



দাউদ পাবলিক স্কুল এন্ড কলেজ
যশোর ক্যান্টনমেন্ট, যশোর

সিলেবাস-২০২৬

দ্বিতীয় শ্রেণি

নাম:

আইডি নং :

শ্রেণি : শাখা :

রোল : শিফট:



দ্বিতীয় শ্রেণি

পাঠ্যপুস্তক তালিকা-২০২৬

শ্রেণি: দ্বিতীয় (বাংলা ভাষন)

ক্রমিক	বইয়ের নাম	লেখক ও প্রকাশনা
১.	আমার বাংলা বই	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
২.	আমার বাংলা ব্যাকরণ ও রচনা	প্রফেসর আঞ্জু আনোয়ার
৩.	English For Today	Published By NCTB
৪.	Active English Introductory Book-11	D.H. Howe
৫.	Active English Work Book-11	D.H. Howe
৬.	প্রাথমিক গণিত	NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত
৭.	এসো ছবি আঁকি ও রং করি- ৩	রোমানা বেগম



দ্বিতীয় শ্রেণি

বিষয়: বাংলা

সহায়ক পুস্তকের তালিকা:

১. আমার বাংলা বই (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)
২. আমার বাংলা ব্যাকরণ ও রচনা – প্রফেসর আঞ্জু আনোয়ার

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

পাঠ : ১-৬ পৃষ্ঠা : বোর্ড বই ১-১৫
পাঠ শিরোনাম : আমার পরিচয় – আয় দেখে যা নাচ

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

পাঠ : ১-১৫ পৃষ্ঠা: বোর্ড বই ১-৩২
পাঠ শিরোনাম: আমার পরিচয় – কাজের আনন্দ
ব্যাকরণ : ভাষা ও ব্যাকরণ, ধ্বনি ও বর্ণ, মাত্রা, কার ও ফলা, বিপরীতার্থক শব্দ
অনুচ্ছেদ : গরু, কাঁঠাল, আমাদের গ্রাম।

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

পাঠ : ১৬-২৩ পৃষ্ঠা: বোর্ড বই ৩৩-৫১
পাঠ শিরোনাম: বাক্য লিখি – আমাদের ছোটো নদী
ব্যাকরণ : শব্দ ও বাক্য, পদ প্রকরণ।

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

পাঠ : ১৬-২৯ পৃষ্ঠা: বোর্ড বই ৩৩-৬২
পাঠ শিরোনাম: বাক্য লিখি- বাক্য নিয়ে খেলা
ব্যাকরণ : শব্দ ও বাক্য, পদ প্রকরণ, বিপরীতার্থক শব্দ
অনুচ্ছেদ : ধান, শাপলা, আমাদের বিদ্যালয়



দ্বিতীয় শ্রেণি

১ম ও ২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	শব্দার্থ লিখ ৫টি	$১ \times ৫ = ৫$
২।	বানান শুদ্ধিকরণ ৫ টি	$১ \times ৫ = ৫$
৩।	প্রশ্নের উত্তর : ২টি	$৫ \times ২ = ১০$
		মোট = ২০

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	কবিতা (কবির নামসহ ৮ লাইন)	$১+১+৮=১০$
২।	শব্দার্থ লিখ ৫টি	$২ \times ৫ = ১০$
৩।	বাক্য গঠন ৫টি	$২ \times ৫ = ১০$
৪।	যুক্তবর্ণ ৫টি	$২ \times ৫ = ১০$
৫।	প্রশ্নের উত্তর ৪টি	$৫ \times ৪ = ২০$
৬।	শূন্যস্থান পূরণ ৫টি	$১ \times ৫ = ৫$
৭।	বিপরীত শব্দ ৫টি	$১ \times ৫ = ৫$
৮।	ব্যাকরণ প্রশ্ন ২টি	$৫ \times ২ = ১০$
৯।	অনুচ্ছেদ ২টি থেকে ১টি	$১০ \times ১ = ১০$
১০।	শ্রুতলিপি ৫ লাইন (শ্রেণিতে করা হয়)	$২ \times ৫ = ১০$
		মোট = ১০০

**SUBJECT : ENGLISH****Reference Books :**

1. English for Today (EFT-II) – Published By NCTB
2. Active English Book-II – D. H. Howe
3. Active English Work Book-II - D. H. Howe

Syllabus of Class Test-1

Serial	Book Name	Page No
1.	English for Today	Page (1-25)
2.	Grammar:(Worksheet will be provided from school)	Definition of Noun Definition of verb Definition of Adjective

Half Yearly Syllabus

Serial	Book Name	Page No
1.	English for Today Active English Book	Page (1-55) Rhymes, Word Meaning, Make Sentence, Rearrange
2.	Grammar:(Worksheet will be provided from school)	Noun, Adjective, Verb, Opposite Word, Gender
3.	Writing	Paragraph

Syllabus of Class Test-2

Serial	Book Name	Page No
1.	English for Today	Page (56-75)
2.	Grammar:(Worksheet will be provided from school)	Homophones, Rearrange, Word Meaning



দ্বিতীয় শ্রেণি

Yearly Syllabus

Serial	Book Name	Page No
1.	English for Today	Page (56-100)
2.	Grammar:(Worksheet will be provided from school)	Homophones, Punctuation, Opposite Word, Pronoun, Adjective
3.	Writing	Paragraph

1st & 2nd Class Test Marks Distribution

Serial	Content	Marks
1	Word Meaning	1×5 = 5
2	Make Sentence	2×5 = 10
3	Grammar	2.5×2 = 5
		Total = 20

Half Yearly & Yearly Marks Distribution

Serial	Content	Marks
1	Word meaning	1×10 = 10
2	Make Sentence	2×5 = 10
3	Fill in the blanks	1×5 = 5
4	Answer to the questions	3×5 = 15
5	Opposite Word	1×10 = 10
6	Gender	10
7	Adjective/Noun/Verb	10
8	Rhyme	10
9	Paragraph	10
10	Rearrange	10
		Total = 100



দ্বিতীয় শ্রেণি

বিষয়: প্রাথমিক গণিত

সহায়ক পুস্তকের তালিকা:

১। প্রাথমিক গণিত (NCTB কর্তৃক মুদ্রিত ও সরবরাহকৃত)

১ম শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রাথমিক গণিত: পৃষ্ঠা (১-৩৩)
- ২। কথায় ও অংকে লিখ (বাংলা) (১০১-২০০)
- ৩। কথায় ও অংকে লিখ (ইংরেজি) (101-200)
- ৪। গুনের নামতা (২-৭ এর ঘর)

১ম শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	কথায় লিখ (বাংলায়) ৪টি	$১ \times ৪ = ৪$
২।	কথায় লিখ (ইংরেজি) ৪টি	$১ \times ৪ = ৪$
৩।	জোড় ও বিজোড় সংখ্যা বাছাই করে লিখ	$১.৫ \times ২ = ৩$
৪।	স্থানীয় মান ২টি	$২ \times ২ = ৪$
৫।	গুনের নামতা ১টি	$০.৫ \times ১০ = ৫$
	মোট =	২০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রাথমিক গণিত: পৃষ্ঠা (১-৬৮)
- ২। কথায় ও অংকে লিখ (বাংলা) (১০১-৩০০)
- ৩। কথায় ও অংকে লিখ (ইংরেজি) (101-300)
- ৪। গুনের নামতা (২-১২ এর ঘর)
- ৫। ছোট থেকে বড় / বড় থেকে ছোট সাজিয়ে লেখা (১০১-৩০০)
- ৬। ক্রমবাচক সংখ্যা (১-২০)
- ৭। স্থানীয় মান (২/৩ অংকের)
- ৮। শূণ্যস্থান পূরণ
- ৯। যোগ-বিয়োগ (হাতে রেখে)
- ১০। সমস্যা সমাধান (যোগ ও বিয়োগ সংক্রান্ত)



দ্বিতীয় শ্রেণি

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	(ক) অংকে লিখ (বাংলা) ৫টি (খ) কথায় লিখ (বাংলা) ৫টি	১×৫=৫ ১×৫=৫
২।	(ক) অংকে লিখ (ইংরেজি) ৫টি (খ) কথায় লিখ (ইংরেজি) ৫টি	১×৫=৫ ১×৫=৫
৩।	সংখ্যার তুলনা ৫টি	১×৫=৫
৪।	ক্রমবাচক সংখ্যা ৫টি	১×৫=৫
৫।	স্থানীয় মান ৫টি	২×৫=১০
৬।	যোগ ৫টি	২×৫=১০
৭।	বিয়োগ ৫টি	২×৫=১০
৮।	শূণ্যস্থান পূরণ ২টি	২.৫×২=৫
৯।	গুনের নামতা ১ টি	০.৫×১০=৫
১০।	সমস্যা সমাধান (৮টি থেকে ৬টি)	৫×৬=৩০
	মোট =	১০০

২য় শ্রেণি অভীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রাথমিক গণিত: পৃষ্ঠা (৬৯-৭২)
- ২। কথায় ও অংকে লিখ (বাংলা) (৩০১-৪০০)
- ৩। কথায় ও অংকে লিখ (ইংরেজি) (301-400)
- ৪। গুনের নামতা (১৩-১৫) এর ঘর
- ৫। সমস্যা সমাধান (যোগ ও বিয়োগ সংক্রান্ত)



দ্বিতীয় শ্রেণি

২য় শ্রেণি অভীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	কথায়/অংকে লিখ (৩)	$1 \times 3 = 3$
২।	গুন/ভাগ (৪)	$2 \times 8 = 8$
৩।	গুণের নামতা (১)	$0.5 \times 10 = 5$
৪।	সমস্যা সমাধান (২টি থেকে ১টি)	$8 \times 1 = 8$
	মোট =	২০

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রাথমিক গণিত: পৃষ্ঠা (৬৯-১২৭)
- ২। কথায় এবং অংকে লিখ (বাংলা) (৩০১-৫০০)
- ৩। কথায় এবং অংকে লিখ (ইংরেজি) (301-500)
- ৪। গুণের নামতা (১৩-১৭ এর ঘর)
- ৫। যোগ-বিয়োগ
- ৬। গুণ
- ৭। জ্যামিতিক আকৃতি ও প্যাটার্ন (পৃষ্ঠা: ১০২-১০৬)
- ৮। সমস্যা সমাধান



দ্বিতীয় শ্রেণি

বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রমিক	বিষয়	নম্বর
১।	(ক) অংকে লিখ (বাংলা) ৫টি (খ) কথায় লিখ (বাংলা) ৫টি	১×৫=৫ ১×৫=৫
২।	(ক) অংকে লিখ (ইংরেজি) ৫টি (খ) কথায় লিখ (ইংরেজি) ৫টি	১×৫=৫ ১×৫=৫
৩।	শূন্যস্থান পূরণ ৫টি	২×৫=১০
৪।	যোগ-বিয়োগ ৫টি	২×৫=১০
৫।	গুণের নামতা ১টি	০.৫×১০=৫
৬।	গুণ ৫টি	২×৫=১০
৭।	জ্যামিতিক আকৃতি অংকন ৫টি	২×৫=১০
৮।	সমস্যা সমাধান (৭টি থেকে ৫টি)	৫×৫=২৫
৯।	সংক্ষেপে উত্তর দাও (সময়, পরিমাপ, দিন, সপ্তাহ ও মাস)	১×৫=৫
১০।	উপাত্ত সংগ্রহ ও সাজানো ১টি	৫×১=৫
	মোট =	১০০



দ্বিতীয় শ্রেণি

বিষয়: অঙ্কন

সহায়ক বই: এসো ছবি আঁকি ও রং করি -৩ - রোমানা বেগম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। শাপলা ২। ব্যাট ও বল ৩। আম পাতাসহ
৪। গ্রামের দৃশ্য ৫। কাগজ দিয়ে কার্ড তৈরি

বার্ষিক পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। টমেটো ২। গাজর ৩। নৌকা
৪। ফুল ৫। গ্রামের দৃশ্য

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার মানবন্টন

ক্রম	বিষয়বস্তু	নম্বর
১	ছবি আঁকে রং কর (০২টি)	১৫×২=৩০
২	পছন্দমত গ্রামের দৃশ্য আঁকা	২০×১=২০
		মোট = ৫০

বিঃদ্র: সকল বিষয় এর অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার

(১০০ নম্বর ৮০ নম্বরে পরিবর্তিত হবে)

= ৮০

শ্রেণি অভীক্ষা

= ২০

সর্বমোট: ১০০



দ্বিতীয় শ্রেণি

ফলাফল তৈরির নিয়ম

- ১। অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষার ৮০% + শ্রেণি অভীক্ষা-১ এর ১০০% = মোট নম্বর
- ২। বার্ষিক পরীক্ষার ৮০% + শ্রেণি অভীক্ষা-২ এর ১০০% = মোট নম্বর
- ৩। অর্ধ বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার গড় নম্বরের ৮০% + শ্রেণি অভীক্ষা-১ ও শ্রেণি অভীক্ষা- ২ এর গড় নম্বরের ১০০% = মোট নম্বর
- ৪। মোট নম্বর গ্রেডিং এ রূপান্তর করা হবে।
- ৫। পাস নম্বর ৫০%

Grading By Merit		
Percentage	Greade	Greade Point
80-100	A+	5.00
70-79	A	4.00
60-69	A-	3.50
50-59	B	3.00
40-49	C	2.00
33-39	D	1.00
00-32	F	0.00