বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১ সংশোধিত <u>পাঠ পরিকল্পনা ও মানবন্টন</u> **৫ম শ্রেণি**

বিষয়-বাংলা

পাঠ্য বিষয়:

- ১। সংকল্প
- ২। সুন্দরবনের প্রাণী
- ৩। হাতি আর শিয়ালের গল্প
- ৪। ফুটবল খেলোয়াড়
- ে। বীরের রক্তে স্বাধীন এ দেশ
- ৬। ফব্রুয়ারির গান

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টনঃ

পূর্ণমান: ৫০, সময়: ১ঘণ্টা ৩০মিনিট প্রিদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্য বই থেকে পড়ে ১ ও ২ ক্রমিকের উত্তর লেখ]

১. শব্দের অর্থ লিখন (৭টি থেকে ৫টি)	¢
২. প্রশ্নের উত্তর লেখ (৩টি প্রশ্ন থাকবে এবং ৩টিরই উত্তর লিখতে	ত হবে) ২+৪+৪=১০
৩. যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্য গঠন (৭টির মধ্যে ৫টি)	₹ ×€=\$0
৪. এক কথায় প্রকাশ (৭টির মধ্যে ৫টি)	•
৫. বিপরীত শব্দ লেখ (৭টির মধ্যে ৫টি)	¢
৬. গদ্য ও কবিতা থেকে বহুনির্বাচনি ৫টি	¢
৭. দরখাস্ত/চিঠি লেখন (১টি)	\$0
7	সর্বমোট নম্বর = ৫০

Final Examination - 2021

Class: V (Five)

Subject: English (Revised). Marks: 50

Text Book Materials:

Unit: 3- Saikat's family
Unit: 6- Eat Healthy
Unit: 9- Occupations
Unit: 15- Happy Birthday
Unit: 24- Cyclone Aila

Short Composition:

- a. A Doctor
- b. Your Daily Routine
- c. Your Birthday Celebration
- d. Your Mother

Unseen Passage:

Rearranging words in the appropriate order to make meamingful:

Marks Distribution

Reading and writing Part:

Seen Passage:

1.	Matching given words with their meaning	$1 \times 5 = 5$
2.	Writing 'True/False'	$1\times5 = 5$
3.	Answering questions (open ended and close ended)	$2 \times 5 = 10$
4.	Writing short Composition	1×10= 10
Ur	nseen Passage: (question - 5 and 6)	
5.	Fill in the blanks With the given words	1×5= 5
6.	True/False	1×5= 5
7.	Re-arranging words in the appropriate order to make	
	Meaningful sentences	$2 \times 5 = 10$
		Total Marks $= 50$

বার্ষিক পরীক্ষা-২০২১

পঞ্চম শ্রেণি

বিষয়–গণিত

<u>সিলেবাস</u> (সংশোধিত)

<u>অধ্যায়:</u>	<u>শিরোনাম</u>	<u>অনুশীলনী</u>
১ম অধ্যায়:	গুণ	5
২য় অধ্যায়:	ভাগ	২
৩য় অধ্যায়:	চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলী	•
৪র্থ অধ্যায়:	গাণিতিক প্রতীক	8
৮ম অধ্যায়:	গড়	৮
১০ম অধ্যায়:	জ্যামিতি ধারা (শুধু চতুর্ভুজ)	50

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

সময়: ১ঘণ্টা ৩০মিনিট (১০%যোগ্যতাভিত্তিক পূর্ণমান: ৫০)

	अभवः	1414: (O)
51	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্ন থাকবে (১০টির উত্তর দিতে হবে)	>0×> = >0
၃١	গুন, ভাগ, চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলী গাণিতিক	
	প্রতীক ও গড় ৫টির মধ্যে ৩টি উত্তর দিতে হবে	\$0× 9 = 9 0
& I	জ্যামিতি সম্পর্কিত (২টির মধ্যে ১টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)	>0× > = >0
		মোট নম্বর = ৫০