

আগ্রাবাদ বালিকা বিদ্যালয়

৬ষ্ঠ শ্রেণি

বার্ষিক পরীক্ষার পুনর্বিবেচনাসূচক পাঠ্যসূচি

বিষয়: বাংলা

(পূর্ণমান: ৫০)

১। বাংলা ১ম পত্র: ৩০

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন: ৪টি প্রশ্ন থাকবে। গদ্য অংশ থেকে ২টি এবং পদ্য থেকে ২টি। গদ্য ও পদ্য থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $২ \times ১০ = ২০$

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (গদ্য ও পদ্য): ১০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সব কয়টির উত্তর করতে হবে। $১ \times ১০ = ১০$

গদ্য : ক) মিনু খ) আকাশ গ) কতকাল ধরে

পদ্য : ক) সুখ খ) মুজিব গ) ফাগুন মাস

২। বাংলা ২য় পত্র: ২০

ক) নির্মিতি অংশ

১) ভাবসম্প্রসারণ / অনুচ্ছেদ ২টির মধ্যে ১টি $১ \times ৫ = ৫$

২) সারাংশ / সারমর্ম ২টির মধ্যে ১টি $১ \times ৫ = ৫$

৩) চিঠি / দরখাস্ত $১ \times ৫ = ৫$

খ) ব্যাকরণ অংশ: বহুনির্বাচনি প্রশ্ন (৫টি) $১ \times ৫ = ৫$

ব্যাকরণ : ক) বাংলা ও বাংলা ভাষা (১.১, ১.৩)

খ) ধ্বনিতত্ত্ব (২.১ থেকে ২.২)

গ) রূপতত্ত্ব (৩.১, ৩.২)

ঘ) বাক্যতত্ত্ব

নির্মিতি:

ক) সারাংশ/সারমর্ম: সারাংশ : ১, ৩ সারমর্ম : ২, ৪

খ) ভাবসম্প্রসারণ : ১। চরিত্র মানব জীবনের অমূল্য সম্পদ ২। ইচ্ছা থাকলে উপায় হয়

৩। শিক্ষা জাতির মেরুদণ্ড

গ) অনুচ্ছেদ রচনা : ১। সকাল বেলা ২। শীতের পিঠা ৩। ফেরিওয়ালা

ঘ) ব্যক্তিগত পত্র : ১। পরীক্ষার ফলাফল জানিয়ে বাবার কাছে পত্র লিখ।

২। তোমার বোনের বিয়ে উপলক্ষে তোমার বন্ধুর নিকট আমন্ত্রণ পত্র লিখ।

ঙ) আবেদন পত্র : ১। বিনা বেতনে পড়ার সুযোগ লাভের জন্য প্রধান শিক্ষকের নিকট

আবেদন পত্র লিখ।

২। তোমার বোনের বিয়ে উপলক্ষে অগ্রীম ছুটি নিয়ে প্রধান শিক্ষকের

নিকট আবেদন পত্র।

Subject: English

Full Marks - 50

Section A : Reading Test (Marks 20)

Seen Passage :

1. MCQ (Ten) $0.5 \times 10 = 5$

2. Answering questions (Five) $2 \times 5 = 10$

3. Fill in the gaps (with clues) $0.5 \times 10 = 5$

Section B : Writing Test (Marks 10)

4. Paragraph writing by answering question(One) 10

Section C : Grammar (Marks 20)

5. Gap filling (Using Articles) $0.5 \times 10 = 5$

6. Voice Change $1 \times 5 = 5$

7. Right form of verbs $0.5 \times 10 = 5$

8. Capitalization and punctuation $0.5 \times 10 = 5$

Course Plan

A: Textbook: Lesson no 26, 27, 33, 34

B: Paragraph: i) Our national Flag ii) Your Reading Room

C. Grammar:

i) Articles

ii) Right form of verbs

iii) Voice

iv) Capitalization and Punctuation

বিষয়: গণিত

(পূর্ণমান: ৫০)

সৃজনশীল: ৩৫

ক-বিভাগ (পাটিগণিত)

দুটি সৃজনশীল প্রশ্ন হতে একটির উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ১ = ১০$

খ-বিভাগ (বীজগণিত)

দুটি সৃজনশীল প্রশ্ন হতে একটির উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ১ = ১০$

গ-বিভাগ (তথ্য ও উপাত্ত)

দুটি সৃজনশীল প্রশ্ন হতে একটির উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ১ = ১০$

ঘ-বিভাগ (জ্যামিতি)

১টি সম্পাদ্য ও ১টি উপপাদ্য হতে যে কোন একটির উত্তর দিতে হবে। $৫ \times ১ = ৫$

বহুনির্বাচনি: ১৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সব কয়টির উত্তর করতে হবে। $১ \times ১৫ = ১৫$

পাটিগণিত : অনুশীলনী - ১.৩, ২.১, ২.৩

বীজগণিত : অনুশীলনী - ৪.১, ৪.২, ৪.৩, ৫

জ্যামিতি : উপপাদ্য (৬ষ্ঠ অধ্যায় - ১, ২), সম্পাদ্য (৭ম অধ্যায় - ৩, ৪, ৭, ৮)

তথ্য ও উপাত্ত : ৮ম অধ্যায়