

চতুর্থ শ্রেণি
বিষয় : বাংলা
প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

পাঠ্যসূচি	
১.	গদ্য : বাংলাদেশের প্রকৃতি
২.	পদ্য : পালকির গান
৩.	গদ্য : বড় রাজা ছোট রাজা
৪.	গদ্য : বাংলার খোকা
	ব্যাকরণ: ভাষা, ব্যাকরণ, পদ চিঠি : বিদ্যালয়ের বার্ষিক ক্রীড়া অনুষ্ঠানের বর্ণনা দিয়ে তোমার বন্ধুর নিকট একটি পত্র লেখ। আবেদনপত্র : অনুপস্থিতি জনিত ছুটি মঙ্গলের জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লেখ।

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

পাঠ্যসূচি	
৫.	পদ্য : মুজিব মানে মুক্তি
৬.	গদ্য : আজকে আমার ছুটি চাই
	ব্যাকরণ : ক্রিয়া পদের চলিত বূপ, প্রশ্ন তৈরিকরণ
৭.	গদ্য : বীরশ্রেষ্ঠদের বীরগাথা
৮.	গদ্য : মহীয়সী রোকেয়া
৯.	পদ্য : নেমন্তন্ত্র
১০.	গদ্য : মোবাইলফোন
১১.	পদ্য : আবোল-তাবোল
১২.	গদ্য : হাত ধূয়ে নাও
	ব্যাকরণ : যুক্তবর্ণ, বিপরীত শব্দ, এককথায় প্রকাশ, বিরাম চিহ্ন
	আবেদন পত্রচিঠি : ১। বনভোজনের আমন্ত্রণ জানিয়ে তোমার বন্ধুর/বান্ধবীর নিকট পত্র লেখো। ২। জরিমানা মওকুফের জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লেখো।
	রচনা : বাংলাদেশের প্রকৃতি, মোবাইল ফোন, মহীয়সী রোকেয়া।

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২

	পাঠ্যসূচি
১৩.	পদ্য : মোদের বাংলা ভাষা
১৪.	গদ্য : বাওয়ালিদের গল্প
১৫.	গদ্য : পাখির জগৎ
১৭.	পদ্য : কাজলা দিদি
	ব্যাকরণ : বিরাম চিহ্ন, যুক্তবর্ণ
	চিঠি : বড় বোনের বিয়েতে আমন্ত্রণ জানিয়ে বন্ধুকে একটি পত্র লেখো

বার্ষিক মূল্যায়ন

	পাঠ্যসূচি
১৬, ১৮	গদ্য : পাঠান মূলুকে
	ব্যাকরণঃ সমোচ্চরিত শব্দ, প্রতিশব্দ, ক্রিয়াপদের চলিত রূপ
	আবেদনপত্র : বড় বোনের বিয়ে উপলক্ষে অঞ্চিত তিনিদিনের ছুটি চেয়ে আবেদন লেখা।
	রচনা : তোমার মা, ঐতিহাসিক স্থান, বাংলাদেশের পাখি।
১৯, ২০.	গদ্য : ঘুরে আসি সোনার গাঁও পদ্য : বীরপুরূষ, মা
২১, ২২	গদ্য : পাহাড়পুর, লিপির গল্প
২৩.	গদ্য : খলিফা হজরত উমর (রা)
	ব্যাকরণ : যুক্ত বর্ণ, পশ্চ তৈরি করণ
	আবেদনপত্র : বিদ্যালয় থেকে ছাড়পত্র পাওয়ার জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লেখা।
	চিঠি : তোমার জীবনের লক্ষ্য জানিয়ে বন্ধু/বান্ধবীকে পত্র লেখ।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম ও ২য় প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন

পাঠ্যবইয়ের ভেতর থেকে একটি অনুচ্ছেদ থাকবে। অনুচ্ছেদটি পড়ে ১-২ ক্রমিক নম্বর প্রশ্নের উত্তর লেখতে হবে।

১. শব্দার্থ: (৫টি)
২. প্রশ্নের উত্তর: (৩টি)
৩. ব্যাকরণ অংশ
৪. চিঠি/আবেদন পত্র

$$\begin{array}{rcl}
 1 \times 5 & = & 5 \\
 2 + 8 + 8 & = & 10 \\
 & & = 5 \\
 & & \hline
 \text{মোট} & = & 25
 \end{array}$$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়ন:

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই) পড়ে ১ ও ২ ক্রমিক নম্বর প্রশ্নের উত্তর লেখতে হবে।

১. শব্দার্থ: (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
২. প্রশ্নান্তর: (৩টি)	$2+8+8 = 10$
৩. ক্রিয়াপদের চলিত রূপ লেখতে হবে	৫
৪. প্রশ্ন তৈরিকরণ	$1 \times 5 = 5$
৫. যুক্ত বর্ণ বিভাজন ও বাক্য প্রয়োগ: (৫টি)	$2 \times 5 = 10$
৬. সঠিকস্থানে বিরাম চিহ্ন বসাও	৫
৭. এককথায় প্রকাশ/সমোচ্চরিত শব্দ	৫
৮. বিপরীত শব্দ/প্রতিশব্দ	৫
৯. কবিতার অংশ পড়ে প্রশ্নের উত্তর লেখতে হবে	$2+5+3=10$
ক. কোন কবিতার অংশ ও কবির নাম	
খ. মূলভাব	
গ. প্রশ্নান্তর (১টি)	
১০। চিঠি/আবেদন (১টি থাকবে)	৫
১১। রচনা লেখা (২টি থাকবে ১টি লিখতে হবে)	<u>১০</u>
	মোট = ৭৫

Subject : English

Preparatory Evaluation-1

EFT	Unit: (1 – 15)
	Grammar : Number, Person, Case, WH Questions, Parts of speech, Conjugation of verbs
	Conjugation of verbs (Selected by teachers)
	Model (Selected by teachers)

Half Yearly Evaluation

EFT	Unit: (1 – 21)
	Grammar : Sentence, Tense, Conjugation of verbs
	Conjugation of verbs (Selected by teachers)
	Model (Selected by teachers)

Preparatory Evaluation -2

EFT	Unit: (22 – 35)
	Grammar : Tense
	Conjugation of verbs (Selected by teachers)
	Model (Selected by teachers)

Annual Evaluation

EFT	Unit: (22 – 42)
	Grammar : (Revision)
	Conjugation of verbs (Revision)
	Model (Selected by teachers)

Marks Distribution :

First Preparatory Evaluation

Second Preparatory Evaluation

Seen Passage:

Model-(Selected by teachers)

Unseen Passage:

Model-(Selected by Teachers)

- | | | |
|---------------|---|--|
| 1. True/False | 5 | |
| 2. Matching | 5 | |
| 3. Q/A | 5 | |
| 4. Re-arrange | 5 | |
| 5. Grammar | 5 | |

Total= 25

- | | | |
|-----------------|---|--|
| 1. True/False | 5 | |
| 2. Gap filling | 5 | |
| 3. Q/A | 5 | |
| 4. W/H Question | 5 | |
| 5. Grammar | 5 | |

Total= 25

Marks Distributions of Half Yearly and Annual Evaluation (100% Competency based)

Read the text/dialogue/diagram and answer questions 1,2,3 and 4. This text/dialogue/diagram will be given from the English for Today Class book.

- | | |
|--|-------------------|
| 1. Matching given words with their meaning/Fill in the blanks with the given words | $1 \times 5 = 5$ |
| 2. True/False | $1 \times 5 = 5$ |
| 3. Answering short questions. Five (5) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them. | $2 \times 5 = 10$ |
| 4. Short Composition (Free writing or by answering a set of questions related to text. Students will write at least five sentences related to the given topic. (Capital letters, punctuation, correct spelling and sentence structure will be marked.)
Read the text/dialogue/diagram and answer the questions 5,6,7 and 8.
This text/dialogue/diagram will not be given from the book English for Today Class V, but it must be of similar difficulty level for Grade V students. | 10 |
| 5. Fill in the blanks with the given words | $1 \times 5 = 5$ |
| 6. True/False | $1 \times 5 = 5$ |
| 7. Answer short questions. Five (5) short constructed response questions will be given and students will have to answer all of them. | $2 \times 5 = 10$ |
| 8. Write a simple personal letter (clues will be given and students will have to write at least six sentences accordingly.) | 10 |
| 9. Make five WH questions from the given statements by using Who, What, When, Where, Why, Which and How. Students will make questions with the underlined word(s). | $1 \times 5 = 5$ |
| 10. Rearrange the given words in the correct order to make meaningful sentences | $1 \times 5 = 5$ |
| 11. Form Fill up (Students will fill up a form by using given information) | $1 \times 5 = 5$ |

Total = 75

****Marks Distribution will be changed according to the direction of NAPE**

বিষয় : গণিত
প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১ম	বড় সংখ্যা ও স্থানীয় মান
২য়	যোগ ও বিয়োগ
৩য়	গুণ
জ্যামিতি	চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লেখা- (রেখা রেখাংশ সরলরেখা রাশি)

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১ম	বড় সংখ্যা ও স্থানীয় মান
২য়	যোগ ও বিয়োগ
৩য়	গুণ
৪থ	ভাগ
৫ম	যোগ বিয়োগ গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা
৬ষ্ঠ	গাণিতিক প্রতীক
জ্যামিতি	চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লেখা- (সূক্ষ্মকোণ সমকোণ স্তুলকোণ সরলকোণ সর্নাহিত কোণ)

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৭ম	গুণিতক ও গুণনীয়ক
৮ম	সাধারণ ভগ্নাংশ
৯ম	দশমিক ভগ্নাংশ
জ্যামিতি	চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লেখা (সমবাহু ত্রিভুজ সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ বিষমবাহু ত্রিভুজ)

বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৭ম	গুণিতক ও গুণনীয়ক
৮ম	সাধারণ ভগ্নাংশ
৯ম	দশমিক ভগ্নাংশ
১০ম	পরিমাপ
১১ম	সময়
১২ম	উপান্তসংগ্রহ ও বিন্যস্তকরণ
জ্যামিতি	চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লেখা (সমকোণী ত্রিভুজ সূক্ষ্মকোণী ত্রিভুজ স্তুলকোণী ত্রিভুজ পূরক কোণ সম্পূরক কোণ)

এছাড়া প্রতিটি পর্বে সকল অনুশীলনী থেকে যে ধরনের অঙ্ক পাঠ্য বইয়ে আছে সেই ধরনের অঙ্কের সংখ্যা পরিবর্তন করে মূল্যায়নয় আসতে পারে।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১ম ও ২য় প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন

১. সংক্ষিপ্ত (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
২. যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন (২টি)	$8 \times 2 = 16$
৩. জ্যামিতি: (১টি)	$5 \times 1 = 5$
	মোট = ২৫

মানবন্টন : অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: ১৫ টি	$1 \times 15 = 15$
২। বড় সংখ্যা ও স্থানীয় মান অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৩। যোগ ও বিয়োগ অধ্যায় থেকে ২ টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৪। গুণ অধ্যায় থেকে ২ টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৫। ভাগ অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৬। যোগ, বিয়োগ, গুণ ও ভাগ সংক্রান্ত সমস্যা থেকে হটি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৭। গাণিতিক প্রাচীক অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৮। জ্যামিতি : (চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লেখা: ২টি)	$(3+3) \times 2 = 12$ <hr/> মোট=৭৫

মানবন্টন : বার্ষিক মূল্যায়ন

১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: ১৫ টি	$1 \times 15 = 15$
২। গুণিতক ও গুণনীয়ক অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৩। দশমিক ভগ্নাংশ অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৪। সাধারণ ভগ্নাংশ অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৫। দশমিক ভগ্নাংশ অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৬। পরিমাপ অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ও ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৭। সময় অধ্যায় থেকে ২টি যোগ্যতাভিত্তিক প্রশ্ন থাকবে ১টি সমাধান করতে হবে	৮
৮। জ্যামিতি : (চিত্রসহ বৈশিষ্ট্য লেখা: ২টি)	$(3+3) \times 2 = 12$ <hr/> মোট=৭৫

বিষয় ৪ বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১ম	আমাদের পরিবেশ ও সমাজ
২য়	সমাজে পরস্পরের সহযোগিতা

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৩য়	বাংলাদেশের ক্ষুদ্র ন্ত-গোষ্ঠী
৪র্থ	নাগরিক অর্ধিকার
৫ম	মূল্যবোধ ও আচরণ
৬ষ্ঠ	পরমতসহিষ্ণুতা
৭ম	কাজের মর্যাদা
৮ম	সামাজিক এবং রাষ্ট্রীয় সম্পদ

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন -২

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৯ম	এলাকার উন্নয়ন
১০ম	এশিয়া মহাদেশ

বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১১ম	বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি
১২ম	দুর্যোগ মোকাবিলা
১৩ম	বাংলাদেশের জনসংখ্যা
১৪ম	আমাদের ইতিহাস
১৫ম	আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
১৬ম	আমাদের সংস্কৃতি

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন
প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১ ও ২

১. সংক্ষেপে উত্তর: (৩টি)	$2 \times 3 = 6$
২. শূন্যস্থান পূরণ: (৪টি)	$1 \times 4 = 4$
৩. বাম-ডান মিলকরণ: (৩টি)	$1 \times 3 = 3$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি)	$\frac{6 \times 2 = 12}{\text{মোট} = 25}$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়নের মানবন্টন

১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর: ১২টি	$2 \times 12 = 24$
২. শূন্যস্থান পূরণ: (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
৩. বাম পাশের সাথে ডান পাশের মিলকরণ ৫টি	$1 \times 5 = 5$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্নের উত্তর: (৬টি)	$\frac{6 \times 6 = 36}{\text{মোট} = 75}$

বিঃ দ্রষ্টব্যঃ NAPE কর্তৃক নির্দেশানুযায়ী প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন পরিবর্তনযোগ্য

বিষয়ঃ প্রাথমিক বিজ্ঞান
প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১ম	জীব ও পরিবেশ
২য়	উদ্ভিদ ও প্রাণী

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৩য়	মাটি
৪র্থ	খাদ্য
৫মে	স্বাস্থ্যবিধি
৬ষ্ঠ	পদার্থ
৭ম	প্রাকৃতিক সম্পদ

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৮ম	মহাবিশ্ব
৯ম	আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১০ম	আবহাওয়া ও জলবায়ু
১১ম	জীবনের নিরাপত্তা এবং প্রাথমিক চিকিৎসা
১২ম	আমাদের জীবনে তথ্য
১৩ম	জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১ ও ২

১. সংক্ষেপে উত্তর (৩টি)	$2 \times 3 = 6$
২. শূন্যস্থান পূরণ (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩. বাম-ডান মিলকরণ (৩টি)	$1 \times 3 = 3$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্ন (২টি)	$\underline{6 \times 2 = 12}$ মোট = ২৫

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়ন

১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: (১২টি)	$2 \times 12 = 24$
২. শূন্যস্থান পূরণ: (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
৩. বাম পাশের বাক্যাংশের সাথে ডান পাশের বাক্যাংশ মিলকরণ (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (৬টি)	$\underline{6 \times 6 = 36}$ মোট = ৭৫

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

প্রক্ষেত্রিক মূল্যায়ন -১

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১ম	ইমান ও আকাইদ: মহান আল্লাহর পরিচয় আল্লাহ মালিক আল্লাহ সর্বশক্তিমান আল্লাহ শান্তিদাতা কালেমা শাহাদাত ইমান মুজমাল ও ইমান মুফাস্সাল অনুশীলনীর নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন-উত্তর এবং বর্ণনামূলক প্রশ্নের সমাধান

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১ম	ইমান ও আকাইদ: মহান আল্লাহর পরিচয় আল্লাহ মালিক আল্লাহ সর্বশক্তিমান আল্লাহ শান্তিদাতা কালেমা শাহাদাত ইমান মুজমাল ও ইমান মুফাস্সাল অনুশীলনীর নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন-উত্তর এবং বর্ণনামূলক প্রশ্নের সমাধান
২য়	ইবাদত: তাহারাত ওজু ও ওজুর ফরজ সুয়াত ওজু নষ্ট হওয়ার কারণ গোসল আজান ইকামত তাশাহুদ দরজ্দ মুনাজাত সালাতের ওয়াক্ত আরকান ও আহকাম সালাত আদায়ের নিয়ম জুমুআর সালাত ঈদের সালাত ইদুল ফিতর ঈদুল আজহা অনুশীলনীর প্রশ্নোত্তর সমাধান এবং বাড়ির কাজ প্রদান ও গ্রহণ

প্রক্ষেত্রিক মূল্যায়ন-২

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৩য়	আখ্লাক: আরবা-আম্মার সম্মান করা শিক্ষককে সম্মান করা বড়দের সম্মান ও ছোটদের স্নেহ করা প্রতিবেশির সাথে ভালো ব্যবহার করা রোগীর সেবা করা সত্য কথা বলা ওয়াদা পালন করা লোভ না করা পরিনিন্দা না করা অপচয় না করা

বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৪র্থ	কুরআন মজিদ শিক্ষা: আরবি বর্ণমালা- হরকত তানবীন জয়ম তাশদীদ মাদ তাজবীদ মাখরাজ ইদগাম ইয়হার সূরা আল নাসর সূরা আল লাহাব ও সূরা ইখলাস
৫ম	নবি-রাসুলগণের পরিচয় ও জৌবনাদর্শ: মহানবি হজরত মুহাম্মদ (সা.) এর জৌবনাদর্শ হজরত মুসা (আ.) হজরত হৃদ (আ.) হজরত সালিহ (আ.) হজরত ইসহাক (আ.) হজরত লূত (আ.) হজরত শুয়াইব (আ.) হজরত ইলিয়াস (আ.) হজরত যুলকিফল (আ.) ও হজরত জাকারিয়া (আ.)
	রিভিশন- ৪র্থ অধ্যায় ৫ম অধ্যায়

প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন
প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১ ও ২

১. সংক্ষেপে উত্তর: (৩টি)	$2 \times 3 = 6$
২. শূন্যস্থান পূরণ: (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩. বাম-ডান মিলকরণ: (৩টি)	$1 \times 3 = 3$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি)	$\frac{6 \times 2 = 12}{\text{মোট} = 25}$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়ন

১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: (১২টি)	$2 \times 12 = 24$
২. শূন্যস্থান পূরণ: (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
৩. বাম পাশের বাক্যাংশের সাথে ডান পাশের বাক্যাংশ মিলকরণ (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (৬টি)	$\frac{6 \times 6 = 36}{\text{মোট} = 75}$

বিষয় : হিন্দু ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
১ম	ঈশ্বর সর্বশক্তিমান
২য়	দেব-দেবী ও পূজা

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৩য়	১ম পরিচেন্দ : মুনি-খায়ি ২য় পরিচেন্দ : ধর্ম গ্রন্থ
৪র্থ	শ্রদ্ধা ও সহনশীলতা
৫ম	ত্যাগ ও উদারতা

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৬ষ্ঠ	১ম পরিচেন্দ : প্রতিজ্ঞারক্ষা ২য় পরিচেন্দ : গুরুজন ভক্তি

বার্ষিক মূল্যায়ন

অধ্যায়	পাঠ্যসূচি
৭ম	১ম পরিচেদ : স্বাস্থ্যরক্ষা ২য় পরিচেদ : আসন
৮ম	দেশপ্রেম
৯ম	মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র

প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-১ ও ২

১. সংক্ষেপে উত্তর: (৩টি)	$2 \times 3 = 6$
২. শূন্যস্থান পূরণ: (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৩. বাম-ডান মিলকরণ: (৩টি)	$1 \times 3 = 3$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (২টি)	$\underline{6 \times 2 = 12}$ মোট = ২৫

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়ন

১. সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: (১২টি)	$2 \times 12 = 24$
২. শূন্যস্থান পূরণ: (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
৩. বাম পাশের বাক্যাংশের সাথে ডান পাশের বাক্যাংশ মিলকরণ (৫টি)	$1 \times 5 = 5$
৪. বর্ণনামূলক প্রশ্ন: (৬টি)	$\underline{6 \times 6 = 36}$ মোট = ৭৫

বিষয় : ড্রহই

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন -১

পাঠ্যসূচি
১. প্রজাপতি দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে ২. ২১ শে ফেব্রুয়ারীর দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে ৩. ডলফিন দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে ৪. পাখির বাসা অঙ্কন ও রং করতে হবে

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন

পাঠ্যসূচি

১. চড়ুই অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
২. ফুল বাগানের দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
৩. নাশপাতি অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
৪. রাজহাঁস অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
৫. পেপিল ক্ষেচ-টেম্পেট
৬. কোলাজ: রঙিন কাগজ কেটে ফুলদানি তৈরি
৭. নকশা: জ্যামিতিক নকশা

প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন-২

পাঠ্যসূচি

১. শরৎ কালের দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
২. হেমন্ত কালের দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
৩. ঘুড়ি উড়ানোর দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
৪. পেপিল ক্ষেচ-বোতল

বার্ষিক মূল্যায়ন

পাঠ্যসূচি

- ১। মিষ্টি কুমড়া অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
- ২। শালগাম অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
- ৩। জিরাফ অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
- ৪। মুক্তি যুদ্ধের দৃশ্য অঙ্কন ও রঙ করতে হবে
- ৫। পেপিল ক্ষেচ-সংসদ ভবন
- ৬। নকশা: প্রাকৃতিক নকশা
- ৭। কোলাজ: রঙিন কাগজ কেটে ফল অঙ্কন

প্রশ্নের ধারা ও মানবণ্টন

১ম ও ২য় প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়নঃ (২৫)

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

$25 \times 1 = 25$

অর্ধ-বার্ষিক ও বার্ষিক মূল্যায়নঃ (২৫)

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

$15 \times 1 = 15$

২. ১টি চিত্র অঙ্কন ও রঙ করতে হবে

$10 \times 1 = 10$

মোট= ২৫

বিষয় ৪ সাধারণ জ্ঞান

সাধারণ জ্ঞান -২৫

১ম প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন :- পৃষ্ঠা-৩, ৪, ৫, ৬, ৭, ৮, ১১, ১৩, ১৪

অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন :- পৃষ্ঠা-১৫, ১৭, ২১, ২৪, ২৬, ২৮, ৩০, ৩১, ৩৪, ৩৫

২য় প্রস্তুতিমূলক মূল্যায়ন :- পৃষ্ঠা-৩৭, ৩৮, ৩৯, ৪১, ৪২, ৪৪, ৪৬, ৪৭

বার্ষিক মূল্যায়ন :- পৃষ্ঠা-৫১, ৫৯, ৬০, ৬১, ৬৩, ৬৪, ৬৫, ৬৮, ৬৯, ৭১, ৭৪, ৭৫, ৭৮

মান বণ্টন

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

সময়: ১ ঘন্টা

সংক্ষেপে উত্তর লেখতে হবে- (২৫টি)

$$1 \times 25 = 25$$

$$\text{মোট} = 25$$

বিষয় : সংগীত
১ম প্রস্তুতিমূলক ও অর্ধ-বার্ষিক

পাঠ্যসূচি
সা রে গা মা পা ধা নি সা
আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙানো -ভাষার গান/ ফুলে ফুলে গোলে ঢোলে (রবীন্দ্র সংগীত)
ধন ধান্য পুষ্প ভরা- দেশের গান/ এসো হে বৈশাখ (বৈশাখের গান)
জাতীয় সংগীত ও পুনরালোচনা।

২য় প্রস্তুতিমূলক ও বার্ষিক

পাঠ্যসূচি
আলো আমার আলো - রবীন্দ্র সংগীত/ চল্ চল্ চল্ (রণ সংগীত)
যদি রাত পোহালে শোনা যেত
শুকনো পাতার নুপুর বাজে- নজরঞ্জল সংগীত/ আই তবে সহচরী (রবীন্দ্র সংগীত)
জাতীয় সংগীত