

৬ষ্ঠ শ্রেণি বাংলা প্রথম পত্র

প্রশ্নের ধারা ও মানবষ্টুন :

সুজনশীল প্রশ্নের জন্য ৭০ সপ্তর এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ৩০ সপ্তর বরাদ্দ আছে। এতিই সুজনশীল প্রশ্নের জন্য ১০ সপ্তর এবং এতিই বহুনির্বাচনী প্রশ্নের জন্য ০১ সপ্তর।

* বহুনির্বাচনী প্রশ্ন ৩০ সপ্তর :

গদ্য থেকে ১২টি, কবিতা অংশ থেকে ১২টি, আনন্দপাঠ অংশ থেকে ৬টি সহ মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$30 \times 1 = 30$$

* সুজনশীল প্রশ্ন ১০ সপ্তর :

গদ্য অংশ থেকে কমপক্ষে ২টি, পদ্য অংশ থেকে কমপক্ষে ২টি এবং আনন্দপাঠ থেকে কমপক্ষে ১টি সহ মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

$$5 \times 1 = 5$$

$$\text{সর্বমোট} = 100 \text{ সপ্তর}$$

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

গদ্যাংশ : (১) সততার প্রয়োগ (২) বিদ্যু (৩) দীপ নল আৰ পিৱাহিজেৰ দেশ (৪) তোলপাড় (৫) অৱৰ একুশে

কবিতা : (১) অন্যান্য (২) সূর্য (৩) মানুষ জাতি (৪) খিঙে ঘূল (৫) আসমানি

সহপাঠ : (১) আয়না (২) আসুকৰ (৩) কল পৰিশোধ (৪) রাখালেৰ বুদ্ধি (ভিলদেশী ভুগকথা) (৫) গুৰিৎ মদজিলে দিসেৰ আবায়াত (ভুগকাহিনী)

বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্যাংশ : (১) আকাশ (২) মালাৰ তেজেসা (৩) কত লিকে কত কাৰিগৰ (৪) কতকাল ধৰে

কবিতা : (১) মুজিব (২) বাচতে দাও (৩) পাখিৰ কাছে মুলেৰ কাছে (৪) যাজন মাস

সহপাঠ : (১) কাটোৰ পা (২) চিজাবীল (নাটক) (৩) আৰি ও আইসক্রিম'অলা (৪) যসুসেৰ মেলে (ভুগল কাহিনী) (৫) বালকেৰ সততা

বাংলা দ্বিতীয় পত্র

প্রশ্নের ধারা ও মান বক্টুন

বহুনির্বাচনি : ২০টি প্রশ্ন

চতুর্মূলক অংশ :

* সারাংশ/সারমৰ্ম : ২টিৰ মধ্যে ১টি

$$1 \times 2 = 2$$

$$1 \times 2 = 2$$

* ভাবসম্প্ৰসাৰণ : ২টিৰ মধ্যে ১টি

$$1 \times 2 = 2$$

* অনুজ্ঞেল/অনুধাৰণ : ২টিৰ মধ্যে ১টি

$$1 \times 2 = 2$$

* পত্র/সহবাস্ত : ২টিৰ মধ্যে ১টি

$$1 \times 2 = 2$$

* প্ৰকৃত রচনা ৩টিৰ মধ্যে ১টি

$$1 \times 1 = 1$$

$$\text{সর্বমোট} = 20 \text{ সপ্তর}$$

ব্যাকরণ :

(১) ভাষা ও ভাষা ভাষা (২) অনিতৃপ্ত (৩) বাগৰ্ব (৪) অভিধান

১। সারাংশ : ১সং ও ২সং এবং অনুশীলনী ১সং

সারমৰ্ম ১ ও ২ সং এবং অনুশীলনী ১সং

২। ভাবসম্প্ৰসাৰণ : গদ্য ১ ও ২সং এবং অনুশীলনী ক সং

কবিতা ১ ও ২সং

৩। পত্র : ১সং ও অনুশীলনী 'ক' সং

সহবাস্ত : ১সং এবং ২সং

৪। অনুজ্ঞেল : ৫.১ সং, ৫.২ সং, ৫.৪ সং এবং অনুশীলনী ক সং

৫। অনুধাৰণ পৰীক্ষা : 'চাকপাঠ' এৰ অর্ধবার্ষিক পৰীক্ষার সিলেবাস গদ্য থেকে।

৬। প্ৰকৃত রচনা : ৬.১ সং, ৬.২ সং, ৬.৩ সং, ৬.৪ সং, ৬.৫ সং, ৬.৬ সং,

৬.৭ সং এবং অনুশীলনী ক সং

বার্ষিক পরীক্ষা

ব্যাকরণ :

(১) রূপতত্ত্ব (২) বাকাতত্ত্ব (৩) বালান (৪) বিৱাম তিব

১। সারাংশ গুল, ৪সং এবং অনুশীলনী ২সং

সারমৰ্ম : ৩সং, ৪সং এবং অনুশীলনী ২সং

২। ভাবসম্প্ৰসাৰণ : গদ্য ৩ ও ৪সং এবং অনুশীলনী খ সং

কবিতা ৩সং ও ৪ সং

৩। পত্র : ২সং এবং অনুশীলনী 'খ' সং

সহবাস্ত ৩সং

৪। অনুজ্ঞেল : ৫.৩সং, ৫.৫সং এবং অনুশীলনী খ সং

৫। অনুধাৰণ পৰীক্ষা : 'চাকপাঠ' এৰ বার্ষিক পৰীক্ষার সিলেবাস এৰ গদ্য থেকে।

৬। প্ৰকৃত রচনা : ৬.৮সং, ৬.৯সং, ৬.১০সং, ৬.১১সং, ৬.১২সং, ৬.১৩সং

এবং অনুশীলনী খ সং

English 1st Paper

Marks Distribution of Marks

Reading	40	Question from Seen Passage	
		1. Multiple Choice Questions	$0.5 \times 10 = 5$
		1. Answering Questions (Open ended and close ended (From Seen-2))	$2 \times 5 = 10$
Writing	40	Question from UnSeen Passage	
		2. Information Transfer (From Unseen-1)	$1 \times 5 = 5$
		3. True or False (From Unseen-2)	$1 \times 5 = 5$
Writing	40	Other questions	
		4. Gap filling with clues	$0.5 \times 10 = 5$
		5. Matching	$1 \times 5 = 5$
Writing	40	6. Rearranging	$0.5 \times 10 = 5$
		7. Completing Story	10
		8. Writing informal letters/E-mails	10
		9. Writing short dialogues	10
		10. Writing paragraph by answering questions	10
		Total	80

For Speaking and Listening, *Internal Continuous Assessment* for 20 (10 (Speaking) +10 (Listening)) marks will be ensured by the subject teacher.

Half yearly Examination

Reading Test :

1. **Seen Comprehension** : Lesson 1-20 of the EFT VI
2. **Unseen Comprehension** : Based on the context of EFT, Lesson 1-20 (But no passage will be selected from the EFT)

3. Rearranging :

- a) Two friends & the bear
- b) Robert Bruce
- c) Hatim Tai
- d) Kazi Nazrul Islam
- e) Nelson Mandela

Writing Test

4. Completing Story :

- a) A thirsty Crow
- b) Unity is strength
- c) A greedy farmer
- d) Two rats and the monkey

5. Writing informal letters:

- a) Thanking for birthday gift.
- b) Importance of learning English
- c) Congratulation on brilliant success
- d) Preparation for the exam

6. Writing E-mail: Read the topics of informal letters for e-mail.

7. Writing short dialogues:

- a) Future Plan.
- b) Importance of tree plantation.
- c) How to eradicate illiteracy from your country.
- d) Importance of learning English.

8. Writing paragraph by answering questions:

- a) Your school library
- b) Traffic Jam
- c) A book fair
- d) A winter morning

Annual Examination

Reading Test :

1. **Seen Comprehension** : Lesson 21-35 of the EFT VI
2. **Unseen Comprehension** : Based on the context of EFT, Lesson 21-35 (But no passage will be selected from the EFT)

3. Rearranging :

- a) A lion & a mouse
- b) Bayazid's love for his mother
- c) Abu Ben Adhem and the angel
- d) Problems of Hamelion
- e) Ibn Batuta's visit to sylhet.

Writing Test

4. Completing Story :

- a) Slow and steady wins the race
- b) Devotion to mother
- c) A fox without a tail
- d) An honest wood cutter and the beautiful family

5. Writing informal letters:

- a) How you have spent the summer vacation
- b) Describing a journey you have enjoyed
- c) Thanking for hospitality
- d) What you would intend to do after annual exam.

6. Writing E-mail: Read the topics of informal letters for e-mail.

7. Writing short dialogues:

- a) About the necessity of taking physical exercise.
- b) Preparation for the Annual exam
- c) Danger of smoking
- d) Good effects by answering question

8. Writing paragraph by answering questions:

- a) A rainy day
- b) Load shedding
- c) Our National Flag
- d) A Tea Stall

English 2nd paper

Distribution of Marks:

Grammar Test Items-30

1. Gap filling activities with clues (use of articles)	0.5×8=4
2. Gap filling activities with clues (use of preposition)	0.5×8=4
3. Using other parts of speech / Linking words	05
4. Substitution table	04
5. Changing sentences (Affirmative to negative and interrogative and vice versa)	05
6. Use of capital letters and punctuation	04
7. Use right form of verbs	04

Part : B

Composition -20

8. Formal Letter / E-mail	08
9. Writing composition on personal experience and familiar topics, recent events and incidents.	12

Total Marks = 50

Half Yearly Examination

Part A : Grammar item-30

Grammar: Parts of speech, Verb, preposition, conjunction, Adverb, Article, sentences (affirmative, negative, interrogative) punctuation and capital letters, tense, noun, number, transformation.

Part B : Composition-20

Formal letters:

1. To HM for holding classes in the morning.
2. To HM for a seat in the school hostel.
3. To HM for opening a canteen.
4. To HM for a full free studentship

Or,

E-mails:

1. Thanking for a birthday gift.
2. Prize giving ceremony
3. To the ticket seller of a Travel Agency to cancel the booked ticket for you

Composition:

1. Your Aim in life
2. A Journey you have made
3. Tree plantation
4. The season I like most
5. Newspaper

Annual Examination

Part A : Grammar item-30

Grammar: Parts of speech, sentences punctuation, Tense, Gender, Possessives, article, Conjunction

Part B : Composition-20

Formal letters:

1. To HM for transfer certificate
2. To HM for half holiday.
3. To HM for seeking permission to go a study tour
4. To HM for setting up an English Language club

E-mails:

1. Invite your friend to join the birthday party
2. Condolence of the sudden death of your friend's father
3. Invite your friend to go on a picnic
4. To HM for opening a canteen

Composition:

1. Physical exercise
2. A village fair
3. Your hobby
4. Wonders of modern science
5. Your daily life

গণিত

প্রশ্নের ধারা ও মানবস্টন

বহুলিকার্তনী প্রশ্ন ৩০ মূল্য ও পাঠিগণিত, বীজগণিত, জ্যামিতি ও পরিসংখ্যান এর পঠিত অংশ থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মাল-১।

$$30 \times 1 = 30$$

সুজনশীল প্রশ্ন ১০ মূল্য

ক-বিভাগ- পাঠিগণিত থেকে ৩টি প্রশ্ন থাকবে, ২টির উত্তর দিতে হবে।	$10 \times 2 = 20$
খ-বিভাগ- বীজগণিত থেকে ৩টি প্রশ্ন থাকবে, ২টি উত্তর দিতে হবে।	$10 \times 2 = 20$
গ-বিভাগ- জ্যামিতি থেকে ৩টি প্রশ্ন থাকবে, ২টি উত্তর দিতে হবে।	$10 \times 2 = 20$
ঘ-বিভাগ- পরিসংখ্যান থেকে ২টি প্রশ্ন থাকবে, ২টি উত্তর দিতে হবে।	$10 \times 1 = 10$

$$\text{সর্বমোট} = 100 \text{ মূল্য}$$

অর্থবাচিক গণিত

পাঠিগণিত ও (ক বিভাগ)

১ম অধ্যায়- অনুশীলনী : ১.১, ১.২, ১.৩ ও ১.৪।

২য় অধ্যায়- অনুশীলনী : ২.১, ২.২।

বীজগণিত ১ (খ বিভাগ)

৩য় অধ্যায়- অনুশীলনী : ৩.১, ৩.২

৪র্থ অধ্যায়- অনুশীলনী : ৪.১, ৪.২

জ্যামিতি ১ (গ বিভাগ)

৬ষ্ঠ অধ্যায়- সম্পূর্ণ।

৭ম অধ্যায়- সম্পাদ্য : ১, ২, ৩, ৪।

পরিসংখ্যান ১ (ঘ বিভাগ)

৮ম অধ্যায়- অনুশীলনী ৮ এর (১ থেকে ২০নং পর্যন্ত)।

[বিঃদ্র: সকল ক্ষেত্রে অধ্যায় সঠিগুরুত্ব উদ্বাহন ও কাজ সম্মুখ]

বার্ষিক পরীক্ষা

পাঠিগণিত ১ (ক বিভাগ)

১ম অধ্যায়- অনুশীলনী : ১.৫, ১.৬।

২য় অধ্যায়- অনুশীলনী : ২.২, ২.৩।

বীজগণিত ১ (খ বিভাগ)

৩য় অধ্যায়- অনুশীলনী : ৩.২, ৩.৩।

৪র্থ অধ্যায়- অনুশীলনী : ৪.৩।

৫ম অধ্যায়- অনুশীলনী ৫

জ্যামিতি ১ (গ বিভাগ)

৬ষ্ঠ অধ্যায়- সম্পূর্ণ।

৭ম অধ্যায়- সম্পাদ্য : ৫, ৬, ৭, ৮, ৯

অনুশীলনী- ৭

পরিসংখ্যান : ৮ম অধ্যায় সম্পূর্ণ।

ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

প্রশ্নের ধরা ও মানবটুন :

সূজনশীল প্রশ্নের জন্য ৭০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে। প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।

সূজনশীল প্রশ্ন : ১১টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৭টির উত্তর নিতে বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ১।
৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে, সকলের প্রশ্নের উত্তর নিতে হবে।

$$10 \times 7 = 70$$

$$10 \times 30 = 30$$

$$\text{সর্বমোট} = 100 \text{ নম্বর}$$

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায় : আকাদিম ১- পাঠ ০১ থেকে পাঠ ০৫ পর্যন্ত।
২য় অধ্যায় : ইবাদাত ১- পাঠ ০১ থেকে পাঠ ০৮ পর্যন্ত।
৩য় অধ্যায় : কুরআন ও হাদিস শিক্ষা ১- পাঠ ০১ থেকে পাঠ ০৮ পর্যন্ত।
৪র্থ অধ্যায় : আখলাক ১- পাঠ ০১ থেকে পাঠ ০৮ পর্যন্ত।
৫ম অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত ১- পাঠ ০১ থেকে পাঠ ০৫ পর্যন্ত।

বার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায় : আকাদিম ১- পাঠ ০৬ থেকে পাঠ ০৮ পর্যন্ত।
২য় অধ্যায় : ইবাদাত ১- পাঠ ০৯ থেকে পাঠ ১০ পর্যন্ত।
৩য় অধ্যায় : কুরআন ও হাদিস শিক্ষা ১- পাঠ ০৯ থেকে পাঠ ১৪ পর্যন্ত।
৪র্থ অধ্যায় : আখলাক ১- পাঠ ০৯ থেকে পাঠ ১২ পর্যন্ত।
৫ম অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত ১- পাঠ ০৪ থেকে পাঠ ০৬ পর্যন্ত।

হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

প্রশ্নের ধরা ও মানবটুন :

সূজনশীলপ্রশ্নের জন্য ৭০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে। প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০ নম্বর : প্রতিটি অংশ থেকে মেটি ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রত্যোক প্রশ্নের মান-০১।

$$10 \times 30 = 30$$

সূজনশীল প্রশ্ন ৭০ নম্বর :

প্রতিটি অংশ থেকে ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর নিতে হবে।

$$10 \times 7 = 70$$

$$\text{সর্বমোট} = 100 \text{ নম্বর}$$

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায় : শ্রষ্টা ও সৃষ্টি
২য় অধ্যায় : ধর্মগ্রন্থ
৩র্থ অধ্যায় : নিয়ন্ত্রকর্ম ও যোগাযোগ
৪ষ্ঠ অধ্যায় : ধর্মীয় উপাখ্যানে নৈতিক শিক্ষা (পাঠঃ ১-৩ পর্যন্ত)
৫ম অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত (পাঠঃ ১-৪ পর্যন্ত)
৬ষ্ঠ অধ্যায় : হিন্দুধর্ম নৈতিক মূল্যবোধ (পাঠঃ ১-৪ পর্যন্ত)

বার্ষিক পরীক্ষা

- ৩য় অধ্যায় : হিন্দু ধর্মের প্রজন্ম ও ধর্মবিদ্যাস
৪য় অধ্যায় : দেব-দেবী ও পূজা পর্যবেক্ষণ
৫ষ্ঠ অধ্যায় : ধর্মীয় উপাখ্যানে নৈতিক শিক্ষা (পাঠঃ ৪-৭ পর্যন্ত)
৬ষ্ঠ অধ্যায় : আদর্শ জীবন চরিত (পাঠঃ ৩-৫ পর্যন্ত)
৭ষ্ঠ অধ্যায় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক মূল্যবোধ (পাঠঃ ৫-৯ পর্যন্ত)

বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

প্রশ্নের ধরা ও মানবটুন :

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন : ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর নিতে হবে। প্রত্যোক প্রশ্নের মান-০১।

$$10 \times 30 = 30$$

সূজনশীল প্রশ্ন : ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর নিতে হবে।

$$10 \times 7 = 70$$

$$\text{সর্বমোট} = 100 \text{ নম্বর}$$

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায় : বাংলাদেশের ইতিহাস
২য় অধ্যায় : বাংলাদেশ ও বিশ্বসভ্যতা
৩য় অধ্যায় : বিশ্ব ঐতোগোলিক পরিম্বলে বাংলাদেশ
৪র্থ অধ্যায় : বাংলাদেশের অনসংখ্যা পরিচিতি
৫ম অধ্যায় : বাংলাদেশের সমাজ
৬ষ্ঠ অধ্যায় : বাংলাদেশের সংস্কৃতি

বার্ষিক পরীক্ষা

- ৭ম অধ্যায় : বাংলাদেশের অর্থনীতি
৮ষ্ঠ অধ্যায় : বাংলাদেশ ও বাংলাদেশের নাগরিক
৯ম অধ্যায় : বাংলাদেশের পরিবেশ
১০ম অধ্যায় : বাংলাদেশে শিল্প অধিকার
১১শ অধ্যায় : বাংলাদেশে শিল্প থেকে উচ্চা ও প্রতিবন্ধকতা
১২শ অধ্যায় : বাংলাদেশ ও আফগানিস্তান সহযোগিতা

$$\text{ষষ্ঠ শ্রেণি} \# 16$$

$$\text{ষষ্ঠ শ্রেণি} \# 15$$

বিজ্ঞান

প্রশ্নের ধারা ও মানবস্তুন :

সৃজনশীল প্রশ্ন ৭০ নম্বর :- পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর সিদ্ধে হবে।	১০×৭=৭০
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০ নম্বর :- পঠিত অংশ হতে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর সিদ্ধে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।	১×৩০=৩০
	সর্বমোট = ১০০
	১০×৬=৬০

বিদ্রোহ: কোন গ্রন্থ বিভাজন থাকবে না। সম্পূর্ণ সিলেবাস হতে সৃজনশীল প্রশ্ন ও বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে।

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায় : বৈজ্ঞানিক প্রক্রিয়া ও পরিমাপ
- ২য় অধ্যায় : জীব জগৎ
- ৩য় অধ্যায় : উচ্চিদ ও প্রাণীর কোষীয় সংগঠন
- ৪ম অধ্যায় : পদার্থের বৈশিষ্ট্য এবং বাহ্যিক প্রভাব
- ৫ম অধ্যায় : গতি
- ৬ষ্ঠ অধ্যায় : বল ও সরলযন্ত্র
- ৭২শ অধ্যায় : পৃথিবীর উৎপত্তি ও গঠন

বার্ষিক পরীক্ষা

- ৮ষ্ঠ অধ্যায় : উচ্চিদের বাহ্যিক বৈশিষ্ট্য
 - ৯ম অধ্যায় : সালোক সংক্ষেপণ
 - ১০ষ্ঠ অধ্যায় : সংবেদি অঙ্গ
 - ১১ষ্ঠ অধ্যায় : মিশ্রণ
 - ১২ষ্ঠ অধ্যায় : আলোর ঘটনা
 - ১৩ষ্ঠ অধ্যায় : খাদ্য ও পুষ্টি
 - ১৪ষ্ঠ অধ্যায় : পরিবেশের ভারসাম্য এবং আবাসের জীবন
- বিদ্রোহ: সৃজনশীল ও বহুনির্বাচনী পরীক্ষার মোট নম্বর ১০০ কে ৮০ নম্বরে স্থানান্তর এবং ধারাবাহিক মূল্যায়ন ২০ নম্বর দেওয়া হবে।

গার্হস্থ্য বিজ্ঞান

প্রশ্নের ধারা ও মানবস্তুন :

সৃজনশীলপ্রশ্নের অন্য ৭০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের অন্য ৩০ নম্বর বরাবর আছে। প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ০১।	১×৩০=৩০
বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ৩০ নম্বর :- পঠিত অংশ হতে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উত্তর সিদ্ধে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-০১।	১×৩০=৩০
সৃজনশীল প্রশ্ন ৭০ নম্বর :- পঠিত অংশ থেকে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে। ৭টি প্রশ্নের উত্তর সিদ্ধে হবে।	১০×৬=৬০

সর্বমোট = ১০০

বিদ্রোহ: কোন গ্রন্থ বিভাজন থাকবে না। সম্পূর্ণ সিলেবাস হতে সৃজনশীল প্রশ্ন ও বহুনির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে।

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

- ১ম অধ্যায় : গৃহ ও গৃহ পরিবেশের প্রাথমিক ধারণা
- ২য় অধ্যায় : গৃহের পরিকার পরিজ্ঞান
- ৩ৰ্থ অধ্যায় : পরিবার ও শিশু
- ৪ম অধ্যায় : ছেটদের শিটাচার শিক্ষা
- ৫ষ্ঠ অধ্যায় : কৈশোরকালীন বিকাশ
- ৬ষ্ঠ অধ্যায় : খাদ্য, পুষ্টি ও বাস্তু
- ৭ম অধ্যায় : খাদ্যের পৃষ্ঠিমূল্য
- ৮ষ্ঠ অধ্যায় : বস্তু ও পরিজ্ঞানের প্রাথমিক ধারণা

বার্ষিক পরীক্ষা

- ৩য় অধ্যায় : গৃহ ব্যবস্থাপনা
- ৪ম অধ্যায় : কৈশোরকালীন পরিবর্তন ও নিজের নিরাপত্তা রক্ষা
- ১০ষ্ঠ অধ্যায় : খাদ্য চাইদ্বা
- ১১ষ্ঠ অধ্যায় : খাদ্যাভ্যাস গঠন
- ১৩ষ্ঠ অধ্যায় : বয়নতন্ত্রের ধারণা
- ১৪ষ্ঠ অধ্যায় : পোশাকের বস্তু ও সরংহক্ষণ
- ১৫ষ্ঠ অধ্যায় : সেলাইয়ের সরংজাম ও বিভিন্ন ধরনের কোড

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

প্রশ্নের ধারা ও মানবস্টনঃ

১. বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : মোট লিচিশটি প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-১।	$25 \times 1 = 25$
২. ব্যবহারিক : পাঠ্যবইয়ের আলোকে ব্যবহারিক থাকবে	২৫
	সর্বমোট= ৫০ নম্বর

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি পরিচিতি

২য় অধ্যায় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সংশ্লিষ্ট যন্ত্রণাত্মিক

৩য় অধ্যায় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির নিরাপদ ব্যবহার

বার্ষিক পরীক্ষা

৩য় অধ্যায় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির নিরাপদ ব্যবহার

৪র্থ অধ্যায় : ওয়ার্ড প্রসেসিং

৫ম অধ্যায় : ইন্টারনেট পরিচিতি

২য় অধ্যায় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সংশ্লিষ্ট যন্ত্রণাত্মিক

কর্ম ও জীবনমূখ্য শিক্ষা

প্রশ্নের ধারা ও মানবস্টনঃ

ক. বিভাগ- সচিকিৎসা প্রশ্ন

৮টি সচিকিৎসা প্রশ্ন থাকবে, যে কোনো ৫টি প্রশ্নের উভয় নিতে হবে।	$5 \times 5 = 25$
৬. বিভাগ- বহুনির্বাচনী অভিক্ষা	
২৫টি বহুনির্বাচনী ধন্য থাকবে। সকল প্রশ্নের উভয় নিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১।	$1 \times 25 = 25$

সর্বমোট= ৫০ নম্বর

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় : কর্মেই আনন্দ।

২য় অধ্যায় : আমাদের প্রয়োজনীয় কাজ।

বার্ষিক পরীক্ষা

২য় অধ্যায় : আমাদের প্রয়োজনীয় কাজ।

৩য় অধ্যায় : শিক্ষায় সাক্ষাৎ।

শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য

প্রশ্নের ধারা ও মানবস্টনঃ

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন : ২৫ নম্বর

পঞ্চিত অংশ থেকে মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে। সকল প্রশ্নের উভয় নিতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান- (১)	$1 \times 25 = 25$
বচনানুসূক্ষ : ২৫ নম্বর	
মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে যে কোনো ৫টি প্রশ্নের উভয় নিতে হবে।	$5 \times 5 = 25$

সর্বমোট=৫০ নম্বর

পাঠ পরিকল্পনা

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা

১ম অধ্যায় : শরীরচর্চা ও সুস্থ জীবন

২য় অধ্যায় : ক্ষাটোলিং ও গোর্মপাইড

৩য় অধ্যায় : স্বাস্থ্য বিজ্ঞান পরিচিতি ও স্বাস্থ্য সেবা

বার্ষিক পরীক্ষা

৪র্থ অধ্যায় : আমাদের জীবনে ব্যবসাক্ষেত্র

৫ম অধ্যায় : জীবনের অন্য খেলাখুলা

পাঠ্যসূচি ॥ চারক ও কারককলা ॥ ষষ্ঠ শ্রেণি ২০১৮

সরকারি অঞ্চলিক বালিকা উচ্চ বিদ্যালয় ও কলেজ, সিলেট



চারক ও কারককলা, পূর্ণবাহন ৫০

মানবন্তিন :

চারক ও কারককলা বিষয় ধারাবাহিক মূল্যায়নের মাধ্যমে বৃক্ষিক্রিক মনোপেশিজ ও আবেগীয় ক্ষেত্রে শিক্ষার্থীর মানবাচাই করে নথর কষ্ট। তত্ত্বায় ২০ নথর + শাবহারিক ৩০ নথর, সর্বমোট ৫০ নথর।

লক্ষ্য কর :

- ১। ছবি আঁকার যাবতীয় উপকরণ ক্লাসে নিয়ে আসতে হবে।
- ২। ছবি আঁকার সময় টি হাত ড্রইং বাধাভাবুলক।
- ৩। অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক ধারাবাহিক মূল্যায়নের পাঠ্যসূচি হিলে বাঢ়ির কাজ (দু'বার অঙ্গনভিত্তিক), শ্রেণি অঙ্গীকা (দু'বার লিখিত), শ্রেণির কাজ (দু'বার অঙ্গনভিত্তিক)।
- ৪। পাঠ্যসূচি অনুযায়ী শিক্ষক অঙ্গনভিত্তিক বিষয় বেভাবে একে দেখাবেন, শ্রেণির কাজের নথরের জন্য, ঠিক সেভাবে ড্রইং ও রং করে ড্রইং খাতা জরা দিতে হবে।
- ৫। বাঢ়ির কাজে অনোন্দে সাহায্য ও অনুকরণ করে ছবি আঁকার প্রয়োগ পাওয়া গেলে নথর কঠী যাবে।
- ৬। নির্ধারিত সময়ে বাঢ়ির কাজ ও শ্রেণির কাজের ড্রইং খাতা জমা না দিলে ধারাবাহিক মূল্যায়নের নথর দেওয়া হবে না। এছাবে বিদ্যালয়ের শৃঙ্খলা লক্ষনের জন্য কর্তৃপক্ষ ব্যবহৃত ব্যবহৃত নিবেদন।
- ৭। বাঢ়ির কাজ ও শ্রেণির কাজের ড্রইং খাতায় যা লিখতে হবে- ছাত্রীর নাম (বাল্লায় ও ইংরেজিতে), শ্রেণি, জোল, শাখা, শিষ্টাচাল, বিদ্যালয়ের নাম।
- ৮। ড্রইং খাতার সাইজ হবে ২২ সে.মি. X ২৮.৫ সে.মি।
- ৯। বিদ্যালয়ে প্রাঙ্গনকৃত বিভিন্ন নিবেদনের চিহ্নকরণ প্রতিযোগিতা এবং চিহ্নকরণ প্রদর্শনীতে অংশগ্রহণ বাধাভাবুলক।
- ১০। আনুমানিক মাসে চারক ও কারককলার প্রতিটি ক্লাসে ছবি আঁকার বিভিন্ন নিয়ম-কানুন ও অনুযায়ীক বিষয় নিয়ে আলোচনা করা হবে।

অর্ধবার্ষিক ধারাবাহিক মূল্যায়ন । ষষ্ঠ শ্রেণি ২০১৮

তত্ত্বায় অশে :

- | | |
|------------------|---|
| প্রথম অধ্যায় | : চারক ও কারককলাৰ প্ৰতিক্ৰিয়া |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | : বাল্লাদেশেৰ চারক ও কারককলা শিক্ষাৰ ইতিহাস |
| চতুর্থ অধ্যায় | : ছবি আঁকাৰ সাধাৰণ বিষয়, উপকৰণ ও মাধ্যম |
| পঞ্চম অধ্যায় | : ছবি আঁকাৰ অনুশীলন |

অঙ্গনভিত্তিক অশে : (ক) চারককলা : দৃশ্য (বৰ্ণনাভূক বা বিষয়ভিত্তিক) :-
বিষয় শিক্ষক ক্লাসে অঙ্গন কৰে দেখাবেন— ১। ঘৰ, মৌৰু ও পাই (অনুশীলন);
২। মোৰগ, পাৰি ও গুড় (অনুশীলন); ৩। গ্ৰাম বাল্লার দৃশ্য।

বাঢ়িৰ কাজ । জমাৰ তাৰিখ : ৩ মার্চ ২০১৮ ত্ৰিশাখ থেকে ৮ মার্চ ২০১৮ ত্ৰিশাখৰ
মধ্যে । বাঢ়িৰ কাজেৰ নিয়মাবলী :

- * বিষয় : ইঞ্জেেছতো (অনুকৰণ, অনুসূতণ, অনুৰূপিৰ প্ৰয়োগ গেলে নথৰ কঠী
যাবে); * কাগজেৰ মাপ (কার্টুজ কাগজ/হাতভৰত কাগজ) : ১৫ ইঞ্চি X ১৫ ইঞ্চি;
- * মাধ্যম : প্যাসেটেল বং, জলৰং, পেস্টাৰ রং; * বাঢ়িৰ কাজ অনেকৰভয়েগা;
- * একজন ছাত্রী একটি চিককৰ্ম আৰা নিতে পাৰবে; * অংকিত চিককৰ্ম ভাজ কৰা
যাবে না; * অসম্পূৰ্ণ, অস্পষ্টি বা যোৱাটো ছবি প্ৰহণযোগ্য নহয় * অংকিত চিককৰ্মৰ
পেছনে ছাত্রীৰ পুৰো নাম ও চিককৰ্মৰ নাম (বাল্লার এবং ইঞ্জেেছতো), শ্ৰেণি,
জোল, শাখা, শিষ্টাচাল, যোগাযোগেৰ জন্য মোবাইল নথৰ (বাল্লায়); * চিককৰ্মৰ
সঙ্গে (আলাদা ভাৰে) ছাত্রীৰ এক কলি পাসেটেল সাইজ সাইজ ছবি ও ছবিৰ পেছনে
ছাত্রীৰ নাম, শ্ৰেণি, জোল, শিষ্টাচালকাৰাৰে (ছবি যাবে নই না হয়) লিখতে হবে;
- * বাঢ়িৰ কাজ শ্ৰেণি কাটিবলৈ কাছে জমা নিতে হবে। শ্ৰেণি কাটিবলৈ শ্ৰেণি জোল
অনুযায়ী চিককৰ্ম সংজৰ কৰে সৃজন চৰ্তা নথৰ স্বারেৰ কাছে জমা দেবে।

(বিস্তৃত ব্যৱহাৰ উপৰে বৰ্ণিত বাঢ়িৰ কাজ অভাৱী শিক্ষকৰ ছাত্রীৰা সৃজন চৰ্তা নথৰ
স্বারেৰ কাছে জমা দিবে; অন্য বাঢ়িৰ কাজ ও শ্ৰেণিৰ কাজ শ্ৰেণিৰ নিৰ্ধাৰিত
শিক্ষকৰ কাছে জমা দিবে মূল্যায়নেৰ জন্য।)

বিষয় শিক্ষক ক্লাসে অঙ্গন কৰে দেখাবেন— ৪। কৃতা থেকে পানি জোলৰ দৃশ্য;
৫। গুৰু দিয়ে ধৰা মাঝাই দৃশ্য; ৬। গ্ৰামীণ হাট বাজারৰ দৃশ্য; ৭। কলসি কঠীৰে
গীঘোৰ বধু; ৮। যাতা পালা।

বাঢ়িৰ কাজ । বিষয় :

- ১। জাতীয় কবি কাজী নজীৰল ইসলামেৰ প্ৰতিকৃতি; ১০। শহৰেৰ যানজটি।
- * বাঢ়িৰ কাজ ও শ্ৰেণিৰ কাজ নিৰ্ধাৰিত একটি ড্রইং খাতা জমা দিতে হবে।
- * জমাৰ তাৰিখ : ২২ এপ্ৰিল ২০১৮ ত্ৰিশাখ থেকে ২৪ এপ্ৰিল ২০১৮ ত্ৰিশাখৰ
মধ্যে।

(ৰ) কারককলা : নকশা-সালাকালো (যেকোন একটি, দুইটি ও তিনিটি আকৃতিৰ
সহযোগে নকশা অক্ষল অথবা প্রাকৃতিক আকৃতি ও জ্যামিতিক আকৃতি সহযোগে
নকশা অক্ষল।)

- ১। আকৃতিক আকৃতি : কৃতৃত, সূৰ্যুদ্বী মূল, কঠাল পাতা, আম পাতা, ঘৰ, পাই।
- ২। জ্যামিতিক আকৃতি : বজৰেৰা, সৱলৰেৰা।

বার্ষিক ধারাবাহিক মূল্যায়ন । ষষ্ঠ শ্রেণি ২০১৮

তত্ত্বাবধান :

- তত্ত্বাবধান :
বাংলাদেশের লোকশিল্প ও কারুশিল্প
ষষ্ঠ অধ্যায় : কাগজ ও ফেলনা জিনিস দিয়ে শিল্পকর্ম
ঠিকানা : রং ও রঙের ব্যবহার

অঙ্কনভিত্তিক অংশ : (ক) চারকলা : দৃশ্য (বর্ণনামূলক বা বিষয়ভিত্তিক) :-

বিষয় শিক্ষক ক্লাসে অঙ্কন করে দেখাবেন——

- 
- ১। নদীর ঘাট
 - ২। খেলাধূলার দৃশ্য (কানামাছি)
 - ৩। গরুর গাড়ির দৃশ্য
 - ৪। সুন্দরবনের দৃশ্য
 - ৫। বাটুলগান/বাটুলগানের আসর
 - ৬। বিজয় দিবস/১৬ই ডিসেম্বর
 - ৭। প্রামাণ সূর্যী পরিবার

বাড়ির কাজ । বিষয় :

৮। শহরের বর্ষাকাল; ৯। মিটিকুমড়ার ফালি/বুড়ি, আনারস, আপেল ও বোতল দিয়ে সিল লাইফ; ১০। প্রামাণ মেলা ।

* বাড়ির কাজ ও শ্রেণির কাজ নির্ধারিত একটি দ্রুইং থাতায় জমা দিতে হবে ।

* জমার তারিখ : ২৫ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রিষ্টাব্দ থেকে ১ অক্টোবর ২০১৮ খ্রিষ্টাব্দের মধ্যে ।



(খ) কারুকলা : নকশা-সাদাকালো (যেকোন একটি, দুইটি ও তিনটি আকৃতির সহযোগে নকশা অঙ্কন অথবা প্রাকৃতিক আকৃতি ও জ্যামিতিক আকৃতি সহযোগে নকশা অঙ্কন) ।

- ১। প্রাকৃতিক আকৃতি : ফুল-লতা-পাতা, মাছ, পাখি, পজাপতি, অ ক ই দ দিয়ে নকশা, একতারা, পজাপতি ।
- ২। জ্যামিতিক আকৃতি : বৃত্ত, অক্ষেভ, চতুর্ভুজ ।

■ 'ছবি আকার জন্য অন্য কোথাও যেতে হবে না, শ্রেণিতেই শিখিয়ে দেওয়া হবে ।'

সুভাষ চন্দ্র নাথ