

ৱেল q ৱিৱিEK গবেঐb

ঐkY- c0g

μgK bs.	ৱেল q	gvb
01.	Bst̄i ৱR	100
02.	ersj v	100
03.	c0_ugK M̄YZ	100
04.	c0_ugK ৱeÁvb	50
05.	Bmj vg I ^b̄ZK ৱkÿv / ৱ̄yaḡ ^b̄ZK ৱkÿv	50
06.	nr̄Zi tj Lv (ersj v + Bst̄i ৱR)	25
07.	ৱP̄i vsKb	25
08.	আমাদের দেশ ও বিশ্বকে জানি	25
09.	thvM̄thvM দক্ষতা	25
tḡvU gvb:		500

SUBJECT: ENGLISH

FIRST TERM EXAMINATION

English for Today: Unit 1 to 10

Grammar: Use of A/An, Noun, Pronoun, Use of He/ She/It/They, Use of This/That, Number, Use of Am/Is/Are, Gender

Paragraph: Myself, My Parents

Translation: English to Bengali, Bengali to English

SECOND TERM EXAMINATION

English for Today: Unit 11 to 20

Grammar: Capital letter and Small letter, Simple Present Tense, Adjectives (Describing words), Use of There is/There are, Verb (Doing Words), Opposite words

Name of Seven Days

Paragraph: Our School, Our Country

Translation: English to Bengali, Bengali to English

ANNUAL EXAMINATION

English for Today: Unit 21 to 30

Grammar: Simple Past Tense, Use of Was/Were, Use of Have/Has/Had, Describing your Day (use of am/pm), Adverb, Preposition, Homophone

Name of Twelve Months, Form Completion

Paragraph: My Daily Life, My Favourite Teacher

Translation: English to Bengali, Bengali to English

Marks Distribution:

<u>First and Second Term Examination</u>		<u>Annual Examination</u>	
1. Rhyme	1×10=10	1. Rhyme	1×10=10
2. Word meaning	1×10=10	2. Word meaning	1×10=10
3. Make sentences	1×05=05	3. Make Sentences	1×05=05
4. Fill in the blanks	1×05=05	4. Question Answer	2×05=10
5. Grammar	50	5. Grammar	40
6. Translation	1×10=10	6. Form Completion	1×05=05
7. Paragraph	10×1=10	7. Translation	1×10=10
Total	100	8. Paragraph	10×1= 10
		Total	100

weI q: eI sj v

cI g mvgm qK ci xý v

M` : Avgvi cwI Pq, KvK I Kj nm, i f I ` wv gv, wcafo I Njy|

c` : ,AvZv Mvfo †ZvZv cwl ,nbnb cbc b |

e`KI Y: ভাষা ও ব্যাকরণ, ধ্বনি,বর্ণ,বর্ণের মাত্রা, কার ফলা ও যুক্তবর্ন।

Abf`Q` : Avgvi cwI Pq, Avgvi wczv-gvZv |

oZxq mvgm qK ci xý v

M` : i æwei evMvb, gvfoqi fvj vevmv, Avgvfo i † k, Avg I Avgvi mncvWx, Avgi v Kx Kx KvR KwI ,
Avkv Avk |

c` : BZj weZj ,evK evKg cvqi v |

e`KI Y: kã ও evK, পদ, বচন, বিপরীত শব্দ।

Abf`Q` : Avgvfo i we`vj q, Avgvfo i † k |

ewl K ci xý v

M` : MvQ j vMvfo, Qovq Qovq msL`v, Avgvfo i † k, gvr †hvxf` i K_v, Qwe wboq K_v, Qwe †`wL I
K_vq wj wL, ggj mvZ w` b, kã ej vi †Lj v |

c` : gvsvi ewio, †fvi n†j v, QvU |

e`KI Y: ক্রিয়ার কাল,wei vg চিহ্নের পরিচয়, লিঙ্গ, এক কথায় প্রকাশ, ফরম পূরণ ।

Abf`Q` : Avgvi %b w` b Rxb, Avgvi wcf wky` K |

ciké aviv I gbeEb:

1. kã_®	1×10=10
2. eY® tq kã MVb	1×5= 05
3. kã ® tq evK" MVb	1×5= 05
4. evbv i × K® ® L	1×5= 05
5. Qov/K®Zv ® L	10× 1=10
6. Gtj vtgtj v kã m®Rtq evK" MVb	1×5= 05
7. ms® ß ciké DËi	2×5=10
8. kb"vb/ m®K DËi evQvB	1×10=10
9. h® eY®f®½ bZb kã MVb	2×5=10
∞. evKi Y	∞
10. Abj"Q` ® Lb	10× 1=10
tgU b®f :	100

বিষয়: প্রাথমিকগণিত

প্রথমসাময়িকপরীক্ষা

অধ্যায়-১	:তুলনাকরি
অধ্যায়-২	: গননাকরি
অধ্যায়-৩	: সংখ্যা (১ থেকে ১০)
অধ্যায়-৪	: জোড়ায়সাজানো
অধ্যায়-৫	: শূণ্য অধ্যায়
অধ্যায়-৬	: ক্রমের ধারণা
অধ্যায়-৭	: যোগের ধারণা (১-১০)
অধ্যায়-৮	: বিয়োগের ধারণা (১-১০)
কথায় লিখ	: (১-৫০)
সংখ্যায় লিখ	:(১-৫০)
জোড় ও বিজোড়সংখ্যা	:(১-৫০)
ক্রমবাচকসংখ্যা	:(১-৫০)
ছোটথেকেবড় ও	
বড়থেকেছোট	:(১-৫০)
নামতা	:১-৫
অধ্যায়-১৮	:জ্যামিতি(বিন্দু, রেখা, সরলরেখা,)

দ্বিতীয়সাময়িকপরীক্ষা

অধ্যায়-৫	: শূণ্য
অধ্যায়-৬	: ক্রমেরধারণা
অধ্যায়-৯	: নিজেকরি
অধ্যায়-১০	:যোগ ও বিয়োগ (০ থেকে ১০)
অধ্যায়-১২	: যোগ
অধ্যায়-১৩	: বিয়োগ
কথায় লিখ	: (৫১-১০০)
সংখ্যায় লিখ	:(৫১-১০০)
জোড় ও বিজোড়সংখ্যা	:(৫১-১০০)
ক্রমবাচকসংখ্যা	:(৫১-১০০)
ছোটথেকেবড় ও	
বড়থেকেছোট	:(৫১-১০০)
নামতা	:৬-১০
অধ্যায়-১৮	:জ্যামিতি (বক্ররেখা,ত্রিভুজ, আয়তক্ষেত্র)

বার্ষিকপরীক্ষা

অধ্যায়-৭	: যোগেরধারনা (১-১০)
অধ্যায়-৮	: বিয়োগেরধারনা (১-১০)
অধ্যায়-১২	: যোগ
অধ্যায়-১৩	: বিয়োগ
অধ্যায়-১৬	: বাংলাদেশিমুদ্রা ও নোট
অধ্যায়-১৭	: যোগ ও বিয়োগ (২১ থেকে ৫০)
কথায় লিখ	: (১-১০০)
সংখ্যায় লিখ	:(১-১০০)
জোড় ও বিজোড়সংখ্যা	:(১-১০০)
ক্রমবাচকসংখ্যা	:(১-১০০)
ছোটথেকেবড় ও	
বড়থেকেছোট	:(১-১০০)
নামতা	: ১-১০
অধ্যায়-১৮	:জ্যামিতি(ত্রিভুজ, আয়তক্ষেত্র, বর্গ, বৃত্ত)

মান-বন্টন:

১. কথায় লিখ	:	১×১০=১০
২. সংখ্যায় লিখ	:	১×১০=১০
৩. জোড় ও বিজোড়সংখ্যা	:	১×৫=০৫
৪.ছোটথেকেবড় ও বড়থেকেছোট	:	২×৫=১০
৫. যোগ	:	২×৫=১০
৬. বিয়োগ	:	২×৫=১০
৭. ক্রমবাচকসংখ্যা	:	১×৫=০৫
৮. নামতা	:	০৫
৯. শূণ্যস্থানপূরণ	:	২×৫=১০
১০. কথার অংক	:	৫×৪=২০
১১. জ্যামিতি	:	০৫
সর্বমোট		১০০

বিষয়: ইসলাম

প্রথম সাময়িক পরীক্ষা

- পাঠ ১: কুরআন মাজিদ
পাঠ ১: আকাঈদ বা বিশ্বাস
পাঠ ২: ইসলাম পরিচিতি
পাঠ ৯: দৈনন্দিন প্রয়োজনীয় দো'আসমূহ (৩টি)

দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা

- পাঠ ৩: ইসলামের বুনয়াদ বা মূলভিত্তিসমূহ
পাঠ ৪: পবিত্রতা ঈমানের অঙ্গ
পাঠ ৯: দৈনন্দিন প্রয়োজনীয় দো'আসমূহ (৩টি)
সূরা - নাস

বার্ষিক পরীক্ষা

- পাঠ ৫: ইবাদাত ও আখলাক
পাঠ ৮: এসো হাদিস শিখি
পাঠ ৯: দৈনন্দিন প্রয়োজনীয় দো'আসমূহ
সূরা - ফালাক

মান বণ্টন

প্রশ্ন উত্তর -	$2 \times 5 = 10$
মিলকরণ -	$1 \times 5 = 05$
শূন্যস্থান পূরণ -	$1 \times 10 = 10$
সত্য/ মিথ্যা -	$1 \times 10 = 10$
সঠিক উত্তর নির্বাচন -	$1 \times 10 = 10$
সূরা (মৌলিক) -	$1 \times 5 = 5$
সর্বমোট	$= 50$

বিষয়: চিত্রাংকন

প্রথমসাময়িকপরীক্ষা

আঁকি ও রং করি : জাতীয় পতাকা, আম, আপেল, গাছ, নৌকা, বল, পেঁচা ও বই থেকে অন্যান্য চিত্র ।

দ্বিতীয়সাময়িকপরীক্ষা

আঁকি ও রং করি : ঘর, বই, কলা, বাদ্যযন্ত্র, ভ্যান, গাড়ি, ঘুড়ি ও বই থেকে অন্যান্য চিত্র ।

বার্ষিকপরীক্ষা

আঁকি ও রং করি : বৃত্ত, জাতীয় ফুল, হাসিমুখ, কমলা, ঘর এবং গাছ ও বই থেকে অন্যান্য চিত্র ।

মান বণ্টন :

চিত্রাংকন এবং রং করণ	:	১×১৫=১৫
রং করণ	:	১×১০=১০
সর্বমোট		২৫