

# RAHMAT-E-ALAM MISSION

## MQUOTA-2023

পঞ্চম শ্রেণিতে ভর্তির জন্য

Time : 2 Hours 30 Mins.

F.M : 100

Subject	F.M.	M.Obtd.
Beng.	10	
Eng.	30	
Math.	30	
Science	30	
Total	100	

Invigilator

Examiner

Name of Examinee \_\_\_\_\_ Roll \_\_\_\_\_ No. \_\_\_\_\_ M / F

Name of Exam. Centre \_\_\_\_\_

(প্রশ্নপত্রের উত্তর লিখতে হবে। প্রয়োজনে সঙ্গে দেওয়া সাদা কাগজে রাখ করতে পারবে।)

বাংলা

F. M. - 10

১। (ক) 'সহজ পাঠ' বইটির লেখক কে?  
উঃ

১

(খ) কবি কাজী নজরুল ইসলাম বাংলা কাব্য জগতে কী অভিধায় অভিহিত?  
উঃ

১

২। সম্মি বিচ্ছেদ করো :

১×২=২

(ক) রত্নাকর —

(খ) স্বস্তি —

৩। নীচের বর্ণগুলি যোগ করে শব্দ তৈরী করো :

১/২×২=১

(ক) ব্ + আ + গ + ই + চ্ + আ =

(খ) দ্ + উ + ষ্ + ট্ + উ =

৪। এলোমেলো বর্ণগুলি সাজিয়ে শব্দ তৈরী করো :

১/২×২=১

(ক) গ ম নি স্ব =

(খ) গ র গু রু ভী =

৫। প্রতিশব্দ লেখো :

১×২=২

(ক) জল —

(খ) গাছ —

৬। শব্দ যুগলের অর্থ পার্থক্য দেখাও :

১×২=২

(ক) মুক —

(খ) অন্য —

মুখ —

অন্ন —

## ENGLISH

F. M. - 30

## 1. Read the passage carefully and answer the questions :

Paltu and Mintu are two friends. They live in the same village of Kaukepara, under Deganga block in North 24 PGS. They go to Masum J.S. International School. It is an english medium school. They read in Class-VI. The total students of this school is three hundred and fifty. It is the mainly a day boarding school. After the end of the day session, every students get a meal and private tution from there. The fame of this school has spread quickly among the cultural families of this area. Thirty private cars carry the students from their homes.

## A. Answer the questions of the following :

3×2=6

(i) Which school does Paltu read in?

Ans.

(ii) What are the advantage of this school?

Ans.

(iii) How many car do the students carry from their homes?

Ans.

## B. Write 'T' for True or 'F' for False of the following sentences :

1×2=2

(i) Masum J.S. International is a Hindi medium school.

(ii) The fame of this school has spread quickly.

## C. Find out the opposite meaning of the following words from the passage above :

1×2=2

(i) Public \_\_\_\_\_

(ii) Night \_\_\_\_\_

## 2. Do as directed :

(a) Change the Number :

1×2=2

(i) Cherry -

(ii) Sheep -

(b) Change the Gender :

1×2=2

(i) Stag -

(ii) Ox -

(c) Fill in the blanks with articles :

1×2=2

(i) He reads \_\_\_\_\_ Koran daily. (ii) Ratan is \_\_\_\_\_ honest man.

(d) Rearrange the following letters to make meaningful words :

1×2=2

(i) RTEAHCE -

(ii) ORTDCO -

(e) Find out the proper Noun and Common Noun of the following :

2

Sonali is a good girl.

Ans.

## 3. Translate into English :

1×5=5

(i) বুপার একটি ছাতা আছে।

Ans.

(ii) আকাশের রং নীল।

Ans.

(iii) আমি এখন ঘুমাচ্ছি।

Ans.

(iv) রবিবার ছুটির দিন।

Ans.

(v) সোমা রহমতে আলম মিশনে পড়ে।

Ans.

4. Write a five sentences about our national bird.

5

Ans.

গণিত

F. M. - 30

১. নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :

১×৫=৫

(ক) ১০০০ মিনিট = কত ঘণ্টা, কত মিনিট?

উঃ

(খ) ০, ৯, ৭ দ্বারা গঠিত বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যার অন্তর কত?

উঃ

(গ) ৮ ও ৬-এর ২টি সাধারণ গুণিতক লেখ।

উঃ

(ঘ) ১ মৌলিক বা যৌগিক নয়—কারণ কি?

উঃ

(ঙ) অর্ধেক ন্যাসপতির কয়টি তল থাকে?

উঃ

২. নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :

২×৫=১০

(ক) সরল কর :  $৮১ \div ৯ \div ৩$

উঃ

(খ) হারিয়ে যাওয়া সংখ্যা খোঁজ :

উঃ

২	৫	৭
৩	৭	৯
১	৪	৭
২	৬	৮

(গ) মানের উর্ধ্বক্রমে সাজাও :  $\frac{২}{৫}, \frac{৭}{১২}, \frac{৫}{৬}$

উঃ

(ঘ) মহাত্মা গান্ধির জন্মদিনের দিন স্কুলবাড়ির রং করার কাজ শুরু হয়েছে। ৪ নভেম্বর রং করা শেষ হয়। তাহলে রং করতে কত দিন সময় লাগলো?

উঃ

(ঙ) মিড ডে মিলে একজন ছাত্রের প্রতিদিন দুপুরে ৩.৭৫ টাকা খরচ হলে মিশনের পঞ্চম শ্রেণির ১২৫ জনের কত টাকা খরচ হবে?

উঃ

৩. নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :

৩×৫=১৫

(ক) একজন লোকের দৈনিক আয় ৪৫০ টাকা। ঐ লোকের তিন মাসে কত ব্যয় হলে ৪৫০০ টাকা সঞ্চয় হবে?

উঃ

(খ) একটি প্লেটে ৮টি কুল আছে। প্লেটের  $\frac{2}{8}$  অংশ কুল পোকা ধরেছে। কতগুলি কুল খাওয়া যাবে ও কত অংশ খাওয়া যাবে?

উঃ

(গ) রোহিত কলকাতা যাওয়ার জন্য ৩২ কিমি ৩০০ মিটার বাসে ও ৪২ কিমি ৮০০ মিটার পথ ট্রেনে গেলো। রোহিত বাসে ও ট্রেনে মোট কত মিটার পথ গেল?

উঃ

(ঘ) ২৫, ২০, ৩৫-এর ল.সা.গু. কত হবে?

উঃ

(ঙ) পাপিয়া, কাজল, আমিনাদের বয়সের গড় ১১ বছর। তাদের বন্ধু ফারজানার বয়স ১৫ বছর। তাদের বয়সের সাথে ফারজানার বয়স যোগ করলে, চারজনের বয়সের গড় কত হবে?

উঃ



## বিজ্ঞান ও পরিবেশ

F. M. - 30

১। প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর পূর্ণবাক্যে লেখ :

১×১০=১০

(ক) কোন্ প্রাণীর গায়ের লোম শক্ত কাঁটার মতো?

উঃ

(খ) বাজার থেকে আনা আলুর ভর কোন্ যন্ত্রে মাপা হয়?

উঃ

(গ) কোন্ মাছ মশার লার্ভা খায়?

উঃ

(ঘ) জলের কঠিন অবস্থার নাম লেখ।

উঃ

(ঙ) কোন্ পাখিকে দরজি পাখি বলা হয়?

উঃ

(চ) সৌরজগতের সবচেয়ে দূরের গ্রহ কোন্টি?

উঃ

(ছ) গির অরণ্যের কোন্ পশু বিখ্যাত?

উঃ

(জ) দূষণ মুক্ত একটি যানের নাম লেখ।

উঃ

(ঝ) কাগজ তৈরী করা হয় কোন্ ঘাস থেকে?

উঃ

(ঞ) ধুবতারা আকাশের কোন্ দিকে দেখা যায়?

উঃ

২। সঠিক উত্তরে (✓) চিহ্ন দাও :

১×৬=৬

- (ক) মানুষের প্রধান শ্বাসঅঙ্গ হল—(বৃক্ক/হৃৎপিণ্ড/ফুসফুস)।
- (খ) শরৎকালে ফোটে—(কাশফুল/শিমুল ফুল/পদ্ম ফুল)।
- (গ) রেণুস্থলী দেখা যায়—(মস/ফার্ণ/সাবাই ঘাস)।
- (ঘ) তামা ও টিন মিশিয়ে তৈরী হয়—(ব্রোঞ্জ/পিতল/কাঁসা)।
- (ঙ) টুসু পরব হয়—(পৌষমাসে/আশ্বিন মাসে/ভাদ্র মাসে)।
- (চ) সুষম খাদ্য হল—(দুধ/মাংস/সয়াবিন)।

৩। ২/৩টি বাক্যে উত্তর লেখ :

২×৭=১৪

- (ক) চাঁদের কলঙ্ক কি?  
উঃ

- (খ) জল দূষণের ২টি কারণ লেখ।  
উঃ

- (গ) পদার্থ কাকে বলে?  
উঃ

(ঘ) শুকনো গ্লাসে বরফ রাখলে, গ্লাসের বাইরে জলকণা জমে কেন?

উঃ

(ঙ) কোন্ কোন্ মাছকে জল থেকে তুলে আনার পরে ও বেশ কিছুক্ষণ বেঁচে থাকে? এবং কেন?

উঃ

(চ) কোথাকার মাটির পুতুল বিখ্যাত? একটি দাহ্য বস্তুর নাম লেখ।

উঃ

(ছ) ভেবজ উদ্ভিদ কাকে বলে? উদাহরণ দাও।

উঃ