

শ্রেণিঃ প্রথম  
বিষয় : বাংলা  
প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

পাঠ	পাঠ্যসূচি
১	আমার পরিচয়
২	এসো রঙ করি ও আঁকি
৩	আমি ও আমার বিদ্যালয়
৪	আমি ও আমার সহপাঠীরা
৫	আঁকা আঁকি
৬	আমরা কী কী করি
৭	আঁকা আঁকি
৮	ছড়া
৯	বাঘ ও রাখাল
১০	বর্ণ শিখি : অ ,আ
১১	বর্ণ শিখি : ই, ঈ
১২	বর্ণ শিখি : উ, ঊ
১৩	বর্ণ শিখি-ঋ
১৪	বর্ণ শিখি-এ, ঐ
১৫	বর্ণ শিখি-ও, ঔ
৫৩	আমার ঠিকানা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন  
প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

১. বর্ণ দিয়ে শব্দ গঠন: (অ-ঔ) পর্যন্ত (১টি করে)	৫
২. বাক্য গঠন:	৫
৩. শব্দার্থ:	৫
৪. শূণ্যস্থান পূরণ:	৫
৫. সত্য/মিথ্যা নির্ণয়:	৫
	<hr/>
	মোট = ২৫

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

পাঠ	পাঠ্যসূচি
১৬	স্বরবর্ণ
১৭	ইতল বিতল
১৮	কারচিহ্ন দেখি
১৯	বর্ণ শিখি: ক, খ, গ, ঘ, ঙ
২০	বর্ণ শিখি: চ, ছ, জ, ঝ, ঞ
২১	আ-কার শিখি
২২	ই-কার ঈ-কার শিখি
২৩	বর্ণ শিখি: ট, ঠ, ড, ঢ, ণ
২৪	বর্ণ শিখি: ত, থ, দ, ধ, ন
২৫	ট্রেন
৪৯	মাছের রাজা

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন -২

পাঠ	পাঠ্যসূচি
২৬	বর্ণ শিখি : প ফ ব ভ ম
২৭	উ-কার ঊ-কার শিখি
২৮	ঋ-কার শিখি
২৯	এ-কার ঐ-কার শিখি
৩০	বর্ণ শিখি: য র ল
৩১	ও-কার ঔ কার শিখি
৩২	বর্ণ শিখি : শ ষ স হ
৪০	মামার বাড়ি
৩৪	বর্ণ শিখি: ড ঢ় য় ঞ
৩৫	বর্ণ শিখি : ং ঃ ্
৩৬	এসো পড়ি ও লিখি
৪৫	সাত দিনের কথা

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২

১. বর্ণ দিয়ে শব্দ গঠন : (১টি করে)	.৫×১০=০৫
২. বাক্য গঠন	১×৫=০৫
৩. শূন্যস্থান পূরণ	১×৫=০৫
৪. সত্য/মিথ্যা নির্ণয়	১×৫=০৫
৫. কারচিহ্ন দিয়ে শব্দ গঠন : (১টি করে)	১×৫=০৫
	মোট = ২৫

বার্ষিক মূল্যায়ন

পাঠ	পাঠ্যসূচি
৩৭	এসো পড়ি ও লিখি
৩৮	এসো পড়ি ও লিখি
৩৯	ব্যঞ্জন বর্ণ (প-') পর্যন্ত
৪১	তুলির ঘর
৪২	ভোর হলো
৪৩	যেতে যেতে পড়ি
৪৪	পড়ি ও লিখি
৪৬	আজকের দিন
৪৭	ছুটি
৪৮	আমাদের দেশ
৫১	মুক্তিযুদ্ধ ও বিজয়
৫০	সংখ্যা শিখি
৫২	শব্দ নিয়ে খেলা
১৮	কারচিহ্ন দেখি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন  
অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়ন

১. ছড়া লিখন	১০
২. বর্ণ দিয়ে শব্দ গঠন ১টি করে (ক-ন) পর্যন্ত	$২ \times ৫ = ১০$
৩. শব্দার্থ :	$১ \times ১০ = ১০$
৪. বাক্য গঠন :	৫
৫. যুক্তবর্ণ ভেঙে ১টি করে শব্দ গঠন	$১ \times ৫ = ৫$
৬. সত্য/মিথ্যা নির্ণয় :	১০
৭. শূন্যস্থান পূরণ :	১০
৮. প্রশ্নের উত্তর	$১ \times ৫ = ৫$
৯. খালিঘরে কারচিহ্ন বসাও	$.৫ \times ১০ = ৫$
১০. এলোমেলো বর্ণ দিয়ে শব্দ গঠন কর	$১ \times ৫ = ৫$
	<hr/>
	মোট = ৭৫

**Subject : English**  
**First Preparatory Evaluation**

Contents	Lessons
English For today	Unit-1 Lesson ( 1 –6)

**Half-Yearly Evaluation**

Unit	Lessons
Unit-1	Lesson (1-6)
Unit-2	Lesson (1-21)
Grammar	4. What is letter? ii. What is Alphabet?

**Second Preparatory Evaluation**

Unit	Lessons
Unit-3	Lesson(1-3)
Unit-4	Lesson(1-3)

**Annual Evaluation**

Unit	Lessons
Unit-3	Lesson(1-3)
Unit-4	Lesson(1-6)
Unit-5	Lesson(1-3)
Grammar	i. What is Sentence? ii. What is Word?

**Marks Distribution:**

**First & Second Preparatory Evaluation**  
(Selected by Teacher)

1. Word Meaning	1×5= 5
2. Make Sentences/ Translation into Bangla	2×5= 10
3. Re-arrange	1×5= 5
4. Naming objects	1×5= 5
	<hr/> Total= 25

## Marks Distribution : Half Yearly & Annual Evaluation

1. Word meaning in Bangla: (English to Bangla)	1×5=05
2. Word meaning in English: (Bangla to English)	1×5=05
3. Make Sentences	2×5=10
4. Fill in the blanks	1×5=05
5. Make two words	1×10=10
6. Re-arrange	1×5=05
7. Translate into Bangla	2×5=10
8. Translate into English	2×5=10
9. Rhymes	1×10=10
10. Grammar (any one)	<u>1×5=05</u>
	Total=75

### বিষয় : প্রাথমিক গণিত প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

পাঠ্যসূচি	
১। গণনা ও সংখ্যা (পৃষ্ঠা- ১-২১)	১ থেকে ৩০ পর্যন্ত সংখ্যা, 1 থেকে 30 পর্যন্ত সংখ্যা
২। কথায় লেখ ইংরেজিতে (পৃষ্ঠা- ৫৪, ৫৫, ৬৯)	১ থেকে ৩০ পর্যন্ত সংখ্যা, 1-30 পর্যন্ত সংখ্যা।
৩। জোড়-বিজোড় সংখ্যা	১ থেকে ৫০ পর্যন্ত জোড়-বিজোড় সংখ্যা
৪। যোগ: (পৃষ্ঠা-৩২)	বইয়ে প্রদত্ত যোগ
৫। বিয়োগ: (পৃষ্ঠা-৪৫)	বইয়ে প্রদত্ত বিয়োগ

### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

১। সংখ্যায় লেখ: (বাংলায়)	০.৫ × ৫ = ২.৫
২। সংখ্যায় লেখ: (ইংরেজিতে)	০.৫ × ৫ = ২.৫
৩। কথায় লেখ: (বাংলায়)	১ × ৫ = ৫
৪। কথায় লেখ (ইংরেজিতে)	১ × ৫ = ৫
৫। জোড়/বিজোড়	০.৫ × ১০ = ৫
৬। যোগ/বিয়োগ	<u>২.৫ × ২ = ৫</u>
	মোট = ২৫

## অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

পাঠ্যসূচি	শিক্ষণের ধারা
১। গণনা ও সংখ্যা	৩১ থেকে ৫০ পর্যন্ত সংখ্যা 31 থেকে 50 পর্যন্ত সংখ্যা
২। কথায় লেখা: বাংলা ও ইংরেজিতে	৩১ থেকে ৫০ পর্যন্ত (বাংলায়) 31 থেকে 50 পর্যন্ত (ইংরেজিতে)
৩। কম থেকে বেশি, বেশি থেকে কম। (পৃষ্ঠা-২৭)	
৪। খালি ঘরে সংখ্যা বসানো। (পৃষ্ঠা-২৮)	১ থেকে ১০ পর্যন্ত খালি ঘরে সংখ্যা বসা
৫। দশকিয়া: (পৃষ্ঠা-৫৪, ৫৫ ও ৬৯)	১১ থেকে ৩০ পর্যন্ত
৬। যোগ: (পৃষ্ঠা-৩৫, ৩৭, ৩৯)	
৭। বিয়োগ: (পৃষ্ঠা-৪৯, ৫০, ৫১)	
৮। প্রশ্নের যোগ-বিয়োগ: (পৃষ্ঠা-৪১, ৫২)	
৯। গুণের নামতা	৪ থেকে ৬ ঘরের নামতা

## প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

### অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

১। কথায় লেখ: (বাংলায়)	$1 \times 5 = 5$
২। ইংরেজিতে বানান লেখ	$1 \times 5 = 5$
৩। দশকিয়া	$1 \times 10 = 10$
৪। যোগ	$3 \times 5 = 15$
৫। বিয়োগ	$3 \times 5 = 15$
৬। প্রশ্নের যোগ বিয়োগ	$5 \times 8 = 20$
৭। গুণের নামতা	$0.5 \times 10 = 05$
	মোট= ৭৫

## প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২

১। সংখ্যা গণনা	৫১ থেকে ৮০ পর্যন্ত সংখ্যা 51 থেকে 80 পর্যন্ত সংখ্যা
২। কথায় লেখা	৫১ থেকে ৮০ পর্যন্ত বাংলায় কথায় লেখ 5 থেকে 50 পর্যন্ত ইংরেজিতে কথায় লেখ
৩। জোড়-বিজোড় সংখ্যা	৫১-১০০ পর্যন্ত জোড় - বিজোড় সংখ্যা
৪। যোগ (পৃষ্ঠা-৬১)	বই এর প্রদত্ত যোগ
৫। বিয়োগ (পৃষ্ঠা -৬৭)	বই এর প্রদত্ত বিয়োগ

**প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন**  
**প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২**

১. সংখ্যায় লেখ: (বাংলায়)	$০.৫ \times ৫ = ২.৫$
২. সংখ্যায় লেখ: (ইংরেজিতে)	$০.৫ \times ৫ = ২.৫$
৩. কথায় লেখ: (বাংলায়)	$১ \times ৫ = ৫$
৪. ইংরেজিতে বানান লেখ	$১ \times ৫ = ৫$
৫. জোড়/বিজোড়	$.৫ \times ১০ = ৫$
৬. যোগ/বিয়োগ	$২.৫ \times ২ = ৫$
	<u>মোট = ২৫</u>

**বার্ষিক মূল্যায়ন**

পাঠ্যসূচি	
১. সংখ্যা গণনা (পৃষ্ঠা-৯২)	৮১ থেকে ১০০ পর্যন্ত সংখ্যা ৪১ থেকে ১০০ পর্যন্ত সংখ্যা
২. কথায় লেখা: বাংলায় ও ইংরেজিতে (পৃষ্ঠা-৯২)	৮১ থেকে ১০০ পর্যন্ত বাংলায় কথায় লেখা ৪১ থেকে ১০০ পর্যন্ত ইংরেজিতে কথায় লেখা
৩. কম থেকে বেশি, বেশি থেকে কম (পৃষ্ঠা-৭৮)	
৪. খালি ঘরে সংখ্যা বসা (পৃষ্ঠা-৭৯)	১১ থেকে ৪০ পর্যন্ত খালি ঘরে সংখ্যা বসানো
৫। দশকিয়া	৩১ থেকে ৫০ পর্যন্ত
৬। যোগ ও প্রশ্নের যোগ	৫৮, ৬৩, ৬৪ পৃষ্ঠা
৭। বিয়োগ ও প্রশ্নের বিয়োগ	৬৬, ৬৮, ১০২ পৃষ্ঠা
৮। গুণের নামতা	৭ থেকে ১০- এর নামতা
৯। ক্রমবাচক সংখ্যা	১ থেকে ১০ পর্যন্ত
১০। জ্যামিতি (পৃষ্ঠা-৮৯)	রেখা টেনে ছবির সাথে মিল করো।

**প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন**  
**বার্ষিক মূল্যায়ন**

১. কথায় লেখ: (বাংলায়)	$১ \times ৫ = ৫$
২. ইংরেজিতে বানান লেখা	$১ \times ৫ = ৫$
৩. দশকিয়া	$.৫ \times ১০ = ৫$
৪. যোগ	$৩ \times ৫ = ১৫$
৫. বিয়োগ	$৩ \times ৫ = ১৫$
৬. প্রশ্নের যোগ-বিয়োগ	$৫ \times ৪ = ২০$
৭. গুণের নামতা	$০.৫ \times ১০ = ৫$
৮. ক্রমবাচক সংখ্যা	$.৫ \times ৫ = ২.৫$
৯. জ্যামিতি	$০.৫ \times ৫ = ২.৫$
	<u>মোট = ১০০</u>

বিষয় : ছবি আঁকা

মূল্যায়ন-১

পাঠ্যসূচি
i. বৃত্ত, ত্রিভুজ, চতুর্ভুজ
ii. রং এর পরিচিতি
iii. রেখা দিয়ে ছবি আকার প্রাথমিক ধারণা

মূল্যায়ন-২

পাঠ্যসূচি
i. বাড়ি রং সহ (দোচালা)
ii. গাড়ি রং সহ
iii. বেলুন রং সহ
iv. উড়ন্ত ঘুড়ি রং সহ
v. বোতল রং সহ

মূল্যায়ন-৩

পাঠ্যসূচি
i. আতা আঁকা ও রং করা
ii. বালা আঁকা ও রং করা
iii. গাজর আঁকা ও রং করা
iv. কুলা আঁকা ও রং করা

মূল্যায়ন-৪

পাঠ্যসূচি
i. কুমড়া আঁকা ও রং করা
ii. টমেটো আঁকা ও রং করা
iii. পাখি আঁকা ও রং করা
iv. মাছ আঁকা ও রং করা
v. ফুল আঁকা ও রং করা
vi. দৃশ্য (প্রাকৃতিক)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম ও ২য় প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়নঃ (২৫)

২টি চিত্র থাকবে (১টি অঙ্কন ও রঙ করতে হবে)

$$২৫ \times ১ = ২৫$$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়নঃ (২৫)

১. ২টি চিত্র থাকবে (যেকোনো ১টি অঙ্কন ও রঙ করতে হবে)

$$১৫ \times ১ = ১৫$$

২. ১টি চিত্র অঙ্কন ও রঙ করতে হবে

$$১০ \times ১ = ১০$$

$$\text{মোট} = ২৫$$



বিষয় : সাধারণ জ্ঞান

সাধারণ জ্ঞান-২৫

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১ বাংলাদেশের জাতীয় সংগীত ও রণসংগীত থেকে বাংলাদেশের প্রথম ও বর্তমান (পৃষ্ঠা-৩ থেকে ৯)

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন :- 'বাংলাদেশের বিশিষ্ট ব্যক্তিবর্গ থেকে উদ্ভিদ (পৃষ্ঠা-১০ থেকে ২৩)

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২ ফুল থেকে প্রাকৃতিক বিষয়

পর্যন্ত (পৃষ্ঠা-২৪ থেকে ৩১)

বার্ষিক মূল্যায়ন :- পৃথিবীর দীর্ঘতম, উচ্চতম, বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম স্থানসমূহ থেকে রং পরিচিতি (পৃষ্ঠা-৩২ থেকে ৪৪)

মান বণ্টন:

মান বণ্টন

১ম ও ২য় প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন এবং অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়ন (২৫)

সময়: ১ ঘন্টা

সংক্ষেপে উত্তর লেখতে হবে- (২৫টি)

$$\frac{১ \times ২৫ = ২৫}{মোট = ২৫}$$

শ্রেণি ১ম-৯

**বিষয় : সংগীত**  
**১ম প্রস্তুতিমূলক ও অর্ধ-বার্ষিক**

পাঠ্যসূচি
সা রে গা মা, পা ধা নি সা, সাসা রে রে গা গা মামা পা পা ধা ধা নি নি সা সা, সারেগা রেগামা গামাপা.....
আমার ভাইয়ের রঞ্জে রাঙানো .... ভাষার গান
একদিন ছুটি হবে – ছড়া গান
আধুনিক-আবু আমার বন্ধু, আম্মু খেলার সাথী
জাতীয় সংগীত

**২য় প্রস্তুতিমূলক ও বার্ষিক**

পাঠ্যসূচি
সা রে গা মা, পা..... / ঝড় এলো, এলো ঝড় (ছড়া গান)
সাতটি রঙের মাঝে আমি (ছড়া গান)
জাতীয় সংগীত
মেঘের কোলে রোদ হেসেছে (ছড়া গান)
জাতীয় সংগীত