন্বয় বিবরণী

১২ পিরিয়ড

4_`Aa`vq - রেওয়ামিল

০৮ পিরিয়ড

5g Aa`vq - হিসাববিজ্ঞানের নীতিমালা

০৫ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট- ১ পুনরালোচনা

০৬ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-১ এর সিলেবাস ও ক্লাস টেস্ট-২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

১ম বর্ষের ক্লাস চিত্র (Kvh`em 22 `b) wba`i Z`cwi qW 21

c`g c` t 7g Aa`vq - কার্যপত্র

০৭ পিরিয়ড

9g Aa`vq - আর্থিক বিবরণী

১৪ পিরিয়ড

১ম বর্ষের ক্লাস চিত্র

ক্লাস টেস্ট-১	২৫	} রূপান্তরিত হবে	২০
ক্লাস টেস্ট- ২	২৫		
ক্লাস উপস্থিতি			০৫
১ম সাময়িক পরীক্ষা (তৃতীয়)-			
(সৃজনশীল- ৭০, বহুনির্বাচনি-৩০) = ১০০		রূপান্তরিত হবে ৭৫ নম্বরে	৭৫
			মোট = ১০০

১। বহুনির্বাচনি ৩০টি (৩০ × ১) = ৩০

২। সৃজনশীল অংশ ক বিভাগ হতে ২টি, খ বিভাগ হতে ৫টি সহ

সর্বমোট ৭টি (১০ × ৭) = ৭০

মোট = ১০০

ewl K ci xmfv

মোট কার্য দিবস-82 w`b
wbaWi Z wci qW-68 w`b

ক্লাস টেস্ট- 3 (KvhW` em 28 w`b) wbaWi Z wci qW 17

c_lg cI : 6ô Aa`vq - প্রাপ্য হিসাবসমূহের হিসাবরক্ষণ

০৮ পিরিয়ড

wZxq cI : 1g Aa`vq - অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের হিসাব

০৯ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট- 4 (KvhW` em 20 w`b) wbaWi Z wci qW 19

c_lg cI t 8g Aa`vq - দৃশ্যমান ও অদৃশ্যমান সম্পদের হিসাব

০৮ পিরিয়ড

wZxq cI t 9g Aa`vq - ব্যয় ও ব্যয়ের শ্রেণিবিভাগ

০৪ পিরিয়ড

10g Aa`vq - ব্যবস্থাপনা হিসাববিজ্ঞান পরিচিতি

০৭ পিরিয়ড

ewl K ci xmfv (KvhW` em 34 w`b) wbaWi Z wci qW 32

wZxq cI t 2q Aa`vq - অংশীদারি ব্যবসায়ের হিসাব

১০ পিরিয়ড

প্রথম পর্ব, ৩য় ও ৪র্থ ক্লাস টেস্টের অধ্যায় সমূহ পুনরালোচনা

২২ পিরিয়ড

ewl K ci xmfvi qvb eEb

ক্লাস টেস্ট-৩	২৫	} রূপান্তরিত হবে	২০
ক্লাস টেস্ট- ৪	২৫		
ক্লাস উপস্থিতি			০৫
বার্ষিক পরীক্ষা (তত্ত্বীয়)-			
(সৃজনশীল- ৭০, বহুনির্বাচনি-৩০) = ১০০		রূপান্তরিত হবে ৭৫ নম্বরে	৭৫
			মোট = ১০০

লিখিত পরীক্ষার মান বন্টন:

১। বহুনির্বাচনি ৩০টি (৩০ × ১) = ৩০

২। ব্যবহারিক অংশ ক বিভাগ হতে ২টি, খ বিভাগ হতে ৫টি সহ

সর্বমোট ৭টি (১০ × ৭) = ৭০

মোট = ১০০

cOK-wbePwb ci xmfv

মোট কার্য দিবস-55 w`b
wbaWi Z wci qW-42

ক্লাস টেস্ট-৫ (KvhW` em 25) wbaWi Z wci qW 14

wZxq cI : 3q Aa`vq - নগদ প্রবাহ বিবরণী

০৭ পিরিয়ড

4_°Aa`vq - যৌথ মূলধনী কোম্পানির মূলধন

০৭ পিরিয়ড

cOK-wbePwb ci xmfv (KvhW` em 30 w`b) wbaWi Z wci qW 28

c_lg cI : 10g Aa`vq - একতরফা দাখিলা পদ্ধতি

০৬ পিরিয়ড

wZxq cI t 5g Aa`vq - যৌথমূলধনী কোম্পানির আর্থিক বিবরণী

১৫ পিরিয়ড

6ô Aa`vq - যৌথ মূলধনী কোম্পানির আর্থিক বিবরণী বিশ্লেষণ

০৭ পিরিয়ড

১১. ক্লাস টেস্ট-৫

ক্লাস টেস্ট-৫	রূপান্তরিত হবে	২০
ক্লাস উপস্থিতি		০৫
লিখিত পরীক্ষা ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে ৭৫ নম্বরে		৭৫
	মোট =	১০০

১২. বহুনির্বাচনি ৩০টি (৩০ × ১)

১। বহুনির্বাচনি ৩০টি (৩০ × ১)	=	৩০
২। ব্যবহারিক অংশ ক বিভাগ হতে ২টি, খ বিভাগ হতে ৫টি সহ সর্বমোট ৭টি (১০ × ৭)	=	৭০
	মোট =	১০০

১৩. মোট কার্য দিবস-৪১

১৪. উৎপাদন ব্যয় হিসাব
১৫. মজুদ পণ্যের হিসাবরক্ষণ পদ্ধতি
১৬ ও ১৭ পত্রের পুনরালোচনা

১৬. নির্বাচনী পরীক্ষা (কার্য দিবস ৪১ দিন) নির্ধারিত পিরিয়ড -২৮

১৬. নির্বাচনী পরীক্ষা (কার্য দিবস ৪১ দিন) নির্ধারিত পিরিয়ড -২৮	
১৭. উৎপাদন ব্যয় হিসাব	১২ পিরিয়ড
১৮. মজুদ পণ্যের হিসাবরক্ষণ পদ্ধতি	০৮ পিরিয়ড
১৯ ও ২০ পত্রের পুনরালোচনা	০৮ পিরিয়ড

১৭. মোট কার্য দিবস-৪১

১। বহুনির্বাচনি ৩০টি (৩০ × ১)	=	৩০
২। ব্যবহারিক অংশ ক বিভাগ হতে ২টি, খ বিভাগ হতে ৫টি সহ সর্বমোট ৭টি (১০ × ৭)	=	৭০
	মোট =	১০০

১৮. একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি

১৯. একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি

- প্রফেসর আবদুর রহিম আকন, ও অন্যান্য
- প্রফেসর কাজী মোকাররম হোসেন, প্রফেসর মোঃ হুমায়ূন কবির ও অন্যান্য
- প্রফেসর স্বপন কুমার পাল, মোঃ আব্দুল বাতেন ও অন্যান্য
- খায়রুল বাশার খান, মাসুদ করিম ও ওয়ালিউজ্জামান
- আবদুল মুত্তালিব ও অন্যান্য

ৱেল্‌গ: ৱদব'ব'ই, e'ব'স'ৱ'ক'স' l ৱেগ'ব' 1g l 2q c'1

1g mvg'ৱ'q'K c'1ক্ষা

মোট কার্য দিবস- 83 ৱ`b

ৱ'ba'ৱ'i Z ৱ'c'ৱ'i q'W- 63

ক্লাস টেস্ট- 1 : কার্যদিবস-২৬, নির্ধারিত পিরিয়ড-২১

c'1'g c'1 : অধ্যায়-০১-অর্থায়নের সূচনা

০৬ পিরিয়ড

অধ্যায়-০৩-অর্থের সময় মূল্য

০৯ পিরিয়ড

ৱ'0'Z'x'q c'1 : অধ্যায়-০১-ব্যাংক ব্যবস্থার প্রাথমিক ধারণা

০৬ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট- 2: কার্যদিবস-৩৫, নির্ধারিত পিরিয়ড-২৭

c'1'g c'1 : অধ্যায় ০২-আর্থিক বাজারের আইনগত দিক সমূহ

০৬ পিরিয়ড

অধ্যায়-০৪-আর্থিক বিশ্লেষণ

০৯ পিরিয়ড

ৱ'0'Z'x'q c'1 : অধ্যায়-০২-কেন্দ্রীয় ব্যাংক

০৬ পিরিয়ড

অধ্যায়-০৩-বাণিজ্যিক ব্যাংক

০৬ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-১ এর সিলেবাস ও ক্লাস টেস্ট-২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvg'ৱ'q'K c'1ক্ষা: কার্যদিবস-২২, নির্ধারিত পিরিয়ড-১৫

পুনরালোচনা

১৫ পিরিয়ড

১ম সাময়িক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫

রূপান্তরিত হবে = ২০

ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫

ক্লাস উপস্থিতি

= ০৫

লিখিত পরীক্ষা-১০০ রূপান্তরিত হবে ৭৫ নম্বরে

= ৭৫

মোট = ১০০

ewl K ci xffv

মোট কার্য দিবস- 82 w`b

wbañi Z wci qW- 58

ক্রাস টেস্ট- 3 : Kvhñ em-28, wbañi Z wci qW-16

cñg cñ : অধ্যায়-০৫- স্বল্প ও মধ্য মেয়াদি অর্থায়ন

০৮ পিরিয়ড

wZxq cñ : অধ্যায়-০৪- ব্যাংক হিসাব

০৪ পিরিয়ড

অধ্যায়-০৫- হস্তান্তরযোগ্য ঋণের দলিল

০৪ পিরিয়ড

ক্রাস টেস্ট-4 : Kvhñ em-20, wbañi Z wci qW-16

cñg cñ : অধ্যায়-৮- মূলধন বাজেটিং ও বিনিয়োগ সিদ্ধান্ত

১০ পিরিয়ড

wZxq cñ : অধ্যায়-০৬- চেক, বিল অব এক্সচেঞ্জ ও প্রমিসরি নোট

০৬ পিরিয়ড

ক্রাস টেস্ট-৩ এর সিলেবাস ও ক্রাস টেস্ট-৪ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

বার্ষিক পরীক্ষা: কার্যদিবস-৩৪, নির্ধারিত পিরিয়ড-২৬

cñg cñ : অধ্যায়-৬- দীর্ঘমেয়াদি অর্থায়ন

০৮ পিরিয়ড

wZxq cñ : অধ্যায়-১০ - বিমা সম্পর্কে মৌলিক ধারণা

০৬ পিরিয়ড

পুনরালোচনা

১২ পিরিয়ড

ewl K ci xffar মানবন্টন

ক্রাস টেস্ট-৩ - ২৫

রূপান্তরিত হবে

= ২০

ক্রাস টেস্ট-৪ - ২৫

ক্রাস উপস্থিতি

= ০৫

লিখিত পরীক্ষা-১০০ রূপান্তরিত হবে ৭৫ নম্বরে

= ৭৫

মোট = ১০০

wj wLZ ci xffvi gvb eEb t

১১টি উদ্দীপক হতে ৭টি উদ্দীপক

৭X১০=৭০

৩০টি নৈর্ব্যক্তিক

৩০X১=৩০

মোট=১০০

cñK-wbeñw ci xffv

মোট কার্য w`em- ৫৫ w`b

wbañi Z wci qW-4০

ক্রাস টেস্ট-৫: Kvhñ em-২৫, wbañi Z wci qW-18

cñg cñ : অধ্যায়- ০৭- মূলধন ব্যয়

০৬ পিরিয়ড

wZxq cñ : অধ্যায় -০৭- ব্যাংক তহবিলের উৎস ও ব্যবহার

০৪ পিরিয়ড

অধ্যায়- ১১- জীবন বিমা

০৪ পিরিয়ড

cñK-wbeñbx ci xffv: Kvhñ em-3০, wbañi Z wci qW-2৬

cñg cñ : অধ্যায়- ০৯- ঝুঁকি ও মুনাফার হার

১০ পিরিয়ড

wZxq cñ : অধ্যায়-০৮- বৈদেশিক বিনিময় ও বৈদেশিক মুদ্রা

০৬ পিরিয়ড

অধ্যায়-১২- নৌ বিমা

০৬ পিরিয়ড

পুনরালোচনা

০৪ পিরিয়ড

উদ্ভিদ পরিষ্কার নম্বর বন্টন

১১টি উদ্ভিদপত্রের প্রশ্ন হতে যে কোনো ৭টি উদ্ভিদপত্রের প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০ × ৭ = ৭০
৩০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১ × ৩০ = ৩০
	মোট = ১০০

ক্রাস টেস্ট-৫ : ২৫	রূপান্তরিত হবে =	২০
১০০ কে ৭৫% রূপান্তর করে	=	৭৫
ক্রাসে উপস্থিতি ৮০%	=	০৫
সর্বমোট	=	১০০

উদ্ভিদ পরিষ্কার

মোট কার্য দিবস- ৪১

২৭

০১ : অধ্যায়-০৯- ইলেকট্রনিক ও আধুনিক ব্যাংকিং	০৫ পিরিয়ড
অধ্যায়-১৩- অগ্নি বিমা	০৫ পিরিয়ড
অধ্যায়-১৪- বিবিধ বিমা	০৫ পিরিয়ড
০২ : অধ্যায়: ১ থেকে ৯ পুনরালোচনা এবং	০৯ পিরিয়ড
০৩ : অধ্যায়-১ থেকে ১৪ পুনরালোচনা	০৩ পিরিয়ড

উদ্ভিদ পরিষ্কার মানবন্টন

১g

লিখিত পরীক্ষা মোট নম্বর- ১০০

১১ টি উদ্ভিদপত্র হতে যে কোন ০৭ টি প্রশ্ন ৭ × ১০ = ৭০

৩০ টি বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ × ১ = ৩০

মোট = ১০০

২g

লিখিত পরীক্ষার মোট নম্বর-১০০

১১টি উদ্ভিদপত্র হতে ৭টি (৭টি ব্যাংকিং ও ৪টি বিমার প্রশ্ন) ৭ × ১০ = ৭০

৩০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ৩০ × ১ = ৩০

মোট = ১০০

উদ্ভিদ পরিষ্কারের তালিকা

১১g ও ১২g - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি

১১g	১২g
ক। জনাব হুমায়ূন কবীর ও অন্যান্য	ক। জনাব হুমায়ূন কবীর ও অন্যান্য
খ। এম. এ কালাম, আসলাম ও অন্যান্য	খ। এম এ কালাম ও অন্যান্য
গ। মোঃ খালেকুজ্জামান	গ। মোঃ খালেকুজ্জামান ও অন্যান্য
ঘ। এফ এম শহীদুল্লাহ	ঘ। এফ এম শহীদুল্লাহ
ঙ। অক্ষরপত্র প্রকাশনী	ঙ। অক্ষরপত্র প্রকাশনী

উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন ১ম ও ২য় পত্র

1g mvgwqK ci xmfv
মোট কার্য দিবস -৮৩ দিন
নির্ধারিত পিরিয়ড-৭২

ক্লাস টেস্ট-1 Kvh em-26, wba i Z wci qW-20

১ম পত্র : ১ম অধ্যায়- উৎপাদন ০৫ পিরিয়ড
২য় অধ্যায় -উৎপাদনের উপকরণ ১০ পিরিয়ড
২য় পত্র : ১ম অধ্যায়- বিপণন পরিচিতি ০৫ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট- 2 Kvh em-35 wba i Z wci qW-32

১ম পত্র : ৩য় অধ্যায়- উৎপাদনের মাত্রা ১০ পিরিয়ড
৪র্থ অধ্যায়-সামষ্টিক পর্যায়ে উৎপাদন ১০ পিরিয়ড
২য় পত্র : ২য় অধ্যায়- বিপণন পরিবেশ ১২ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট ১ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট ২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvgwqK ci xmfv : Kvh em-22,wba i Z wci qW-20

ক্লাস টেস্ট -১ ও ক্লাস টেস্ট-২ পরীক্ষার পাঠ পুনরালোচনা ২০ পিরিয়ড

1g mvgwqK ci xmfvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট- ১ ২৫ নম্বর } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২ ২৫ নম্বর }
ক্লাস উপস্থিতি ----- = ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%) - = ৭৫ নম্বর
মোট = ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর ----- ১×৩০= ৩০ নম্বর
সৃজনশীল অভিক্ষার প্রশ্ন-উত্তর ----- ১০×৭= ৭০ নম্বর
মোট = ১০০ নম্বর

ewl R ci XmfV

মোট কার্য দিবস-৮২ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৬০

ক্লাস টেস্ট-3, Kvh em-28, wba Z wci qW-16

১ম পত্র : ৫ম অধ্যায়- উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ০৮ পিরিয়ড

২য় পত্র : ৩য় অধ্যায় বিপণন কার্যাবলি ০৮ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4, Kvh em-20, wba Z wci qW-18

১ম পত্রঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায়- পণ্য ডিজাইন ০৩ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৪র্থ অধ্যায়-বাজার বিভক্তিকরণ ও বিপণন মিশ্রণ- ০৬ পিরিয়ড

৫ম অধ্যায়ঃ পণ্য ও পণ্যের মূল্য নির্ধারণ ০৯ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট ৩ এর সিলেবাস ও ক্লাস টেস্ট ৪ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

ewl R ci XmfVt Kvh em-34, wba Z wci qW-26

ক্লাস টেস্ট -১,২,৩,৪ পুনরালোচনা ২৬ পিরিয়ড

ewl R ci Xmfvi gvb eEb

ক্লাস টেস্ট-৩ ২৫ নম্বর } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-৪ ২৫ নম্বর }

ক্লাস উপস্থিতি ----- = ০৫ নম্বর

পর্ব শেষ পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%) --- = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর ----- $1 \times 30 = 30$ নম্বর

সৃজনশীল অভিক্ষার প্রশ্ন-উত্তর ----- $10 \times 9 = 90$ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

১ম পত্রঃ ৭ম অধ্যায়- মান ব্যবস্থাপনা

২য় পত্রঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায় পণ্য বন্টন প্রণালী

নির্ধারিত পিরিয়ড-৪০

ক্লাস টেস্ট-৫, Kvh^{em}-25, wbaⁱ Z wci^{qW}-13

১ম পত্রঃ ৭ম অধ্যায়- মান ব্যবস্থাপনা

০৭ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায় পণ্য বন্টন প্রণালী

০৬ পিরিয়ড

১ম পত্রঃ ৮ম অধ্যায়- উৎপাদন ক্ষমতা

০৬ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৭ম অধ্যায়-পাইকারী ও খুচরা ব্যবসায়

১০ পিরিয়ড

৮ম অধ্যায়ঃ বিক্রয় প্রসার ও বিজ্ঞাপন

০৫ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট ৫ পরীক্ষার সকল অধ্যায়ের পুনরালোচনা

০৬ পিরিয়ড

২ম পত্রঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায় পণ্য বন্টন প্রণালী

ক্লাস টেস্ট-৫ ২৫ নম্বর রূপান্তরিত হবে

২০ নম্বর

ক্লাস উপস্থিতি

০৫ নম্বর

প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)

৭৫ নম্বর

মোট =১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর ----- $1 \times 30 = 30$ নম্বর

সৃজনশীল অভিষ্কার প্রশ্ন-উত্তর ----- $10 \times 9 = 90$ নম্বর

মোট =১০০ নম্বর

www.bepbx.com

মোট কার্য দিবস-৪১দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-২৮

১ম পত্রঃ ৯ম অধ্যায়- ব্যবসায় অবস্থান	০৬ পিরিয়ড
১ম পত্রঃ ১০ম অধ্যায়- লে-আউট	০৬ পিরিয়ড
২য় পত্র- ৯ম অধ্যায় ব্যক্তিক বিক্রয় ও বিক্রয়িকতা	০৬ পিরিয়ড
১০ম অধ্যায়-বিপণনে সমসাময়িক বিষয়াবলি -	০৪ পিরিয়ড
১ম-১০ম অধ্যায় পর্যন্ত পঠিত অধ্যায়সমূহ পুনরালোচনা	০৬ পিরিয়ড
নির্বাচনী পরীক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের উপর অনুষ্ঠিত হবে।	

www.bepbx.com

বহুনির্বাচনী প্রশ্নের উত্তর -----	১×৩০= ৩০ নম্বর
সৃজনশীল প্রশ্ন-উত্তর -----	১০×৭= ৭০ নম্বর
	মোট =১০০ নম্বর

www.bepbx.com

1g l 2q c l

- ১। ডঃ ফাহিমদা, কানিজ, ইসরাত, আনোয়ার
- ২। জাহিদ, জোবাইদা
- ৩। কে ডি ঘোষ, আজিম উদ্দীন

ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা ১ম ও ২য় পত্র (বাংলা ভাষা)

১ম সাময়িক পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস -৮৩ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড -৬০

ক্লাস টেস্ট- ১ : কার্যদিবস-২৬, নির্ধারিত পিরিয়ড-২২

প্রথম পত্রঃ	১ম অধ্যায় - ব্যবসায়ের মৌলিক ধারণা	০৬ পিরিয়ড
	২য় অধ্যায় - ব্যবসায় পরিবেশ	০৪ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্রঃ	১ম অধ্যায় - ব্যবস্থাপনার ধারণা	০৬ পিরিয়ড
	২য় অধ্যায় - ব্যবস্থাপনার নীতি	০৬ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট -২ : কার্যদিবস-৩৫, নির্ধারিত পিরিয়ড-২২

প্রথম পত্রঃ	৩য় অধ্যায় - এক মালিকানা ব্যবসায়	০৪ পিরিয়ড
	৪র্থ অধ্যায় - অংশীদারি ব্যবসায়	১০ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্রঃ	৩য় অধ্যায় - পরিকল্পনা প্রণয়ন ও সিদ্ধান্ত গ্রহণ	০৮ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-১ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট-২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।		

১ম সাময়িক পরীক্ষাঃ কার্যদিবস-২২, নির্ধারিত পিরিয়ড-১৬

দ্বিতীয় পত্রঃ	৪র্থ অধ্যায় - সংগঠিতকরণ	০৭ পিরিয়ড
পূর্বের পাঠের অনুশীলন		০৯ পিরিয়ড

১ম সাময়িক পরীক্ষার নম্বর বন্টন

ক্লাস টেস্ট- ১	২৫ নম্বর	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২	২৫ নম্বর		
ক্লাস উপস্থিতি	-----		= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা	১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)		= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

লিখিত পরীক্ষার মান বন্টনঃ

১। MCQ ৩০টি	(৩০X১) = ৩০
২। ১১টি উদ্দীপক হতে যে কোন ৭টির উত্তর দিতে হবে	(১০X৭) = ৭০
	মোট = ১০০

বার্ষিক পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস-৮২ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৫৫ দিন

ক্লাস টেস্ট-৩ : কার্যদিবস-২৮, নির্ধারিত পিরিয়ড-১৪

প্রথম পত্রঃ	৫ম অধ্যায় - যৌথমূলধনী ব্যবসায়	০৭ পিরিয়ড
	৬ষ্ঠ অধ্যায় - সমবায় সমিতি	০৪ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্রঃ	৫ম অধ্যায় - কর্মসংস্থান	০৩ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-৪ : কার্যদিবস-২০, নির্ধারিত পিরিয়ড-১৭

প্রথম পত্রঃ	৭ম অধ্যায় - রাষ্ট্রীয় ব্যবসায়	০৫ পিরিয়ড
	৮ম অধ্যায় - ব্যবসায় আইনগত দিক	০৫ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্রঃ	৬ষ্ঠ অধ্যায় - নেতৃত্ব	০৭ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-৩ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট-৪ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

বার্ষিক পরীক্ষা: কার্যদিবস-৩৪, নির্ধারিত পিরিয়ড-২৪

প্রথম পত্র ও দ্বিতীয় পত্রের পুনরালোচনা ও অনুশীলন	২৪ পিরিয়ড
---	------------

বিষয়ঃ ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা ১ম ও ২য় পত্র (বাংলা ভাষন)

বার্ষিক পরীক্ষার নম্বর বন্টন

ক্লাস টেস্ট-৩	২৫ নম্বর	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪	২৫ নম্বর		
ক্লাস উপস্থিতি	-----		= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা	১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)		= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

লিখিত পরীক্ষার মান বন্টনঃ

১। MCQ ৩০টি	(৩০X১) = ৩০
২। ১১টি উদ্দিক হতে যে কোন ৭টির উত্তর দিতে হবে	(১০X৭) = ৭০
	মোট = ১০০

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- ৫৫ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৩৫ দিন

ক্লাস টেস্ট-৫: কার্যদিবস-২৫, নির্ধারিত পিরিয়ড-১৩

প্রথম পত্রঃ ৯ম অধ্যায়-ব্যবসায়ের সহায়ক সেবা	০৪ পিরিয়ড
১০ম অধ্যায়- ব্যবসায় উগ্যোগ	০২ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্রঃ ৭ম অধ্যায় - প্রেষণা	০৩ পিরিয়ড
৮ম অধ্যায় - যোগাযোগ	০৪ পিরিয়ড
প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষা: কার্যদিবস-৩০, নির্ধারিত পিরিয়ড-২২	
প্রথম পত্রঃ ১১ তম অধ্যায় - ব্যবসায় তথ্য প্রযুক্তির ব্যবহার	০৫ পিরিয়ড
১২ তম অধ্যায় - ব্যবসায়ের নৈতিকতা ও সামাজিক দায়িত্ব	০৫ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্রঃ	
৯ম অধ্যায় - সমস্বয় সাধন	০৪ পিরিয়ড
প্রথম পত্র ও দ্বিতীয় পত্রের পুনরালোচনা ও অনুশীলন	০৮ পিরিয়ড

প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষার নম্বর বন্টন

ক্লাস টেস্ট- ৫ : ২৫ নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস উপস্থিতি	-----	= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%) -		= ৭৫ নম্বর
	মোট	= ১০০ নম্বর

লিখিত পরীক্ষার মানবন্টনঃ

১। বহুনির্বাচনী (MCQ) ৩০টি	(৩০X১)= ৩০
২। ১১ টি উদ্দিপক হতে ৭টি উত্তর দিতে হবে	১০X৭= ৭০
	মোট = ১০০

নির্বাচনী পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- ৪১ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-২২দিন

দ্বিতীয় পত্রঃ ১০ম অধ্যায় - নিয়ন্ত্রণ	০৬ পিরিয়ড
১ম ও ২য় পত্রের পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা	১৬ পিরিয়ড

লিখিত পরীক্ষার মান বন্টনঃ

১১ টি উদ্দিপকের প্রশ্ন হতে যে কোন ৭টি উদ্দিপকের প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১০X ৭ = ৭০
৩০টি বহুনির্বাচনী প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে	১X৩০ = ৩০
	মোট = ১০০

নির্বাচনী পরীক্ষা ১ম ও ২য় পত্র আলাদাভাবে সম্পূর্ণ সিলেবাসের ওপর পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।

পাঠ্যপুস্তক তালিকা - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি

ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা - প্রথম পত্র ও দ্বিতীয় পত্র

- ১। মোজাক্কের রেজা ও আমজাদ
- ২। মোহাম্মদ খালেকুজ্জামান
- ৩। মোঃ শরিফুল আলম ও মোঃ হযরত আলী
- ৪। কাজী ফারুকী
- ৫। অক্ষরপত্র প্রকাশনী

ৱেব: A_0XWZ 1g I 2q cI

1g mvgwqK ci xক্ষv

মোট কার্যদিবস -83 w`b

wbaWZ wci qW- 54

ক্লাস টেস্ট- 1 (Kvh em-26 w`b) wbaWZ KwM-18

1g cI : ১ম অধ্যায় - মৌলিক অর্থনৈতিক সমস্যা এবং এর সমাধান	০৭ পিরিয়ড
১ম পত্র : ২য় অধ্যায়- ভোক্তা ও উৎপাদকের আচরণ	০৩ পিরিয়ড
২য় পত্র : ১ম অধ্যায় - বাংলাদেশের অর্থনীতির পরিচয়: কাঠামো, বৈশিষ্ট্য, গতিধারা ও ভবিষ্যত সম্ভাবনা	০৮ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-2 (Kvh em-35 w`b) wbaWZ KwM-19

১ম পত্র : ২য় অধ্যায়- উপযোগ, চাহিদা ও চাহিদার স্থিতিস্থাপকতা, যোগান ও যোগানের স্থিতিস্থাপকতা, ভারসাম্য	১১ পিরিয়ড
2q cI : ২য় অধ্যায়- বাংলাদেশের কৃষি: কৃষির কাঠামো, জিডিপিতে কৃষির অবদান, কৃষিপণ্যের বিপণন, কৃষিখাতের পরিবর্তনের ধারা, কৃষির উন্নয়নের কর্মসূচিসমূহ।	০৮ পিরিয়ড

1g mvgwqK ci xক্ষv (Kvh em-22 w`b) wbaWZ KwM-17

পূর্বের পাঠের পর্যালোচনা (প্রথম পত্রের ১ম, ২য় অধ্যায় এবং ২য় পত্রের ১ম ও ২য় অধ্যায়)	০৫ পিরিয়ড
1g cI : ৩য় অধ্যায় - উৎপাদন, উৎপাদন ব্যয় ও আয়	০৯ পিরিয়ড
2q cI : 3q Aa`vq: বাংলাদেশের শিল্প: শিল্প কাঠামো, কুটির শিল্প, ক্ষুদ্র ও মাঝারী শিল্প এবং বৃহৎ শিল্প, শিল্পোন্নয়নে সরকারি নীতি, সরকারি ও বেসরকারি অংশীদারিত্ব।	০৩ পিরিয়ড

1g mvgwqK পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট- ১	২৫ নম্বর	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২	২৫ নম্বর		
ক্লাস উপস্থিতি	-----		= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা	১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)		= ৭৫ নম্বর
		মোট	= ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর	-----	1x৩০= ৩০ নম্বর
সৃজনশীল অভিক্ষার প্রশ্ন-উত্তর	-----	১০x৭= ৭০ নম্বর
		মোট = ১০০ নম্বর

ewl K cixkfv

মোট Kvh em -82 w` b

wbañi Z wci qW- 44

ক্লাস টেস্ট- 3 (Kvh em-28 w` b) wbañi Z Kvm-12

1g cI : ৪র্থ অধ্যায় - বাজার, বাজারের ধারণা, ফার্ম ও শিল্পের ধারণা ০৮ পিরিয়ড

2q cI : ৪র্থ অধ্যায় - জনসংখ্যা: মানব সম্পদ ও আত্মকর্মসংস্থান, জনসংখ্যার পরিমাপ, ঘণত্ব, জনসংখ্যার নির্ধারক, জনসংখ্যা বৃদ্ধির প্রভাব, জনসংখ্যা তত্ত্ব, জনসংখ্যা নিয়ন্ত্রণ, মানব সম্পদ উন্নয়ন, আত্ম কর্মসংস্থান। ০৪ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4 (Kvh em-23 w` b) wbañi Z Kvm-12

1g cI : ৫ম অধ্যায় - শ্রম বাজার ০৬ পিরিয়ড

2q cI : ৫ম অধ্যায় - খাদ্য নিরাপত্তা: খাদ্য নিরাপত্তার ধারণা, খাদ্য নিরাপত্তার দিকসমূহ, বাংলাদেশের খাদ্য নিরাপত্তা পরিস্থিতি, খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে সরকারের গৃহীত পদক্ষেপ। ০৬ পিরিয়ড

ewl K cixqv (Kvh em-34) wbañi Z Kvm-20

1g cI : ৬ষ্ঠ অধ্যায় - মূলধন ও এর গঠন ০৮ পিরিয়ড

2q cI : ৬ষ্ঠ অধ্যায় - অর্থায়ন: অর্থায়নের ধারণা, অর্থায়নের উৎস, পুঁজিবাজার (শেয়ার বাজার)। পূর্বের পাঠের পর্যালোচনা (১ম পত্রের ১ম থেকে ৫ম অধ্যায় এবং ২য় পত্রের ১ম থেকে ৫ম অধ্যায়) ০৪ পিরিয়ড

ewl K cixkvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট- ৩	২৫ নম্বর	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪	২৫ নম্বর		
ক্লাস উপস্থিতি	-----		= ০৫ নম্বর
পর্ব শেষ পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)	---		= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর	-----	১×৩০= ৩০ নম্বর	
সৃজনশীল অভিষ্কার প্রশ্ন-উত্তর	-----	১০×৭= ৭০ নম্বর	
			মোট = ১০০ নম্বর

c0K-wbePwb ci xmfV

মোট কার্যদিবস -50 া` b

ৱbaৱi Z ৱci qW- 32

ক্লাস টেস্ট-5 (মোট Kvhi em-19 া` b) ৱbaৱi Z KvM-10

1g cI : ৭ম অধ্যায় - সংগঠন, সংজ্ঞা, উদ্যোক্তার কার্যাবলী, বিভিন্ন কারবার	০৪ পিরিয়ড
2q cI : ৭ম অধ্যায় - মুদ্রাস্ফীতি: ধারণা, পরিমাপ, কারণ, প্রভাব ও প্রতিকারের উপায়।	০৬ পিরিয়ড

c0K wbePwb ci xmfV (কার্যদিবস-৩১ দিন) নির্ধারিত ক্লাস-২২

1g cI t ৮ম অধ্যায় - খাজনা, খাজনা নির্ধারণের তত্ত্ব সমূহ	০৫ পিরিয়ড
1g cI t ৯ম অধ্যায়- সামগ্রিক আয় ও ব্যয়, ভোগ ব্যয়, বিনিয়োগ ব্যয়, সরকারি ব্যয়	০৮ পিরিয়ড
2q cI t ৮ম অধ্যায় - আন্তর্জাতিক বাণিজ্য, মুক্ত বাণিজ্য ও সংরক্ষণ	০৫ পিরিয়ড
2q cI t ৯ম অধ্যায় - সরকারি অর্থ ব্যবস্থা: সরকারের আয় ও ব্যয়, পণ্য কর, আয় কর, সরকারি ঋণ	০৪ পিরিয়ড

এবং ক্লাস টেস্ট-৫ এর অধ্যায় সমূহের পুনরালোচনা।

c0K-wbePwb ci xmfvi gvbeEb

(১) ক্লাস টেস্ট-৫ : ২৫ নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= ২০
(২) ক্লাসে উপস্থিতি		= ০৫
(৩) প্রাক্ নির্বাচনি পরীক্ষা - ১০০	রূপান্তরিত হবে	= ৭৫
		মোট = ১০০

৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	৩০×১ = ৩০
সৃজনশীল প্রশ্ন ১১টি থেকে ৭টি	৭×১০ = ৭০
মোট নম্বর = ১০০	

ৱৰেপ্ৰেণ্ড চিৰক্ষণ

মোট কাৰ্যদিবস -32 ৱ`b
ৱৰাণী Z ৱচি qW- 12

নিৰ্বাচনী পৰীক্ষা (মোট কাৰ্যদিবস-32) ৱৰাণী Z ৱচি qW-12

1g cĀ t ১০ম অধ্যায়- মুদ্রা ও ব্যাংক

০৬ পিরিয়ড

2q cĀ t ১০ম অধ্যায়- উন্নয়ন পরিকল্পনা

০৪ পিরিয়ড

পূৰ্বপাঠের আলোচনা

০২ পিরিয়ড

নিৰ্বাচনী পৰীক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের ওপর অনুষ্ঠিত হবে।

ৱৰেপ্ৰেণ্ড চিৰক্ষণ গ্ৰন্থ

নিৰ্বাচনী লিখিত পৰীক্ষা- ১

৩০টি বহুনিৰ্বাচনী প্ৰশ্ন

$$৩০ \times ১ = ৩০$$

সৃজনশীল প্ৰশ্ন ১১টি থেকে ৭টি

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

$$\text{মোট নম্বর} = ১০০$$

চৰিত্ৰ কল্পনা

A_ৱZ (cĀg cĀ l ৱZxq cĀ - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি)

- ১। রনজিৎ কুমার নাথ
- ২। প্রফেসর মোঃ সোহরাওয়ার্দী (অক্ষর-পত্র প্রকাশনী)
- ৩। মোঃ কামাল হোসেন ও অন্যান্য
- ৪। নরোত্তম রায়
- ৫। আখতার স্বপন ও হুমায়ূন
- ৬। নূরুল আলম ও মাসুম আলী

বিষয় : পৌরনীতি ও সুশাসন 1g I 2q cĀ

1g mvgwqK ci xক্ষv

মোট কার্যদিবস- 83

wbaŋi Z wci qW- 61

Kvm টেস্ট-1 (Kvhŋ em- 26 w` b) wbaŋi Z wci qW- 20

cĀg cĀ : ১ম অধ্যায় - পৌরনীতি ও সুশাসন পরিচিতি

১১ পিরিয়ড

wZxq cĀ : ৩য় অধ্যায় - রাজনৈতিক ব্যক্তিত্ব

০৯ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-2 (Kvhŋ em- 35 w` b) wbaŋi Z wci qW- 24

cĀg cĀ : ২য় অধ্যায় - সুশাসন

১১ পিরিয়ড

wZxq cĀ : ১ম অধ্যায় - ব্রিটিশ ভারতে প্রতিনিধিত্বশীল সরকারের বিকাশ

১৩ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-১ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট-২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvgwqK ci xক্ষv (Kvhŋ em- 22) wbaŋi Z wci qW- 17

cĀg cĀ : ১ম অধ্যায় - পৌরনীতি ও সুশাসন পরিচিতি

০১ পিরিয়ড

২য় অধ্যায় - সুশাসন

০১ পিরিয়ড

তৃতীয় অধ্যায়ঃ মূল্যবোধ, আইন, স্বাধীনতা ও সাম্য

০৮ পিরিয়ড

wZxq cĀ : ১ম অধ্যায় - ব্রিটিশ ভারতে প্রতিনিধিত্বশীল সরকারের বিকাশ

০৪ পিরিয়ড

৩য় অধ্যায় - রাজনৈতিক ব্যক্তিত্ব

০৩ পিরিয়ড

1g mvgwqK ci xক্ষvi gvbeĒb

ক্লাস টেস্ট- ১ ২৫ নম্বর } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-২ ২৫ নম্বর } = ২০ নম্বর

ক্লাস উপস্থিতি ----- = ০৫ নম্বর

১ম সাময়িক পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%) - = ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর ----- ১×৩০= ৩০ নম্বর

সৃজনশীল অভিষ্কার প্রশ্ন-উত্তর ----- ১০×৭= ৭০ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ewl R ci xkfv
মোট কার্যদিবস- 82 w` b
wbaWi Z wci qW- 53

Kvm টেস্ট-3 (KvhF em- 28) wbaWi Z wci qW- 13

cI_g cI : ৬ষ্ঠ অধ্যায় - রাজনৈতিক দল, নেতৃত্ব ও সুশাসন ০৬ পিরিয়ড
wZxq cI : ৪র্থ অধ্যায় - বাংলাদেশের সংবিধান ০৭ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4 (KvhF em- 20) wbaWi Z wci qW- 17

cI_g cI : ৭ম অধ্যায় - সরকার কাঠামো ১২ পিরিয়ড
wZxq cI : ৮ম অধ্যায় - বাংলাদেশের নির্বাচন ব্যবস্থা ০৫ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-৩ ক্লাস টেস্ট-৪ এর সিলেবাসে অন্তর্ভুক্ত হবে।

ewl R ci xkfv (মোট কার্যদিবস- 34) wbaWi Z wci qW- 23

পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা ১০ পিরিয়ড
wZxq cI : ৬ষ্ঠ অধ্যায় - স্থানীয় শাসন ১৩ পিরিয়ড
বিঃদ্র: সকল ক্লাস টেস্ট-এর সিলেবাস বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাসে অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

ewl R ci xkfv gvb eEb

ক্লাস টেস্ট-৩	২৫ নম্বর	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪	২৫ নম্বর		
ক্লাস উপস্থিতি	-----		= ০৫ নম্বর
পর্ব শেষ পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)	---		= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর	-----	1×৩০= ৩০ নম্বর
সৃজনশীল অভিষ্কার প্রশ্ন-উত্তর	-----	১০×৭= ৭০ নম্বর
		মোট = ১০০ নম্বর

c0K-wbePwb ci xffv
মোট কার্যদিবস- 55
wba7i Z wci qW-37

ক্লাস টেস্ট-5 (Kvhif em- 25) wba7i Z wci qW- 12

c0g c1 t ৮ম অধ্যায় - জনমত ও রাজনৈতিক সংস্কৃতি	০৬ পিরিয়ড
৯ম অধ্যায় - জনসেবা ও আমলাতন্ত্র	০৬ পিরিয়ড

c0K wbePwb ci xffv (Kvhif em- 30) wba7i Z wci qW- 25

c0g c1 : ৮ম অধ্যায় - জনমত ও রাজনৈতিক সংস্কৃতি	০১ পিরিয়ড
৯ম অধ্যায় - জনসেবা ও আমলাতন্ত্র	০১ পিরিয়ড
১০ম অধ্যায় - দেশপ্রেম ও জাতীয়তা	০৩ পিরিয়ড
wZxq c1 : ২য় অধ্যায় - পাকিস্তান থেকে বাংলাদেশ	১৩ পিরিয়ড
পঞ্চম অধ্যায়ঃ বাংলাদেশে সরকার ও প্রশাসনিক কাঠামো	০৭ পিরিয়ড
বিঃদ্র: ক্লাস টেস্ট-৫ এর সিলেবাস প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত থাকবে।	

c0K-wbePwb ci xffvi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৫ : ২৫ নম্বর রূপান্তরিত হবে	২০ নম্বর
ক্লাস উপস্থিতি	০৫ নম্বর
প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)	৭৫ নম্বর
	মোট =১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর -----	1x30= 30 নম্বর
সৃজনশীল অভিক্ষার প্রশ্ন-উত্তর -----	10x9= 90 নম্বর
	মোট =১০০ নম্বর

ৱবেপৱব চি xক্ষv
মোট কার্যদিবস- 41
ৱbaৱi Z ৱcwi qW-25

ৱবেপৱব চি xক্ষv (মোট কার্যদিবস-41) ৱbaৱi Z ৱcwi qW-25

cġg cġ t

- | | |
|--|------------|
| ১। পূর্বপাঠের আলোচনা | ০২ পিরিয়ড |
| ২। ৪র্থ অধ্যায়- ই-গভর্ন্যান্স ও সুশাসন | ০৩ পিরিয়ড |
| ৩। পঞ্চম অধ্যায়ঃ নাগরিক অধিকার ও কর্তব্য এবং মানবাধিকার | ০৫ পিরিয়ড |

ৱZxq cġ t

- | | |
|--|------------|
| ১। সপ্তম অধ্যায়ঃ সাংবিধানিক প্রতিষ্ঠান | ০৫ পিরিয়ড |
| ২। নবম অধ্যায়ঃ বাংলাদেশের বৈদেশিক নীতি | ০৫ পিরিয়ড |
| ৩। ১০ম অধ্যায় - নাগরিক সমস্যা ও আমাদের করণীয় | ০৫ পিরিয়ড |
- নির্বাচনী পরীক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের ওপর অনুষ্ঠিত হবে।

ৱবেপৱব চি xক্ষvi gvbeEb

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর -----	1x30= 30 নম্বর
সৃজনশীল প্রশ্ন-উত্তর -----	10x9= 90 নম্বর
	মোট =100 নম্বর

cW'cġK Zvwj Kv

উচ্চমাধ্যমিক পৌরনীতি ও সুশাসন ১ম ও ২য় পত্র

- ১। প্রফেসর মোঃ মোজ্জাম্মেল হক
- ২। ড. বিলকিস সুলতানা, মোঃ রাশেদুজ্জামান ও অন্যান্য
- ৩। ড. মোহাম্মদ আব্দুল ওদুদ ভূঁইয়া ও অন্যান্য
- ৪। মোঃ রফিকুল ইসলাম ও অন্যান্য
- ৫। মোঃ আনোয়ারুল হক ও অন্যান্য
- ৬। কাজী আরাফাত হোসেন ও অন্যান্য

বিষয়: ভূগোল ১ম পত্র ও ২য় পত্র

1g mvgwqK ci xক্ষv

মোট কার্যদিবস- ৮৩ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৭০

ক্লাস টেস্ট-1 (Kvh® em- 26) wba®i Z wci qW- 20

cŀg cĀ : ১ম অধ্যায় : প্রাকৃতিক ভূগোল	০৪ পিরিয়ড
২য় অধ্যায় : পৃথিবীর গঠন	০৬ পিরিয়ড
ব্যবহারিক : সমোন্নিত রেখা থেকে ভূমির বন্ধুরতা প্রদর্শন	০৩ পিরিয়ড
wŀZxq cĀ : ১ম অধ্যায় : মানব ভূগোল	০৫ পিরিয়ড
ব্যবহারিক: দেশ ও মহাদেশভিত্তিক মানচিত্র অংকন	০২ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-2 (Kvh® em- 35) wba®i Z wci qW- 30

wŀZxq cĀ : ১ম পত্র: ৩য় অধ্যায়: ভূমিরূপ পরিচিতি-পাত সঞ্চালন, ভূমিকম্প	০৩ পিরিয়ড
পাত সঞ্চালন, ভূমিকম্প	০৮ পিরিয়ড
২য় অধ্যায়: জনসংখ্যা	১০ পিরিয়ড
ব্যবহারিক : বয়: পিরামিড অংকন করে মানচিত্রে জনসংখ্যার বন্টন	০৯ পিরিয়ড
প্রদর্শন এবং বর্গ ও বৃত্ত পদ্ধতিতে নগর জনসংখ্যা উপস্থাপন।	

ক্লাস টেস্ট-1 | 2 Gi সিলেবাসও অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvgwqK ci xক্ষv (Kvh® em- 22) wba®i Z wci qW- 20

cŀg cĀ : ৩য় অধ্যায় : ভূমিরূপ পরিবর্তন	
আগ্নেয়গিরি	০১ পিরিয়ড
সুনামি	০৪ পিরিয়ড
বিচূর্ণী ভবন ও নগ্নী ভবন	০৪ পিরিয়ড
ভূমিক্ষয় ও ভূমিধস	০২ পিরিয়ড
২য় পত্র: ৩য় অধ্যায়-বসতি	০৪ পিরিয়ড
২য় পত্র: ৪র্থ অধ্যায়-কৃষি	০৫ পিরিয়ড
পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা।	

1g mvgwqK ci xmkar man bnt n

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫	}	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫			
ক্লাস উপস্থিতি			= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা -			
তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনি-২৫)			
ব্যবহারিক : ২৫			
(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর			মোট = ১০০ নম্বর

wj wLZ ci xmkar gvb eEb

১. সৃজনশীল প্রশ্ন ৮টির মধ্যে ৫টি	১০ × ৫ = ৫০
২. বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ২৫টি	২৫ × ১ = ২৫
মোট = ৭৫	

ewl R ci xmkar

মোট কার্যদিবস- ৮২ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৬৪

Kvm টেস্ট-3 (Kvh R em- 28) wba R Z wci qW- 16

প্রথম পত্র : ৩য় অধ্যায়- ভূমিরূপ পরিবর্তন, নদী	০৫ পিরিয়ড
৪র্থ অধ্যায়- বায়ুমণ্ডলের স্তর ও বায়ুর দূষণ	০৪ পিরিয়ড
ব্যবহারিক: স্তম্ভ লেখচিত্রের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন প্রদর্শন	০৪ পিরিয়ড
২য় পত্র: ৫ম অধ্যায়: খনিজ ও শক্তি সম্পদের ধারণা	০৩ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4 (Kvh R em- 20) wba R Z wci qW- 18

c_l g c_l : ৫ম অধ্যায় - জলবায়ুর উপাদান ও নিয়ামক	০৭ পিরিয়ড
w_Z x q c_l : ৫ম অধ্যায় - বিশ্বের প্রধান প্রধান খনিজ শক্তি সম্পদ	০৭ পিরিয়ড
ব্যবহারিক: রেখাচিত্রে বৃষ্টিপাত ও তাপমাত্রার উপাত্ত প্রদর্শন এবং সমরেখ পদ্ধতিতে সমতাপ, সমচাপ, সমবর্ষণ রেখা অংকন।	০৪ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-৩ এবং ৪ এর সিলেবাসও অন্তর্ভুক্ত হবে।

ewl K cixkfv (Kvh em- 34) wbaWi Z wci qW- 30

1g cI : 6th অধ্যায় - জলবায়ু অঞ্চল ও জলবায়ু পরিবর্তন	১০ পিরিয়ড
wZxq cI : ৫ম অধ্যায় - খনিজ ও শক্তি সম্পদ	
খনিজ ও শক্তি সম্পদের ধারণা	০৩ পিরিয়ড
বিশ্বের প্রধান প্রধান খনিজের বর্ণনা	০৩ পিরিয়ড
বাংলাদেশের খনিজ ও শক্তি সম্পদের বর্ণনা	০৪ পিরিয়ড
বাংলাদেশ ও ভারতের খনিজ শক্তি সম্পদের তুলনা	০৬ পিরিয়ড
cরিবেশ সংkfv I LwbR Avni b	০৪ পিরিয়ড
এবং পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা।	

ক্লাস টেস্ট-৩ এবং ৪ এর সিলেবাসও অন্তর্ভুক্ত হবে।

ewl K cixkfv মানবনটন

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫	}	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫			
ক্লাস উপস্থিতি			= ০৫ নম্বর
বার্ষিক পরীক্ষা -			
তত্ত্বীয় : ৭৫ নম্বর (সৃজনশীল-৫০+বহু নির্বাচনী-২৫)			
ব্যবহারিক : ২৫			
(তত্ত্বীয়-৭৫ + ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে = ৭৫ নম্বর			
			মোট = ১০০ নম্বর

wj wLZ cixkvi gvbeEb

১. সৃজনশীল প্রশ্ন ৮টির মধ্যে ৫টি	$১০ \times ৫ = ৫০$
২. বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ২৫টি	$২৫ \times ১ = ২৫$

মোট = ৭৫

çŒK-ŵbeŲŵb çixŲŲv

ŵoŲ çarŲdiŲs- 55 ðin

niŲaritat piŲiyad- 80 ðin

çŒas ŲesŲ-5 (KvhŲ em- 25) ŵbaŲi Z ŵçwi çŲ- 13

çŒg çŲ : 9m अध्याय - बारी मंडल

09 piŲiyad

ŵZxq çŲ : 6Ų अध्याय : शिक्ष

06 piŲiyad

çŒK ŵbeŲŵb çixŲv (KvhŲ em- 30) ŵbaŲi Z ŵçwi çŲ- 27

1m पत्र: 8m अध्याय: समुद्रश्रोत ও জোয়ার- ভাটা

10 piŲiyad

ðŲiy piŲ: 9m अध्याय : परिवहन ও যোগাযোগ

12 piŲiyad

ŲŲharik : paŲiçŲ: mhasagareŲ aŲtan çŲŲŲn

05 piŲiyad

çŒK ŵbeŲŵb çixŲvi çŲbeËb

çŒas ŲesŲ-5 : 25 nŲr

çŲaŲŲŲŲŲ hŲe

= 20 nŲr

çŒas upŲŲŲŲŲ

= 05 nŲr

1m samŲik piŲŲŲ -

ŲŲŲiy : 95 nŲr (sŲçnŲŲil-50+bŲ niŲaŲni-25)

ŲŲharik : 25

(ŲŲŲiy-95 + ŲŲharik-25) = 100 nŲr çŲaŲŲŲŲŲ hŲe = 95 nŲr

ŵoŲ = 100 nŲr

ŵbeŲŵb çixŲŲv

ŵoŲ çarŲdiŲs- 81 ðin

niŲaritat piŲiyad-26

ðŲadŲ ŲŲeni niŲaŲni çixŲŲ (ŵoŲ çarŲdiŲs-41) ŵbaŲi Z ŵçwi çŲ-26

çŲŲm पत्र : 9m अध्याय - जीवमंडल

06 piŲiyad

10m अध्याय - ŲŲharik

05 piŲiyad

8m अध्याय: बानिज्य

06 piŲiyad

ŵZxq çŲ : 9m अध्याय - दूषण ও দুর্যোগ

05 piŲiyad

10m अध्याय - অভিক্ষেপ এবং পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা

08 piŲiyad

ŵbeŲŵb çixŲŲ 1m ও 2Ų পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের ওপর অনুŲŲিত হŲe।

৷beP ৷b ci ৷ffvi gvbeEb

১। ব্যবহারিক	= ২৫
২। নির্বাচনি পরীক্ষা	= ৭৫
মোট = 100	
৫ টি সৃজনশীল প্রশ্ন (৮টির মধ্যে ৫টি) :	৫ × ১০ = ৫০
২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:	২৫ × ১ = ২৫
ব্যবহারিক (৫টির মধ্যে ২টি প্রশ্নের উত্তর ১৮, খাতা/প্রতিবেদন ৩, মৌখিক ৪) =	২৫
মোট = ১০০	

cW"cy ৷K Zwj Kv

ভূগোল (প্রথম পত্র। ৷ØZxq cĀ - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি)

1g cĀ

- ক। কে. আশরাফুল আলম
খ। প্রফেসর মোয়াজ্জেম হোসেন চৌধুরী
গ। ড. সৈয়দ শাহজাহান আহমেদ
ঘ। তাপস কুমার মজুমদার
ঙ। প্রফেসর ড. এস এম আশফাক হোসেন ও অন্যান্য
চ। মোঃ আরিফুর রহমান
ছ। কাজী ফারুকী
জ। ড. মনিরুজ্জামান
ঝ। আব্দুল কুদ্দুস

2g cĀ

- ক। কে. আশরাফুল আলম
খ। মোয়াজ্জেম হোসেন চৌধুরী
গ। ড. সৈয়দ শাহজাহান আহমেদ
ঘ। ড. সৈয়দ শাহজাহান আহমেদ
ঙ। মোঃ আরিফুর রহমান
চ। ড. হ জ ম হাসিবুশ শাহীদ
ছ। মোঃ ওয়াহিদুজ্জামান প্রিন্স
জ। মোঃ আবদুল কুদ্দুস

* ব্যবহারিক ক্লাসের জন্য প্রতিষ্ঠানের বিবেচনায় যে কোনো বই নির্ধারণ করা যেতে পারে।

বিষয়: ইসলামের ইতিহাস ও সংস্কৃতি- 1g I 2q cĀ

1g mvgwqK ci xmfv

মোট কার্যদিবস -৮৩ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৬৫ টি

ক্লাস টেস্ট- 1 (KvhĀ em-26 w`b) বরাদ্দকৃত পিরিয়ড-21wU

1g cĀ : ১ম অধ্যায় - প্রাক ইসলামি আরব

২১ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট -2 (KvhĀ em -35 w`b) বরাদ্দকৃত পিরিয়ড-26 wU

২য় পত্র : ১ম অধ্যায় - ভারতে মুসলিম শাসন প্রতিষ্ঠা

২৬ পিরিয়ড

1g mvgwqK ci xmfv (KvhĀ em -22 w`b) wbaĀi Z wci qW-18 wU

১পত্র : ২য় অধ্যায় - হযরত মুহাম্মাদ (স)

১০ পিরিয়ড

২য় পত্র : ২য় অধ্যায় - দিল্লি সালতানাত যুগ

০৮ পিরিয়ড

1g mvgwqK ci xmfvi gvbeĒb

ক্লাস টেস্ট- ১	২৫}	রূপান্তরিত হবে	২০
ক্লাস টেস্ট-২	২৫}		
ক্লাস উপস্থিতি			০৫
লিখিত পরীক্ষা- ১০০, রূপান্তরিত হবে ৭৫%			৭৫

মোট = ১০০

wj wLZ ci xmfvi gvbeĒb

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১ টি থেকে ০৭ টি - $১০ \times ৭ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০ টি - $০১ \times ৩০ = ৩০$

মোট = ১০০ (রূপান্তরিত হবে ৭৫ -এ)

১ম ক্লাস টেস্ট ও ২য় ক্লাস টেস্টের পাঠ্যসূচি ১ম সাময়িক পরীক্ষার অন্তর্ভুক্ত থাকবে

ewl K cixmfv

মোট Kvh em- 82 w`b

wbañi Z wci qW- 56 wU

ক্লাস টেস্ট- 3 (Kvh em- 28 w`b) wbañi Z wci qW- 14 wU

১ম পত্র : ৩য় অধ্যায় - খোলাফায়ে রাশেদিন

১৪ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4 (Kvh em- 20 w`b) wbañi Z wci qW- 16 wU

১ম পত্র : ৪র্থ অধ্যায় - উমাইয়া খিলাফত

১৬ পিরিয়ড

ewl K cixmfa (মোট কার্যদিem-34 w`b) wbañi Z wci qW-26 wU

২য় পত্র : ৩য় অধ্যায় - ভারত উপমহাদেশে মুঘল শাসন

১৩ পিরিয়ড

২য় পত্র : ৪র্থ অধ্যায় - বাংলায় কোম্পানি ও ঔপনিবেশিক শাসন

১৩ পিরিয়ড

ewl K cixmfi gvbeEb

ক্লাস টেস্ট- ৩ ২৫ } রূপান্তরিত হবে = ২০

ক্লাস টেস্ট -৪ ২৫ } = ০৫

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫

লিখিত পরীক্ষা- ১০০, রূপান্তরিত হবে ৭৫% = ৭৫

মোট = ১০০

[we: `a ক্লাস টেস্ট-৩ এবং ৪ এর সিলেবাসও বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাসের অন্তর্ভুক্ত হবে।

wj wLZ cixmfv gvbeEb

১। সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১ টি থেকে (০৭টি) $১০ \times ৭ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০ টি - $১ \times ৩০ = ৩০$

মোট = ১০০ (রূপান্তরিত হবে ৭৫-এ)

৳K wbePwb ci xmfv

মোট কার্যদিবস- ৫৫ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৩৬ টি

ক্লাস টেস্ট-5 (Kvhi em- 25 w`b) wbaŋi Z wci qW-10 wU

১ম পত্র : ৫ম অধ্যায় - আব্বাসি খিলাফত ১০ পিরিয়ড

৳K&wbePwb পরীক্ষা : (মোট কার্যদিবস-30) wbaŋi Z wci qW-26

১ম পত্র : ৬ষ্ঠ অধ্যায় - স্পেনে উমাইয়া শাসন ১২ পিরিয়ড

২য় পত্র : ৫ম অধ্যায় - বাংলার ইতিহাস (পাকিস্তান আমল) ১৪ পিরিয়ড

(ক্লাস টেস্ট-৫ এর পাঠ্যসূচিও প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষার পাঠ্যসূচির অন্তর্ভুক্ত থাকবে)

৳K-wbePwb পরীক্ষার gvbeÉb

(১) ক্লাস টেস্ট-৫ : ২৫ নম্বর রূপান্তরিত হবে ২০

(২) ক্লাসে উপস্থিতি - ০৫

(৩) প্রাক্ নির্বাচনি পরীক্ষা - ১০০ রূপান্তরিত হবে ৭৫% - ৭৫

মোট = ১০০

ৱবেপৱব পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৪১ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-২৪ টি

ৱবেপৱব cixyv (মোট কার্যদিবস 41 w` b) ৱbaWi Z ৱcwi qW-24

১ম পত্র : ৭ম অধ্যায় - উত্তর আফ্রিকায় ফাতেমি খিলাফত ১২ পিরিয়ড

২য় পত্র : ৬ষ্ঠ অধ্যায় - স্বাধীন ও সার্বভৌম বাংলাদেশের অভ্যুদয় ১২ পিরিয়ড

নির্বাচনি পরীক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের উপর অনুষ্ঠিত হবে।

ৱবেপৱব পরীক্ষার gvbeEb

নির্বাচনি লিখিত পরীক্ষা - ১০০

১। সৃজনশীল প্রশ্ন (১১টি থেকে ০৭ টি) সমগ্র পাঠ্যসূচি থেকে $১০ \times ০৭ = ৭০$

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০ টি (সমগ্র পাঠ্যসূচি থেকে) $০১ \times ৩০ = ৩০$

মোট = ১০০

১ম ও ২য় পত্রের সমগ্র পাঠ্যসূচি থেকে প্রতি পত্রে মোট ১১টি করে সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৭টি উত্তর দিতে হবে এবং প্রতি পত্রে সমগ্র পাঠ্যসূচি থেকে ৩০টি করে বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে, সবগুলোর উত্তর দিতে হবে।

cW" cস্তK Zvwj Kv :

ইসলামের ইতিহাস ও সংস্কৃতি (cŃg cĀ I ৱØZxq cĀ - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণি)

১।	মোহাম্মদ ছিদ্দিকুর রহমান খান ও অন্যান্য	: অক্ষরপত্র
২।	মুহিউদ্দিন আহমদ ও অন্যান্য	: ওয়াভার ওয়ার্ড
৩।	ড. সৈয়দ মাহমুদুল হাসান ও অন্যান্য	: গ্লোব লাইব্রেরি (প্রা.) লিমিটেড
৪।	সিদ্দিক উল্লাহ ও ফকির ফারুক আহমেদ	: নতুনধারা পাবলিকেশন
৫।	মোঃ ছুফিউল্লাহ ও অন্যান্য	: অ্যাবাকাস পাবলিকেশন

ৱেল গ : ১ম বর্ষ ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায়

১ম বর্ষ ১ম অধ্যায় পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৮৩ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৬৮

ক্লাস টেস্ট- ১ (Kvh em- 26) ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায়

১ম অধ্যায় - ইসলাম শিক্ষা ও সংস্কৃতি

২০ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-২ (Kvh em- 35) ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায়

১ম অধ্যায়- আল-কুরআন

২৫ পিরিয়ড

১ম বর্ষ ১ম অধ্যায় পরীক্ষা (Kvh em- 22) ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায় ১ম অধ্যায়

২য় অধ্যায় - ব্যক্তি জীবনে ইসলাম

০৯ পিরিয়ড

২য় অধ্যায়- আল-হাদিস

০৯ পিরিয়ড

পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা ও ১ম সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্ন হবে।

১ম বর্ষ ১ম অধ্যায় পরীক্ষার গণনা

ক্লাস টেস্ট- ১ - ২৫ } রূপান্তরিত হবে = ২০

ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫ }

ক্লাস উপস্থিতি = ০৫

লিখিত পরীক্ষা- ১০০, রূপান্তরিত হবে ৭৫% = ৭৫

মোট = ১০০

১ম বর্ষ ১ম অধ্যায় পরীক্ষার গণনা

১। সৃজনশীল প্রশ্ন ০৭টি ৭×১০=৭০ নম্বর

২। বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০টি ৩০×১=৩০ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ewl    r    

      r        -       

                -      

         - 3 (Kvhp em- 28) wba  i Z w wi qW- 12

  g    :           -                        

          

         -4 (Kvhp em- 20) wba  i Z w wi qW- 12

w Zxq    :           :      

          

          :      

          

ewl         (Kvhp em- 34) wba  i Z w wi qW- 30

  g    :           -                    

          

                                                         .

ewl          vbe b

         -   2  }
         -4 2  }

           

= 2      

            

=        

            -    ,                  

=        

   

=         

wj wLZ        vb e b

                  

     =        

                    

     =        

    =         

çÏK wbePwb পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৫৫ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৩০

ক্লাস টেস্ট-৫ (কার্যদিবস- ২৫) নির্ধারিত পিরিয়ড- ১২

çÏ ম çÏ : ৫ম অধ্যায় - ইসলামি অর্থনীতি

১২ পিরিয়ড

প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা (কার্যদিবস- ৩০) নির্ধারিত পিরিয়ড- ১৮

wZxq çÏ : ৫ম অধ্যায়- ফিকহ শাস্ত্র

০৯ পিরিয়ড

৬ষ্ঠ অধ্যায়- মৌলিক ইবাদত

০৯ পিরিয়ড

পূর্ব পাঠের পুনরালোচনাও পরীক্ষার প্রশ্ন হবে।

çÏK wbePwb পরীক্ষার gvbeËb

ক্লাস টেস্ট-৫ : ২৫ নম্বর

রূপান্তরিত হবে

২০

ক্লাস উপস্থিতি

০৫

লিখিত পরীক্ষা-১০০ রূপান্তরিত হবে ৭৫%

৭৫

মোট = ১০০

wj wLZ পরীক্ষার gvbeËb

১। সৃজনশীল প্রশ্ন ০৭টি

৭×১০=৭০ নম্বর

২। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০টি

৩০×১=৩০ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

WBEPPWB পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৪১দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-২০

WBEPPWB পরীক্ষা (WBAI Z Kvh® em-41) WBAI Z Wci qW-20

c_lg c_l : ৬ষ্ঠ অধ্যায় : ইসলামি রাষ্ট্র ব্যবস্থা ০৬ পিরিয়ড

৭ম অধ্যায় : ইসলামের আন্তর্জাতিক ব্যবস্থা ০৬ পিরিয়ড

WZxq c_l : ৭ম অধ্যায় : তাসাউফ ০৮ পিরিয়ড

নির্বাচনী পরীক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের ওপর অনুষ্ঠিত হবে।

WBEPPWB পরীক্ষার gvbeEb

১।	সৃজনশীল প্রশ্ন ৭ টি (সমগ্র পাঠ্যসূচি থেকে)	$10 \times 7 = 70$
২।	বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ টি (সমগ্র পাঠ্যসূচি থেকে)	$30 \times 1 = 30$
	মোট	$= 100$

১ম ও ২য় পত্রের সমগ্র পাঠ্যসূচি হতে প্রতি পত্রে মোট ১১টি করে সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।
৭টির উত্তর দিতে হবে এবং প্রতি পত্রে সমগ্র পাঠ্যসূচি থেকে ৩০টি করে বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে
সবগুলোর উত্তর দিতে হবে।

cW"cyK ZWj Kv :

1g c_l

- ১। ড. শাহ মুহাম্মদ আবদুর রাহীম
- ২। ড. আহমদ আবুল কালাম ও অন্যান্য
- ৩। ড. এ আর এম আলী হায়দার ও অন্যান্য

2g c_l

- ১। ড. শাহ মুহাম্মদ আবদুর রাহীম
- ২। ড. এ আর এম আলী হায়দার ও অন্যান্য
- ৩। এ বি এম আব্দুল মান্নান মিয়া
- ৪। ড. মোঃ রহিম উল্লাহ

ৱেল্‌গ: হ্‌য়^৩ ৱে^৩ ৱ ১গ ১ ২গ ১

১গ ম্‌গৱ্‌গক পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- ৪৩ ৱ^৩ ১

ৱবাবি ১ ৱৱি ১ৱ-৬৪

ক্লাস টেস্ট-১ (Kvh^৩ em- 26) ৱবাবি ১ ৱৱি ১ৱ- ২১

১ম অধ্যায় - যুক্তিবিদ্যা পরিচিতি ০৪ পিরিয়ড
২য় অধ্যায় - যুক্তিবিদ্যার প্রয়োগিক দিক ০৪ পিরিয়ড
৩য় অধ্যায় - যুক্তির উপাদান ১৩ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-২ (Kvh^৩ em- 35) ৱবাবি ১ ৱৱি ১ৱ- ২৩

৪র্থ অধ্যায়ঃ বিধেয়ক ও বিধেয়কের প্রকারভেদ ০৫ পিরিয়ড
১ম অধ্যায়ঃ যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রকৃতি, সংজ্ঞার নিয়মাবলি ও অনুপপত্তি। ০৫ পিরিয়ড
২য় অধ্যায়ঃ যৌক্তিক বিভাগের সংজ্ঞা, নিয়ম ও অনুপপত্তি ০৫ পিরিয়ড
পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা ০৮ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-১ এবং ২ এর সিলেবাসও পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত হবে।

১গ ম্‌গৱ্‌গক ১১ (Kvh^৩ em- 22) ৱবাবি ১ ৱৱি ১ৱ- ২০

৩য় অধ্যায়ঃ আরোহের প্রকারভেদ ১০ পিরিয়ড
৪র্থ অধ্যায়ঃ প্রকল্প ০৪ পিরিয়ড
পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা ০৬ পিরিয়ড

১গ ম্‌গৱ্‌গক পরীক্ষার ১১

ক্লাস টেস্ট-১ ২৫	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২ ২৫		
ক্লাস উপস্থিতি		= ০৫ নম্বর
লিখিত পরীক্ষা- ১০০, (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)		= ৭৫ নম্বর

মোট = ১০০

১১টি উদ্দীপক থেকে ৭টি সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ৭ × ১০=৭০

৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ৩০ × ১=৩০

ewl K cixqv
মোট কার্য দিবস- 82 w`b
wbaWi Z wci qW- 52

ক্লাস টেস্ট-3 (Kvh`em- 28) wbaWi Z wci qW- 14

c_lg c_l t	৫ম অধ্যায় : অনুমান	০৩ পিরিয়ড
wZxq c_l :	৫ম অধ্যায় - কার্যকারন সম্পর্ক প্রমান পদ্ধতি ।	০৮ পিরিয়ড

পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা ০৩ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4 (Kvh`em- 20) wbaWi Z wci qW- 18

c_lg c_l t	৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ অবরোহ অনুমান	১০ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্রঃ	৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ ব্যাখ্যা	০৪ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-৩ ও ৪ এর সিলেবাসও পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত হবে ।		

পূর্ব পাঠের পুনরালোচনা ০৪ পিরিয়ড

ewl K cixqv (Kvh`em- 34) wbaWi Z wci qW- 20

c_lg c_l t	৭ম অধ্যায়ঃ আরোহ অনুমান ও আরোহ অনুমানের ভিত্তি	০৮ পিরিয়ড
	৮ম অধ্যায়ঃ প্রতীকী যুক্তিবিদ্যা	০৪ পিরিয়ড
wZxq c_l t	৭ম অধ্যায়ঃ শ্রেণিকরণ	০৪ পিরিয়ড
	৮ম অধ্যায়ঃ সম্ভাবনা	০৪ পিরিয়ড

ewl K পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৩ - ২৫	}	রূপান্তরিত হবে	= ২০
ক্লাস টেস্ট-৪ - ২৫			
ক্লাস উপস্থিতি			= ০৫
লিখিত পরীক্ষা- ১০০, রূপান্তরিত হবে ৭৫%			= ৭৫
			মোট = ১০০

১১টি থেকে ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন	৭ × ১০ = ৭০
৩০ টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন	৩০ × ১ = ৩০
মোট = ১০০	

çÛK wbePwb পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- 55 w` b

wbañi Z wci qW- 40

ক্লাস টেস্ট-5 (Kvhñ` em- 25) wbañi Z wci qW- 14

cŭg cĀ t	1ম অধ্যায়ঃ (পুনরালোচনা)	03 পিরিয়ড
	2য় অধ্যায়ঃ (পুনরালোচনা)	03 পিরিয়ড
wZxq cĀ t	1ম অধ্যায়ঃ (পুনরালোচনা)	08 পিরিয়ড
	2য় অধ্যায়ঃ (পুনরালোচনা)	08 পিরিয়ড

çÛK wbePwb পরীক্ষা (Kvhñ` em- 30) wbañi Z wci qW- 26

cŭg cĀ t	3য় থেকে 8ম অধ্যায় (পুনরালোচনা)	13 পিরিয়ড
wZxq cĀ t	3য় থেকে 8ম অধ্যায় (পুনরালোচনা)	13 পিরিয়ড

çÛK wbePwb পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-5 : 25 নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= 20
ক্লাস উপস্থিতি		= 05
লিখিত পরীক্ষা-100	রূপান্তরিত হবে	= 95
	মোট	= 100

11টি থেকে 9টি সৃজনশীল প্রশ্ন	$9 \times 10 = 90$
30টি বহুনির্বাচনিপ্রশ্ন	$30 \times 1 = 30$
	মোট= 100

ৱবেপৱব পরীক্ষা

মোট কার্য ৱ`em- 32

ৱবাবি Z ৱcwi qW- 24

ৱবেপৱব পরীক্ষা (মোট কার্যদিবস-32) ৱবাবি Z ৱcwi qW-24

cŃg cĀ : ১ম থেকে ৮ম অধ্যায়

১২ পিরিয়ড

ৱZxq cĀ : ১ম থেকে ৮ম অধ্যায়

১২ পিরিয়ড

নির্বাচনী পরীক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের ওপর অনুষ্ঠিত হবে।

ৱবেপৱব পরীক্ষার মানবন্টন:

লিখিত পরীক্ষা- ১০০

১১টি থেকে ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন

$$৭ \times ১০ = ৭০$$

৩০ টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন

$$৩০ \times ১ = ৩০$$

$$\text{মোট} = ১০০$$

cW"cjĀK Zwij Kv

উচ্চ মাধ্যমিক যুক্তিকিদ্যা-1g l 2q cĀ

ক। ড. এম হুদা ও অন্যান্য

খ। বিষ্ণুপদ সরকার

গ। মোঃ ফজলুল হক খান ও অন্যান্য

mgvRweÁvb c«g l 2q cĀ

1g mvgwqK ci xক্ষv

মোট কার্যদিবস- ৮৩ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড-৬১

ক্লাস টেস্ট- 1 (Kvh® em 26 w` b) wbe®PZ wciwi qW -20 wU

১ম পত্রঃ ১ম অধ্যায় - সমাজবিজ্ঞানের উৎপত্তি ও বিকাশ ০৮ পিরিয়ড

১ম পত্রঃ ২য় অধ্যায়- সমাজবিজ্ঞানের বৈজ্ঞানিক মর্যাদা ০৬ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ১ম অধ্যায় - বাংলাদেশে সমাজবিজ্ঞান চর্চার বিকাশ ০৩ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ২য় অধ্যায় - বাংলাদেশের সমাজ ও সংস্কৃতি ০৩ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-2 (Kvh® em 35 w` b) wbe®PZ wciwi qW -25 wU

১ম পত্রঃ ২য় অধ্যায়- সমাজবিজ্ঞানের বৈজ্ঞানিক মর্যাদা ০৬ পিরিয়ড

১ম পত্রঃ ৩য় অধ্যায়- সমাজবিজ্ঞানীদের মতবাদ ও অবদান ০৮ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৩য় অধ্যায় -প্রত্নতত্ত্বের ভিত্তিতে বাংলাদেশের সমাজ ও সভ্যতা ১১ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট ১ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট-২ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

1g mvgwqK পরীক্ষা (Kvh® em 22 w` b) wbe®PZ wciwi qW- 16 wU

১ম পত্রঃ ৪র্থ অধ্যায়- সমাজবিজ্ঞানের মৌল প্রত্যয় ১৩ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ১ম অধ্যায় - বাংলাদেশের সমাজবিজ্ঞান চর্চার বিকাশ ০১ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ২য় অধ্যায় - বাংলাদেশের সমাজ ও সংস্কৃতি ০২ পিরিয়ড

1g mvgwqK পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-১ ২৫ নম্বর } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-২ ২৫ নম্বর }

ক্লাসের উপস্থিতি = ০৫

১ম সাময়িক পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%) = ৭৫

মোট = ১০০

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর ১ × ৩০ = ৩০ নম্বর

সৃজনশীল পরীক্ষার প্রশ্ন- উত্তর ১০ × ৭ = ৭০ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ewl ৱ পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৮২ দিন

নির্বাচিত পিরিয়ড- ৫৩ টি

ক্লাস টেস্ট- 3 (Kvh ৱ em 22 ৱ` b) ৱbe ৱPZ ৱcwi qW -15

১ম পত্রঃ ৫ম অধ্যায়- সামাজিক প্রতিষ্ঠান ১০ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৪র্থ অধ্যায় -বাংলাদেশের নৃগোষ্ঠীর জীবনধারা ০৫ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-4 (Kvh ৱ em 30 ৱ` b) ৱbe ৱPZ ৱcwi qW -19

১ম পত্রঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায়- সমাজজীবনে প্রভাব বিস্তারকারী উপাদান ০৩ পিরিয়ড

১ম পত্রঃ ৭ম অধ্যায়-সামাজিকীকরণ প্রক্রিয়া ০৫ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৪র্থ অধ্যায় -বাংলাদেশের নৃগোষ্ঠীর জীবনধারা ০৭ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৫ম অধ্যায় -বাংলাদেশের অভ্যুদয়ের সামাজিক প্রেক্ষাপট ০৪ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট ৩ এর সিলেবাসও ক্লাস টেস্ট-৪ এ অন্তর্ভুক্ত হবে।

ewl ৱ পরীক্ষা (Kvh ৱ em 30 ৱ` b) ৱbe ৱPZ ৱcwi qW -19

১ম পত্রঃ ৭ম অধ্যায়-সামাজিকীকরণ প্রক্রিয়া ০২ পিরিয়ড

১ম পত্রঃ ৯ম অধ্যায়-সামাজিক ব্যবস্থা ০৬ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৪র্থ অধ্যায় -বাংলাদেশের নৃগোষ্ঠীর জীবনধারা ০৩ পিরিয়ড

২য় পত্রঃ ৬ষ্ঠ অধ্যায়- বাংলাদেশের গ্রামীণ ও শহুরে সমাজ ০৮ পিরিয়ড

ewl ৱ পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-১ ২৫ নম্বর } রূপান্তরিত হবে = ২০ নম্বর

ক্লাস টেস্ট-২ ২৫ নম্বর }

ক্লাসের উপস্থিতি = ০৫

১ম সাময়িক পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%) = ৭৫

মোট = ১০০

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর ১ × ৩০ = ৩০ নম্বর

সৃজনশীল পরীক্ষার প্রশ্ন- উত্তর ১০ × ৭ = ৭০ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৫৫ দিন

নির্বাচিত পিরিয়ড-৪০ টি

৫ম ক্লাস টেস্ট (কার্যদিবস ২৫) নির্ধারিত পিরিয়ড -18 টি

১ম পত্রঃ ৮ম অধ্যায়- বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন	০৯ পিরিয়ড
২য় পত্রঃ ৭ম অধ্যায়- বাংলাদেশে বিবাহ, পরিবার ও জাতিসম্পর্ক	০৯ পিরিয়ড
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় পরীক্ষা (KvH em 30) বাইনিয়ালি ২২	
১ম পত্রঃ ১০ম অধ্যায়- বিচ্যুতিমূলক আচরণ ও অপরাধ	১১ পিরিয়ড
২য় পত্রঃ ৮ম অধ্যায়-বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন	১১ পিরিয়ড
বিঃদ্রঃ ক্লাস টেস্ট ৫ প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত থাকবে	

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় পরীক্ষার গবেষণা

ক্লাস টেস্ট-১ ২৫ নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২ ২৫ নম্বর		
ক্লাসের উপস্থিতি		= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)		= ৭৫ নম্বর
	মোট	= ১০০
বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর	১ × ৩০ = ৩০ নম্বর	
সৃজনশীল পরীক্ষার প্রশ্ন- উত্তর	১০ × ৭ = ৭০ নম্বর	
	মোট	= ১০০ নম্বর

ৱবেঐৱব পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৪১ দিন

নির্বাচিত পিরিয়ড- ২৫ টি

ৱবেঐৱব পরীক্ষা (Kvhঐ em 41) ৱbaঐi Z ৱcwi qW -25ৱU

১ম পত্রঃ ১১ম অধ্যায়- সামাজিক পরিবর্তন	০৩ পিরিয়ড
২য় পত্রঃ ৯ম অধ্যায়-বাংলাদেশের সামাজিক সমস্যা ও প্রতিকারের উপায়	১০ পিরিয়ড
২য় পত্রঃ ১০ম অধ্যায় বাংলাদেশের সামাজিক উন্নয়ন	০৮ পিরিয়ড
পূর্বপাঠ পর্যালোচনা	০৪ পিরিয়ড

নির্বাচনী পরীক্ষা প্রথম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের উপর অনুষ্ঠিত হবে

ৱবেঐৱব পরীক্ষার gybeঐb

বহুনির্বাচনী প্রশ্নের উত্তর	১×৩০= ৩০ নম্বর
সৃজনশীল পরীক্ষার প্রশ্ন- উত্তর	১০×৭= ৭০ নম্বর
	মোট = ১০০ নম্বর

cW'cyঐKi Zৱj Kv

১ম পত্র	২য় পত্র
ড. মোহাম্মদ আব্দুল মালেক সরকার	ড. মোহাম্মদ আব্দুল মালেক সরকার
ড. খ. ম. রেজাউল করিম	ড. খ. ম. রেজাউল করিম
ড. সেলিনা আহমেদ	ড. সেলিনা আহমেদ

ৱেল q: cwi msL`vb 1g l 2q cĀ

1g mvgwqK পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- 83 ৱ`b

ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 60

ক্লাস টেস্ট- 1 : Kvhৱ`em-26 ৱ`b, ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 19 (ZĒxq)

প্রথম পত্র : ১ম অধ্যায় ; পরিসংখ্যান, চলক ও বিভিন্ন প্রতীকের ধারণা

০৮ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : ১ম অধ্যায় ; সম্ভাবনা

১১ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট- 2 : Kvhৱ`em-35 ৱ`b, ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 25 (ZĒxq-20, e`enwi K-5)

প্রথম পত্র : ২য় অধ্যায় ; তথ্য সংগ্রহ, সংক্ষিপ্তকরণ ও উপস্থাপন

১০ পিরিয়ড

প্রথম পত্র : ২য় অধ্যায় ; ব্যবহারিক: তথ্য সংগ্রহ, সংক্ষিপ্তকরণ ও উপস্থাপন

০৫ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : ২য় অধ্যায় ; দৈব চলক ও সম্ভাবনা বিন্যাস

১০ পিরিয়ড

1g mvgwqK পরীক্ষা: Kvhৱ`em-22 ৱ`b, ৱbaৱi Z ৱcwi qW- 16 (ZĒxq 12+e`enwi K-4)

প্রথম পত্র : ১ম অধ্যায় ; পরিসংখ্যান, চলক ও বিভিন্ন প্রতীকের ধারণা

০১ পিরিয়ড

প্রথম পত্র : ২য় অধ্যায় ; তথ্য সংগ্রহ, সংক্ষিপ্তকরণ ও উপস্থাপন

০১ পিরিয়ড

প্রথম পত্র : ৩য় অধ্যায় ; কেন্দ্রীয় প্রবণতা

০৬ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : ১ম অধ্যায় ; সম্ভাবনা

০৩ পিরিয়ড

দ্বিতীয় পত্র : ২য় অধ্যায় ; দৈব চলক ও সম্ভাবনা বিন্যাস

০১ পিরিয়ড

প্রথম পত্র : ৩য় অধ্যায় ; (ব্যবহারিক) কেন্দ্রীয় প্রবণতা

০৪ পিরিয়ড

1g mvgwqK পরীক্ষার মানবন্টন

ক্লাস টেস্ট-১ - ২৫	}	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-২ - ২৫			
ক্লাস উপস্থিতি			= ০৫ নম্বর
লিখিত (তত্ত্বীয়) পরীক্ষা-৭৫			
(সৃজনশীল-৫০, বহুনির্বাচনি-২৫)			
ব্যবহারিক পরীক্ষা- ২৫			
(তত্ত্বীয়-৭৫+ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর		রূপান্তরিত হবে	= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

ewl K পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- 82 w`b

wbaWi Z wci qW- 63

ক্লাস টেস্ট- 3 : KvhQ` em-28 w`b, wbaWi Z wci qW- 15 (ZExq-11, e`enwi K-4)		
প্রথম পত্র :	৪র্থ অধ্যায় ; বিস্তার পরিমাপ	০৬ পিরিয়ড
	৪র্থ অধ্যায় ; ব্যবহারিক: বিস্তার পরিমাপ	০৩ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র :	৩য় অধ্যায় ; গাণিতিক প্রত্যাশা	০৫ পিরিয়ড
	৩য় অধ্যায় ; ব্যবহারিক: গাণিতিক প্রত্যাশা	০১ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট- 4 : KvhQ` em-20 w`b, wbaWi Z wci qW- 18 (ZExq-14, e`enwi K-4)		
প্রথম পত্র :	৫ম অধ্যায় ; পরিঘাত, বন্ধিমতা ও সূচালতা	০৮ পিরিয়ড
	৫ম অধ্যায় ; ব্যবহারিক: পরিঘাত, বন্ধিমতা ও সূচালতা	০৩ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র :	৪র্থ অধ্যায় ; দ্বিপদী বিন্যাস	০৬ পিরিয়ড
	৪র্থ অধ্যায় ; ব্যবহারিক: দ্বিপদী বিন্যাস	০১ পিরিয়ড
ewl K পরীক্ষা : KvhQ` em-34 w`b, wbaWi Z wci qW- 30 (ZExq-24, e`enwi K-6)		
প্রথম পত্র :	৪, ৫ অধ্যায় পুনরালোচনা	১২ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র :	৩,৪ অধ্যায় পুনরালোচনা	১২ পিরিয়ড
ব্যবহারিক :	১ম পত্র: ৪,৫ ও ২য় পত্র: ৩, ৪	০৬ পিরিয়ড

ewl K পরীক্ষার মানবন্টন

ক্লাস টেস্ট-৩ - ২৫ } ক্লাস টেস্ট-৪ - ২৫ } ক্লাস উপস্থিতি লিখিত (তত্ত্বীয়) পরীক্ষা-৭৫ (সৃজনশীল-৫০, বহুনির্বাচনি-২৫) ব্যবহারিক পরীক্ষা- ২৫ (তত্ত্বীয়-৭৫+ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর	রূপান্তরিত হবে রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর = ৭৫ নম্বর মোট = ১০০ নম্বর
---	--	---

c0K&wbePbx পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- 55 w`b

wbaWi Z wci qW- 37

ক্লাস টেস্ট- 5 : Kvh`em-25 w`b, wbaWi Z wci qW- 12 (ZÉxq-9, e`enwi K-3)

প্রথম পত্র :	৬ষ্ঠ অধ্যায় ; সংশ্লেষণ ও নির্ভরণ	০৫ পিরিয়ড
	৬ষ্ঠ অধ্যায় ; ব্যবহারিক - সংশ্লেষণ ও নির্ভরণ	০২ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র :	৫ম অধ্যায় ; পৈঁসু বিন্যাস	০৪ পিরিয়ড
	৫ম অধ্যায় ; ব্যবহারিক: পৈঁসু বিন্যাস	০১ পিরিয়ড

c0K-wbePbx ci xy`v : 30 w`b, wbaWi Z wci qW- 25 (ZÉxq-20, e`enwi K-5)

প্রথম পত্র :	7g Aa`vq ; কালীন সারি	১০ পিরিয়ড
	৭ম অধ্যায় ; ব্যবহারিক: কালীন সারি	০৩ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র :	৬ষ্ঠ অধ্যায় ; পরিমিত বিন্যাস	১০ পিরিয়ড
	৬ষ্ঠ অধ্যায় ; ব্যবহারিক: পরিমিত বিন্যাস	০২ পিরিয়ড

[১ম পত্র: অধ্যায়-৬,৭

২য় পত্র: অধ্যায়-৫,৬ প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষায় আওতাভুক্ত হবে]

c0K-wbePbx পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট- ৫	২০
ক্লাস উপস্থিতি	০৫
লিখিত (তত্ত্বীয়) পরীক্ষা-৭৫ : সৃজনশীল	৫০
বহুনির্বাচনি	২৫
মোট =	100

ক্লাস টেস্ট-৫ : ২৫ নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস উপস্থিতি		
লিখিত (তত্ত্বীয়) পরীক্ষা-৭৫		= ০৫ নম্বর
(সৃজনশীল-৫০, বহুনির্বাচনি-২৫)		
ব্যবহারিক পরীক্ষা- ২৫		
(তত্ত্বীয়-৭৫+ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= ৭৫ নম্বর
	মোট =	১০০ নম্বর

wj wLZ পরীক্ষার gvbeEb

১। সৃজনশীল	$\left\{ \begin{array}{l} K-wefW \\ L-wefW \end{array} \right\}$ (প্রত্যেক বিভাগ হতে কমপক্ষে ২টি করে সর্বমোট ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	৫টি × ১০	৫০
২। বহুনির্বাচনী		২৫টি × ১	২৫
		সর্বমোট	= ৭৫

wbepwb পরীক্ষা

মোট কার্য দিবস- 41

wbaw Z wci qW- 19 (ZExq-14, e'enwi K-5)

cŃg cŃ t	৮ম অধ্যায় ;	বাংলাদেশের প্রকাশিত পরিসংখ্যান	০৩ পিরিয়ড
wŃZxq cŃ :	৭ম অধ্যায় ;	সূচক সংখ্যা	০৪ পিরিয়ড
	৭ম অধ্যায় ;	ব্যবহারিক: সূচক সংখ্যা	০২ পিরিয়ড
	৮ম অধ্যায় ;	নমুনায়েন	০৪ পিরিয়ড
	৮ম অধ্যায় ;	ব্যবহারিক: নমুনায়েন	০২ পিরিয়ড
	৯ম অধ্যায় ;	জীব পরিসংখ্যান	০৩ পিরিয়ড
	৯ম অধ্যায় ;	ব্যবহারিক: জীব পরিসংখ্যান	০১ পিরিয়ড

PZL ce(wbepwb) পরীক্ষায় প্রথম পত্রে ১ম পত্রের অধ্যায় সমূহ ও দ্বিতীয় পত্রে ২য় পত্রের অধ্যায় সমূহ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

wbepbx পরীক্ষার gvbeEb

ব্যবহারিক	২৫
লিখিত (তত্ত্বীয়) পরীক্ষা-৭৫ : সৃজনশীল	৫০
বহ্নির্বাচনি	২৫
মোট =	100

wbepwb পরীক্ষায় সৃজনশীল প্রশ্নের অধ্যায়ের বিন্যাস

1g cŃ t ক-বিভাগ; অধ্যায় -১,২,৩,৪।

খ-বিভাগ; অধ্যায় - ৫,৬,৭,৮।

2q cŃ : ক-বিভাগ; অধ্যায়- ১,২,৩,৮।

খ-বিভাগ; অধ্যায়- ৪,৫,৬,৭,৯।

e'enwi K পরীক্ষার gvbbntn

		<u>cŃg cŃ</u>		
μ: bs	প্রশ্নের ধরন	প্রশ্নের সংখ্যা	প্রশ্নের মান	মোট নম্বর
১।	বড় প্রশ্ন	১	(৩+৬+৬+৩)	১৮
২।	ব্যবহারিক নোট বুক	২	২	০২
৩।	মৌখিক অভীক্ষা	৫	৫	০৫
				সর্বমোট= ২৫
		<u>wŃZxq cŃ</u>		
μ: bs	প্রশ্নের ধরন	প্রশ্নের সংখ্যা	প্রশ্নের মান	মোট নম্বর
১	ক-বিভাগ	৩টি হতে ২টি	৫	১০
২	খ-বিভাগ আবশ্যিক প্রজেক্ট ওয়ার্ক	-	৮	০৮
৩	ব্যবহারিক নোট বুক	-	-	০২
৪	মৌখিক অভীক্ষা	-	৫	০৫
				সর্বমোট=২৫

	çW"çÿK Zwiç Kv	çW"çÿK Zwiç Kv
	çW"çÿK Zwiç Kv	çW"çÿK Zwiç Kv
1	çW"çÿK Zwiç Kv (çW"çÿK Zwiç Kv)	çW"çÿK Zwiç Kv
2	çW"çÿK Zwiç Kv (çW"çÿK Zwiç Kv)	çW"çÿK Zwiç Kv
3	çW"çÿK Zwiç Kv (çW"çÿK Zwiç Kv)	çW"çÿK Zwiç Kv
8	çW"çÿK Zwiç Kv (çW"çÿK Zwiç Kv)	çW"çÿK Zwiç Kv

ewl K পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৮২ দিন
নির্ধারিত পিরিয়ড- ৫৩

ক্লাস টেস্ট-৩ (কার্যদিবস- ২৮) নির্ধারিত পিরিয়ড-২০ প্রথম পত্র : খাদ্য ও পুষ্টি, ১১তম অধ্যায় - শক্তি চাহিদা-	২০ পিরিয়ড
ক্লাস টেস্ট-৪ (কার্যদিবস- ২০) নির্ধারিত পিরিয়ড-১৬ চতুর্থ অধ্যায়: রোগ ও পথ্য ব্যবস্থাপনা পুনরালোচনা	১৬ পিরিয়ড
বার্ষিক পরীক্ষা (মোট কার্যদিবস- ৩৪) নির্ধারিত পিরিয়ড- ১৭ খাদ্য ও পুষ্টি, ১১তম অধ্যায় - শক্তি চাহিদা, ১০ম অধ্যায় পরিপাকতন্ত্র, পরিপাক ও শোষণ ১৩ম অধ্যায়-রোগ ও পথ্য ব্যবস্থাপনা পুনরালোচনা	০৭ পিরিয়ড ০৭ পিরিয়ড ০৩ পিরিয়ড
e'enwi K :	
পারিবারিক হিসাব ব্যাখ্যা পদ্ধতি, পুষ্প বিন্যাস, দেয়াল সজ্জা সামগ্রী প্রস্তুত,টাইডাই, ব্লক, বাটিক, স্ক্রিনপ্রিন্ট, বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন (পূর্বের ন্যায়)	

ewl K পরীক্ষার gvb eEb

ক্লাস টেস্ট-৩ = ২৫	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪ = ২৫		
ক্লাস উপস্থিতি		= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক		
তত্ত্বীয় : (সৃজনশীল-৫০+বহুনির্বাচনি-২৫) = ৭৫ নম্বর	}	
ব্যবহারিক : = ২৫ নম্বর		
(তত্ত্বীয়-৭৫+ব্যবহারিক-২৫) = ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে ৭৫%		= ৭৫ নম্বর
		মোট = ১০০ নম্বর

ZËxq পরীক্ষার gvbeEb :

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর	
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।	৫০
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর	
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।	২৫
	তত্ত্বীয় মোট ৭৫

CUK-WBEPIWB পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৫৫

নির্ধারিত পিরিয়ড-৩৭

ক্লাস টেস্ট-৫ (কার্যদিবস- ২৫) নির্ধারিত পিরিয়ড-১৭

৬ষ্ঠ অধ্যায় - আবাসস্থান, ৭ম অধ্যায় - গৃহ নির্মাণ সামগ্রী ও আনুষঙ্গিক বিষয়,	০৪ পিরিয়ড
৮ম অধ্যায় - আসবাবপত্র নির্বাচন, বিন্যাস ও গৃহসজ্জা খাদ্য ও পুষ্টি	০৬ পিরিয়ড
১২তম অধ্যায় - মৌলিক খাদ্য পুষ্টি, সুস্বাদু খাদ্য ও মেনু পরিকল্পনা	০৪ পিরিয়ড
১৩ তম অধ্যায় - রোগ ও পথ্য ব্যবস্থাপনা	০৩ পিরিয়ড

প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা (কার্যদিবস- ৩০) নির্ধারিত পিরিয়ড- ২০

বস্ত্র ও বয়নশিল্প

১৪ তম অধ্যায় - পোশাকে শিল্পকলার নীতি ও উপাদান,	০৪ পিরিয়ড
১৫ তম অধ্যায় - পোশাকের ছাঁট ও সেলাইশিল্পবিকাশ ও পারিবারিকসম্পর্ক :	০৪ পিরিয়ড
৫ম অধ্যায় - শিশুর ক্রম বিকাশ,	০৬ পিরিয়ড
৬ষ্ঠ অধ্যায় - বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন শিশু পুনরালোচনা	০৬ পিরিয়ড
ব্যবহারিক : পোশাক তৈরী : ১) সালোয়ার, কামিছ, ফতুয়া (ড্রাফট্রি), * পোশাকেরিফু ও অ্যাপ্লিক * ব্যক্তির শক্তির চাহিদানির্গয় * বিভিন্নধরনেরখাদ্য সংরক্ষণ * পথ্য পরিকল্পনা	

CUK WBEPIWB পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৫ : ২৫ নম্বর	রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস উপস্থিতি		= ০৫ নম্বর
প্রাক-নির্বাচনি পরীক্ষা-		
তত্ত্বীয় : (সৃজনশীল-৫০+বহুনির্বাচনি-২৫)	= ৭৫ নম্বর	}
ব্যবহারিক :	= ২৫ নম্বর	
(তত্ত্বীয়-৭৫+ব্যবহারিক-২৫)	= ১০০ নম্বর রূপান্তরিত হবে ৭৫%	= ৭৫ নম্বর
	মোট	= ১০০ নম্বর

তত্ত্বীয় পরীক্ষার মানবন্টন:

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন - ৫০ নম্বর	
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১০ নম্বর।	৫০
খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন - ২৫ নম্বর	
মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।	
প্রতিটি প্রশ্নের পূর্ণমান ১ নম্বর।	২৫
	তত্ত্বীয় মোট - ৭৫

ৱবেবপীৱব পরীক্ষা
মোট কার্যদিবস- ৪১
নির্ধারিত পিরিয়ড-২৫

নির্বাচনি পরীক্ষা (মোট কার্যদিবস-৪১) নির্ধারিত পিরিয়ড- ২৫

৯ম অধ্যায় - আসবাবপত্র নির্বাচন, বিন্যাস ও গৃহসজ্জা, গৃহ প্রাঙ্গণ, ছাদ ও বারান্দার ব্যবহার	০৩ পিরিয়ড
১০ম অধ্যায় - পরিবেশ সংরক্ষণ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা	০৩ পিরিয়ড
<u>বস্ত্র ও বয়নশিল্প :</u>	
১৬তম অধ্যায় - বস্ত্রের দাগ অপসারণ সংস্করণ	০৩ পিরিয়ড
<u>শিশুবিকাশ ও পারিবারিক সম্পর্ক :</u>	
০৭ম অধ্যায় - তারুণ্যের বিকাশ ও বিপর্যয় রোধ	০৪ পিরিয়ড
৮ম অধ্যায় - মানসিক স্বাস্থ্য ও প্রজনন স্বাস্থ্য	০৪ পিরিয়ড
<u>খাদ্য ও পুষ্টিবিজ্ঞান :</u>	
১৪তম অধ্যায় - খাদ্য সংরক্ষণ ও রন্ধন	০৪ পিরিয়ড
১৫তম অধ্যায় - জনস্বাস্থ্য সমস্যা	০৪ পিরিয়ড
পুনরালোচনা ব্যবহারিক, তাপশক্তি নির্ণয়, মেনুপরিকল্পনা, রন্ধনপদ্ধতি :	
ৱবেবপীৱব নির্বাচনি পরীক্ষা ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ সিলেবাসের আলাদাভাবে পরীক্ষা হবে।	

ৱবেবপীৱব পরীক্ষার গণনা

১। ব্যবহারিক	= ২৫	
২। নির্বাচনি পরীক্ষা	= ৭৫	
	মোট	= ১০০
লিখিত পরীক্ষার মানবন্টন		
৫টি সৃজনশীল প্রশ্ন (৮টির মধ্যে ৫টি)	৫ x ১০	= ৫০
২৫টি বহু নির্বাচনি প্রশ্ন:	২৫ x ১	= ২৫
ব্যবহারিক (৫টির মধ্যে ৩টি প্রশ্নের উত্তর ১৫, খাতা/ প্রতিবেদন ৫, মৌখিক ৫)		= ২৫
	মোট	= ১০০

ৱবেবপীৱব পরীক্ষার বিবরণ

বইয়ের নাম	লেখকের নাম	প্রকাশনীর নাম
গার্হস্থ্য বিজ্ঞান ১ম পত্র ও গার্হস্থ্য বিজ্ঞান ২য় পত্র	শামীমা ইয়াসমিন	নক্ষত্র পাবলিকেশন
	মাহমুদা আকতার	কাজল ব্রাদার্স
	মলিনা রানী ঘোষ	অক্ষরপত্র প্রকাশনী
	রাফিকা সুলতানা	কাজল ব্রাদার্স
	হোসনে আরা	কাজল ব্রাদার্স
	শামীমা ইয়াসমিন	নক্ষত্র পাবলিকেশন
	মালিনা রানী ঘোষ	অক্ষর পত্র প্রকাশনী

ৱেল্‌গ : ম্‌গ্‌ৱক্‌গ° 1গ | 2গ চি

1গ ম্‌গ্‌ৱক্‌গ চি xক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৮৩

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৬১

ক্‌ম টেস্ট-1 (Kvh em- 26 ৱ` b) ৱba ৱi Z ৱci ৱW- 20

প্রথম পত্র : প্রথম অধ্যায়: সমাজকর্ম, প্রকৃতি ও পরিধি ১০ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র : প্রথম অধ্যায়: বাংলাদেশে মৌলিক মানবিক চাহিদা- ১০ পিরিয়ড

ক্‌স টেস্ট-2 (Kvh em- 35 ৱ` b) ৱba ৱi Z ৱci ৱW- 24

প্রথম পত্র : দ্বিতীয় অধ্যায়: সমাজকর্ম পেশার ঐতিহাসিক প্রেক্ষাপট ১১ পিরিয়ড
দ্বিতীয় পত্র : দ্বিতীয় অধ্যায়: সমাজকর্মের শাখা- ১৩ পিরিয়ড

1গ ম্‌গ্‌ৱক্‌গ পরীক্ষা (Kvh em- 22) ৱba ৱi Z ৱci ৱW- 17

দ্বিতীয় পত্র : তৃতীয় অধ্যায়: সামাজিক সমস্যা সমাধানে সমাজকর্মের অনুশীলন। ১৭ পিরিয়ড
সকল ক্‌স টেস্ট-এর সিলেবাস বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাসে অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

1গ ম্‌গ্‌ৱক্‌গ পরীক্ষার গ্‌বেEb

ক্‌স টেস্ট- ১	২৫ নম্বর	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্‌স টেস্ট-২	২৫ নম্বর		
ক্‌স উপস্থিতি	-----		= ০৫ নম্বর
১ম সাময়িক পরীক্ষা	১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)		= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর ----- ১×৩০= ৩০ নম্বর

সৃজনশীল অভিক্ষার প্রশ্ন-উত্তর ----- ১০×৭= ৭০ নম্বর

মোট = ১০০ নম্বর

ewl ক পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৮২ দিন

নির্ধারিত পিরিয়ড- ৬০

ক্লাস টেস্ট-৩ (কার্যদিবস- ২৮) নির্ধারিত পিরিয়ড- ১০

প্রথম পত্র : সমাজকর্ম পেশার মূল্যবোধ ও নীতিমালা-

১০ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-৪ (কার্যদিবস- ২০) নির্ধারিত পিরিয়ড- ১৫

চতুর্থ অধ্যায়: সামাজিক সমস্যা প্রতিরোধ এবং সামাজিক প্রতিষ্ঠান ও সংস্থা-

১৫ পিরিয়ড

বার্ষিক পরীক্ষা (মোট কার্যদিবস- ৩৪) নির্ধারিত পিরিয়ড- ৩৫

সমাজকর্ম ১ম পত্র : চতুর্থ অধ্যায়: সমাজকর্ম সংশ্লিষ্ট প্রত্যয় সমূহ

১২ পিরিয়ড

পঞ্চম অধ্যায়: সমাজকর্মের সাথে জ্ঞানের বিভিন্ন শাখা ও পেশার সম্পর্ক

১২ পিরিয়ড

সমাজকর্ম ২য় পত্র: পঞ্চম অধ্যায়: সামাজিক আইন ও সমাজকর্ম

১১ পিরিয়ড

ewl ক পরীক্ষার gvb eEb

ক্লাস টেস্ট-৩	২৫ নম্বর	} রূপান্তরিত হবে	= ২০ নম্বর
ক্লাস টেস্ট-৪	২৫ নম্বর		
ক্লাস উপস্থিতি	-----		
পর্ব শেষ পরীক্ষা	১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)	----	= ৭৫ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর	-----	১×৩০=	৩০ নম্বর
সৃজনশীল অভিক্ষার প্রশ্ন-উত্তর	-----	১০×৭=	৭০ নম্বর
			মোট = ১০০ নম্বর

cUK-wwbePwb পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৫৫

নির্ধারিত পিরিয়ড-৪৩

ক্লাস টেস্ট-৫ (কার্যদিবস- ২৫) নির্ধারিত পিরিয়ড- ১৫

প্রথম পত্র : অধ্যায় ৬ষ্ঠ: সমাজকর্ম পদ্ধতি-

১৫ পিরিয়ড

প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা (কার্যদিবস- ৩০) নির্ধারিত পিরিয়ড- ২৮

সমাজকর্ম ১ম পত্র: (পূর্বের অধ্যায়সহ)

সমাজকর্ম ২য় পত্র: (পূর্বের অধ্যায়সহ)

অধ্যায় ৬ষ্ঠ: বাংলাদেশে সরকারি সমাজ উন্নয়ন কার্যক্রম

১০ পিরিয়ড

অধ্যায় ৭ম: বাংলাদেশের বেসরকারী সমাজ উন্নয়ন কার্যক্রম

১০ পিরিয়ড

অধ্যায় ৭ম: সামাজিক নীতি ও পরিকল্পনা এবং সমাজকর্ম-

০৮ পিরিয়ড

ক্লাস টেস্ট-৫ এর সিলেবাস প্রাকনির্বাচনি পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

৳K-৳beP৳b পরীক্ষার gvbeEb

ক্লাস টেস্ট-৫ ঃ ২৫ নম্বর রূপান্তরিত হবে	২০ নম্বর
ক্লাস উপস্থিতি	০৫ নম্বর
প্রাক নির্বাচনি পরীক্ষা ১০০ নম্বর (রূপান্তরিত হবে ৭৫%)	৭৫ নম্বর
	মোট =১০০ নম্বর
বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর -----	১×৩০= ৩০ নম্বর
সৃজনশীল অভিক্ষার প্রশ্ন-উত্তর -----	১০×৭= ৭০ নম্বর
	মোট =১০০ নম্বর

৳beP৳b পরীক্ষা

মোট কার্যদিবস- ৪১

নির্ধারিত পিরিয়ড-২৫

৳beP৳b পরীক্ষা (মোট কার্যদিবস-৪১) ৳ba৳i Z ৳cwi qW-25

প্রথম পত্র

সমাজকর্ম ১ম পত্রের সকল অধ্যায়

অধ্যায় ৮ম: সমাজকর্ম পেশার সমস্যা ও সম্ভাবনা

০৭ পিরিয়ড

সমাজকর্ম ২য় পত্রের সকল অধ্যায়

অধ্যায় ৮ম: বাংলাদেশ আন্তর্জাতিক সংস্থার সমাজ উন্নয়ন কার্যক্রম

১০ পিরিয়ড

অধ্যায় ৯ম: সমাজকর্ম শিক্ষায় মাঠকর্ম ও অনুশীলন

০৮ পিরিয়ড

৳beP৳b পরীক্ষার gvbeEb

বহুনির্বাচনি প্রশ্নের উত্তর -----	১×৩০= ৩০ নম্বর
সৃজনশীল প্রশ্ন-উত্তর -----	১০×৭= ৭০ নম্বর
	মোট =১০০ নম্বর

cW"cyK Zwj Kv

উচ্চ মাধ্যমিক সমাজকর্ম 1g cĀ I 2q cĀ

- ১। মো. আব্দুর রাজ্জাক (লেকচার প্রকাশনী)
- ২। মো. শাহিদুল্লাহ (গ্রন্থকুটির প্রকাশনী)
- ৩। মো. মাহফুজুর রহমান সরকার (কবির প্রকাশনী)
- ৪। তৌফিক মো. হুমায়ুন কবির (অক্ষরপত্র প্রকাশনী)
- ৫। প্রফেসর আতিকুর রহমান (কোরআন মহল)