Shaheed Bir Uttam Lt Anwar Girls' College

Dhaka Cantonment, Dhaka Class – One Syllabus – 2019

Book List (English Version)

Name of Books	Publisher	Writer
আমার বাংলা বই(১ম ভাগ)	NCTB	
English For Today Book-1	NCTB	
Elementary Mathematics	NCTB	
Esho Chobi Aaki O Rong	Awal	Domono Dogum
Kori (Book-1)	Brothers	Romana Begum

<u>N.B.</u>

- 1. Full marks of class test: 20
- 2. Time: 40 minutes
- 3. Full marks of Half-Yearly and Yearly Examination: 100
- 4. Time: 2 Hours

SUBJECT: BANGLA

<u>শ্ৰেণি অভীক্ষা-১</u>

- পৃষ্ঠা: ০১ থেকে ২৯ পর্যন্ত।
- ছড়া: (১) আতা গাছে তোতাপাখি
 - (২) ইতল বিতল

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

- পৃষ্ঠা : ০১ থেকে ৫৩ পর্যন্ত।
- ছড়া: (১) আতাগাছে তোতাপাখি
 - (২) ইতল বিতল
 - (৩) বাক বাকুম পায়রা
 - (8) হনহন পনপন

<u>শ্রেণি অভীক্ষা-২</u>

- পৃষ্ঠা: 8১ থেকে ৬২ পর্যন্ত।
- ছড়া: (১) মামার বাড়ি
 - (২) ভোর হলো

বার্ষিক পরীক্ষা

- পৃষ্ঠা: 8১ থেকে ৭২ পর্যন্ত।
- ছড়া: (১) মামার বাড়ি
 - (২) ভোর হলো
 - (৩) ছড়ায় ছড়ায় সংখ্যা
 - ৰ্থীৰু (8)

<u>সকল শ্রেণি অভীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন</u>

ক্রমিক	বিষয়	মান
21	ছড়া / কবিতা	30=C+C+C
२ ।	শব্দার্থ/যুক্তবর্ণ (৫টি)	\$×¢=o¢
। ७	বাক্য গঠন (৫টি)	\$=\$×¢
8	প্রশ্লোত্তর (২টি)	૨.৫×૨=૯
	মোট=	২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	মান
21	বর্ণ দিয়ে শব্দ গঠন (৫টি বর্ণের ১ টি করে)	\$=\$×¢
२।	যুক্তবর্ণ / কারচিহ্ন যোগে শব্দ তৈরি (৫টি)	\$=\$×¢
৩।	শব্দার্থ (৫টি)	২×৫=১০
8	বাক্য গঠন (৫টি)	২×৫=১০
¢	শ্ন্যস্থান পূরণ (৫টি)	<i>২×</i> ৫=১০
رو رو	কবিতা / ছড়া ও কবির নামসহ (সর্বোচ্চ ৮ লাইন)	7+7+2=20
۹.۱	বানান শুদ্ধকরণ (৫টি)	\$=\$×¢
۱ v	প্রশ্নোত্তর (৫টি)	8×৫=२०
ا ھ	শ্রুতলিপি ৫ লাইন (ক্লাসে বিষয় শিক্ষক নির্ধারণ করবেন)	20
201	দ্রুতপঠন (ক্লাসে বিষয় শিক্ষক নির্ধারণ করবেন)	20
22	হাতের লেখা	Ŷ
	মোট =	200

SUBJECT : ENGLISH

Class Test-1

- 1. English for Today, page: 1-15
- 2. Word Meaning (From English for Today)
- 3. Write in English (From English for Today)
- 4. Make Sentences

Half-Yearly Examination

- 1. English for Today, page: 1-36
- 2. Pictorial meaning in English
- 3. Jumbled words
- 4. Make Sentences
- 5. Word Meaning (From English For Today)
- 6. Write in English (From English For Today)
- 7. Opposite Words

- 8. Rhymes (From English For Today) 4 lines (Written)
 - (a) Look and say
 - (b) Three Little tigers
 - (c) Rain Rain
 - (d) What can I do?
- 9. Short Question
- 10. Spelling
- 11. Reading (From English For Today)
- 12. Hand writing & Neatness and Cleanliness

Class Test-2

- 1. English for Today, page: 37-50
- 2. Word Meaning (From English For Today)
- 3. Write in English (From English For Today)
- 4. Make Sentences

Yearly Examination

- 1. English for Today-I (page: 37-60)
- 2. Rhymes (From English For Today) 4 lines (Written)
 (a) Counting cats
 (b) Ring Ring
 - (c) One Two
- 3. Spelling
- 4. Word Meaning in English (from Vocabulary of English For Today)
- 5. Word Meaning in Bangla (from Vocabulary of English For Today)
- 6. Pictorial meaning in English
- 7. Make Sentences
- 8. Jumble words
- 9. Dictation
- 10. Short Questions
- 11. Opposite words
- 12. Reading
- 13. Hand writing

Marks Distribution of Class Test

		Total = 20
<u>3.</u>	Make Sentences (5 out of 7 to be attempted)	2 × 5=10
2.	Word Meaning in English	$1 \times 5=5$
1.	Word Meaning in Bangla	$1 \times 5=5$

Marks Distribution of Half-Yearly & Yearly Examination

		Total= 100
<u>11.</u>	Handwriting& Neatness and Cleanliness	5
10.	Dictation/Spelling	10
9.	Reading	10
8.	Rhymes	10
7	Opposite words (5 out of 7 to be attempted)	2×5=10
6.	Re-arrange jumbled words (5 out of 7 to be attempted)	2 × 5=10
5.	Short Questions (2 out of 5 to be attempted)	$5 \times 2 = 10$
4.	Pictorial meaning in English	5
3.	Make Sentences (5 out of 7 to be attempted)	2 × 5=10
2.	Word Meaning in English (10 out of 12 to be attempted)	$1 \times 10 = 10$
1.	Word Meaning in Bangla (10 out of 12 to be attempted)	$1 \times 10 = 10$

SUBJECT: MATHEMATICS

Class Test-1

- 1. Write in words (Bengali/English) : 1-25
- 2. Write in numerals (Bengali/English) : 1-25
- 3. Addition & Subtraction (Up-down & Side by side)

Half-Yearly Examination

- 1. Elementary Mathematics Page : 1-70
- 2. Write in words (Bengali) : 1-50
- 3. Write in words (English) : 1-50
- 4. Write in numerals (Bengali) : 1-50
- 5. Write in numerals (English) : 1-50
- 6. Separating Even and odd numbers : 1-50
- 7. Ascending and Descending numbers : 1-50
- 8. Addition & Subtraction (Up-down & Side by side)
- 9. Write using Tens : 10-50
- 10. Multiplication-table : 2 & 3

Class Test-2

- 1. Write in words (Bengali/English) : 51-75
- 2. Write in numerals (Bengali/English) : 51-75
- 3. Addition/Subtraction (Up-down & Side by side)

Yearly Examination

- 1. Elementary Mathematics Page : 71-100
- 2. Write in words (Bengali) : 1-100
- 3. Write in words (English) : 1-100
- 4. Write in numerals (Bengali) : 1-100
- 5. Write in numerals (English) : 1-100
- 6. Ascending and Descending numbers : 1-100
- 7. Separating Even and odd numbers : 1-100
- 8. Write in Ordering numbers : 1- 10
- 9. Addition (Up-down & Side by side)
- 10. Subtraction (Up-down & Side by side)
- 11. Identify and uses of Bangladeshi currency
- 12. Write using Tens : 51-100
- 13. Multiplication-table : 2, 3, 4 & 5

Marks Distribution of All Class Tests

1.	Write in words (Bengali/English) - 5	1×5=5
2.	Write in numerals (Bengali/English) - 5	1×5=5
3.	Addition/Subtraction (Up-down & Side by side) - 5	2×5=10
	Total =	20

Marks Distribution of Half Yearly & Yearly Examination

1.	Write in words (Bengali) 5	$2 \times 5 = 10$
2.	Write in words (English) 5	$2 \times 5 = 10$
3.	Write in numerals (Bengali) 5	$1 \times 5 = 5$
4.	Write in numerals (English) 5	$1 \times 5 = 5$
5.	Addition (Up-down and side by side) 2	$5 \times 2 = 10$
6.	Subtraction (Up-down and side by side) 2	$5 \times 2 = 10$
7.	Ascending	$1 \times 5 = 5$
8.	Descending	$1 \times 5 = 5$
9.	Separating Even and odd numbers-10	1×10 =10
10.	Write using Tens-5	1×5 =5
11.	Multiplication-table : 1	1×10 =10
12.	Word Problem (Addiction & Subtraction-related)	$5 \times 2 = 10$
13.	Ordinal number	5
	Total =	100

SUBJECT: DRAWING

	<u>Clas</u>	ss Test-1
1. Flag	2. Brinjal	3. Ball

Half-Yearly Examination

- 1. Car 2. Mashroom 3.Paper boat
- 4. Village Scenery (According to class)

Class Test-2

1. Kite 2. Leaf 3. Jackfruit

Yearly Examination

1. Umbrella2. Bat Ball3.Fish4. Village Scenery (According to class)

Marks Distribution of All Class Tests

		Total = 20
<u>b.</u>	Draw and Colour	1×10=10
a.	Draw and Colour	1×10=10

Marks Distribution of Half-Yearly & Yearly Examination

a.	Draw and Colour	1×15=15
b.	Draw and Colour	1×15=15
<u>c</u> .	Draw and colour A village scenery	1×20=20
		Total = 50

[N.B. Idea is to be given about straight line, Carved line.]