

# **RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION**

**Annual Examination - 2021**

**Bengali Medium**

**Class - II**

**SUBJECT : BENGALI**

**Time : - 2 ½ hour**

**Full Marks - 100**

**Marks Obtained**

**Name : .....**

**Class : ..... Sec ..... Roll no : .....**

**১। কবির নামসহ ‘নোটবই’ কবিতাটির প্রথম আটলাইন মুখ্য লেখ।**

**[ ৮ + ২ = ১০ ]**

২। অর্থ লেখ :—

[ ১ x ৬ = ৬ ]

পিলে —

খটকা —

ভরসা —

ইতর —

বাপসা —

বান —

৩। বাক্য রচনা কর :—

[ ১ x ৬ = ৬ ]

হকুম -

মতলব -

উপস্থিত -

পটকা -

ঝড়াৎ

ভয়কর -

৪। বিপরীত শব্দ লেখ : —

[  $1 \times 6 = 6$  ]

ওস্তাদ -

তুষ্টি -

মলিন -

অচল -

মজবুত-

জোয়ান -

৫। এক কথায় প্রকাশ কর : —

[  $1 \times 6 = 6$  ]

ক) নৌকার কাঠের মেঝে -

খ) কাজ ছেড়ে দেওয়া -

গ) যে কাঠ ঘসে আগুন জ্বালায় -

ঘ) চাকচিক্য ভরা -

ঙ) দেবতাকে নিবেদিত -

চ) টুকে রাখার খাতা -

৬। শূন্যস্থান পূরণ কর : —

[  $1 \times 10 = 10$  ]

ক) একদিন গুপি দেখল \_\_\_\_\_ মুখখানি বড়ই মলিন।

খ) রত্নপুরের সময় গুপি আর বাঘা \_\_\_\_\_ রকমের মিঠাই নিয়ে এসে

মন্দিরের \_\_\_\_\_ বসল।

- গ) \_\_\_\_\_ নৌকায় ঘোরতর ঝগড়া চলছে পাল আর দাঁড়ে।
- ঘ) পাল করেন ফাঁকা \_\_\_\_\_ ওপরের মহলে।
- ঙ) \_\_\_\_\_ আঠা দিলে কেন করে চট্টট।
- চ) কান করে \_\_\_\_\_, ফোড়া করে \_\_\_\_\_।
- ছ) কার নাম \_\_\_\_\_? কাকে বলে \_\_\_\_\_?

৭। সঠিক শব্দ বেছে নিয়ে লেখ : —

[  $1 \times 6 = 6$  ]

- ক) নোট বইতে লেখা হচ্ছে (কলম / পেন্সিল) দিয়ে।
- খ) মেঘের দিকে তাকিয়ে পাল (বড় / হাই) তুলতে লাগল।
- গ) বাদলা হাওয়ায় মনে পড়ে (ছেলেবেলার / মেয়েবেলার) গান।
- ঘ) শুভিরাজ হেরেছিল (মিষ্টি খেয়ে / গুপ্তিবাধার কৌশলে)।
- ঙ) গুপ্তি বাঘাকে বর দিয়েছিল (ব্রহ্মা / ভূতের রাজা)
- চ) পালেরা হল (বড়লোক / ছোটলোক)

৮। পূর্ণবাক্যে উত্তর দাও : —

[  $1 \times 6 = 6$  ]

- ক) ‘নোট বই’ কবিতাটি কোন বই থেকে নেওয়া হয়েছে?

- খ) মহাজনি নৌকা কি?
- গ) মাঝির সবসময়ের বন্ধু কে?
- ঘ) বৃষ্টির সময় ওপারের গাছপালা কেমন দেখায়?
- ঙ) বাঘা কি করে?
- চ) হাঙ্গার রাজার শক্তি কে?
- ১। নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : — [  $2 \times 5 = 10$  ]
- ক) পাল ও দাঁড়ের তফাং কি?
- খ) দাঁড়ের দল মাঝিকে কি ভয় দেখাল?
- গ) ‘মেঘের মাথায় একশো মানিক জুলা’ — কখন এমন হয়?

ঘ) ছেলেবেলার গান্টির লাইন লেখ।

ঙ) মিঠাই মুখে দিয়ে শুভিরাজ কি করল?

১০। রামায়ন বই থেকে শূন্যস্থান পূরণ কর : —

[  $1 \times 8 = 8$  ]

ক) রামের নির্দেশে মনোরীর \_\_\_\_\_ জন্য এগিয়ে এল।

খ) সামান্য একটা \_\_\_\_\_ পুড়িয়ে ছাই করে দিয়ে গেল,  
কিছুই করা গেল না।

গ) \_\_\_\_\_ গন্ধ নাকে যেতেই লক্ষণ জ্বান ফিরে পেয়ে উঠে বসল।

১১। পূর্ণবাক্যে উত্তর লেখ : —

[  $2 \times 15 = 30$  ]

ক) রাম সুগ্রিবের সাথে বানর সৈন্য নিয়ে কোথায় হাজির হল?

খ) বিভীষণ কতজন বন্ধু নিয়ে রামের দলে যোগ দেন?

- গ) বিভীষণের কোন কথায় রাবণ রেগে গিয়েছিল ?
- ঘ) সমুদ্রের ওপর সেতু বাধতে নলবীরের কত সময় লেগেছিল ?
- ঙ) রাবণ গুপ্তচর পাঠিয়েছিল কেন ?
- চ) রাবণের গুপ্তচর কার কাছে ধরা পড়েছিল ?
- ছ) কে রাবণকে 'বৌচোর-ভীতু-পাজি-নচ্ছার' ইত্যাদি বলে গালিগালাজ করেছিল ?
- জ) মেঘনাদের নাম ইন্দ্রজিৎ হয়েছিল কেন ?
- ঝ) কিভাবে কৃষ্ণকর্ণের ঘূর্ম ভাঙানো হয়েছিল ?

- এ) রাম কোন অঙ্গে কুস্তকর্ণকে বধ করেন ?
- ট) মনোদৰী কে ?
- ঠ) যুদ্ধ করার জন্য কে রামকে রথ পঠিয়েছিলেন ?
- ড) কে বিভীষণের মাথায় রাজমুকুট পরিয়েছিলেন ?
- ঢ) সীতার কাছে রামের বিজয় সংবাদ কে দিয়েছিল ?
- ণ) দেবতাদের চিরশক্ত কারা ?

# **RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION**

**Annual Examination - 2021**

**Bengali Medium**

**Class - II**

**SUBJECT : ENGLISH**

**Time : - 2 ½ hour**

**Full Marks - 100**

**Marks Obtained**

**Name : .....**

**Class : ..... Sec ..... Roll no : .....**

---

- 1. Quote from your memory the poem “A Happy Child Am I”.**

**[ “A Happy Child Am I” কবিতাটি মুখস্থ লেখ। ]**

**[10]**

**2. Choose the correct Bengali Meaning of the following English words and re-write it [ ইংরেজি শব্দগুলির সঠিক বাংলা -অর্থ বেছে নিয়ে লেখ। ] [ 5 ]**

- a) laugh - ( হাসি / লাফ দেওয়া / হাঁস )

Ans :

- b) remember - ( ভেসে যাওয়া / মনে রাখা / ঘুরে বেড়ানো )

Ans :

- c) impatient- ( আশ্চর্য / অবাক / অধীর )

Ans :

- d) colourful - ( বর্ণহীন / বর্ণময় / ছাঁয়া )

Ans:

- e) treasure - ( গুপ্তধন / সমস্যা / ধৈর্য )

Ans :

**3. Choose the correct opposite word and underline it.**

[ সঠিক বিপরীত শব্দ বেছে তার নীচে দাগ দাও ]

[ 5 ]

- a) rich - ( pull / poor / pond )

- b) last - ( first / second / third )

- c) wide - ( arrow / narrow / broad )

- d) little - ( small / tiny / big )

- e) day - ( noon / night / morning )

**4. Make sentences (any five)**

[ শব্দটি পূর্ণ করে যে কোন পাঁচটি ]

[  $5 \times 2 = 10$  ]

- a) happy

- b) spring

- c) platform
- d) slowly
- e) lazy

**5. Give the Present form of the following words.**

[ নিম্নলিখিত শব্দগুলির বর্তমান কালের রূপটি লেখ ]

[ 5 ]

- a) understood -
- b) dug -
- c) closed -
- d) died -
- e) buried -

**6. Fill in the blanks :-**

[ শূন্যস্থান পূরণ কর ]

[ 8 ]

- a) Harkhu was a \_\_\_\_\_.
- b) There is a \_\_\_\_\_ crowd on a railway platform.
- c) A blue sky of \_\_\_\_\_.
- d) A \_\_\_\_\_ scene gives enough mental food.
- e) There is a \_\_\_\_\_ buried in the field.
- f) \_\_\_\_\_ clouds are floating in the \_\_\_\_\_ sky.
- g) Hard work is the best of \_\_\_\_\_.

**7. Answer the following questions in English (any four)**

[ নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির ইংরেজিতে উত্তর দাও (যে কোন চারটি) ]

[  $4 \times 3 = 12$  ]

a) Why was Harkhu much troubled?

Ans.

b) How did Harkhu's sons become rich?

Ans.

c) What happens when a train enters the platform?

Ans.

d) How does one feel when the train arrives?

Ans.

e) Who are there on a pond? What season is it ?

( $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$ )

Ans.

**8. Turn into negative sentence ( any five)**

[ নাবাচক বাক্যে পরিণত কর ( যে কোন পাঁচটি ) ]

[  $5 \times 2 = 10$  ]

a) My house is red

Ans.

b) A train enters the platform.

Ans.

c) They praised his wisdom.

Ans.

d) I wish to tell you one thing.

Ans.

e) One heaves a sigh of relief.

Ans.

f) I laugh.

Ans.

## 9. Translate into English ( any five)

[ ইংরেজিতে অনুবাদ কর (পাঁচটি) ]

[  $5 \times 2 = 10$  ]

a) আমি হাসি ও খেলি সারাদিন ধরে।

Ans.

b) ইহা হয় মাছের বাজারের মত কোলাহল পূর্ণ।

Ans.

c) সময় অতিবাহিত হয় খুব ধীরে।

Ans.

d) এরপর শীঘ্ৰই সে মারা গিয়েছিল।

Ans.

e) অবশ্যে তারা বৃক্ষ রোপণ করেছিল।

Ans.

f) প্রত্যেকে চিত্কার শুরু করে।

Ans.

## 10. Change the Number

[ বচন পরিবর্তন কর ]

[  $5 \times 1 = 5$  ]**Platform****Children****Gentlemen**

[ 7 ]

[ E-II ]

Fruit

Trees

11. Write a short Paragraph on “My School” ( within 10 sentences) [10]

12. [ সঠিক উত্তরে ✓ দাও ]

Tick ( ✓ ) the correct answer.

[  $5 \times 1 = 5$  ]

a) একটি নীরস ফল হল —

- i) Guava    ii) Betel-nut    iii) Orange

b) ভিতরে জল আছে এমন একটি ফল হল —

- i) Water Chestnut    ii) Date    iii) Green-coconut

c) উচ্চের স্বাদ হল —

- i) Sour    ii) Bitter    iii) Pungent

d) মৌচাক থেকে যে খাদ্য দ্রব্য পাওয়া যাব তা হল —

- i) Honey    ii) Sugar    iii) Oil

e) আমের ভেতরের যে অংশ আমরা খাই তা হল —

- i) Seed    ii) Skin    iii) Pulp

13. Write in Bengali [ বাংলায় লেখ ]

[  $5 \times 1 = 5$  ]

Wal-nut

Melon

Plum

Whey

Jam

# RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION

Annual Examination - 2021

Bengali Medium

Class - II

SUBJECT : MATHEMATICS

Time : - 2  $\frac{1}{2}$  hour

Full Marks - 100

Marks Obtained

Name : .....

Class : ..... Sec ..... Roll no : .....

---

১। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও : [  $1 \times 10 = 10$  ]

ক) লব ৪ এবং হর ১৭ হলে ভগ্নাংশটি কি হবে ?

খ) এক শতাংশ বলতে কি বোঝ ?

গ) ৯ দ্বারা বিভাজ্য সকল সংখ্যা আর কোন সংখ্যা দ্বারা বিভাজ্য ?

ঘ) দুটি বাহু একটি বিন্দুতে মিলিত হলে \_\_\_\_\_ সৃষ্টি হয়।

ঙ) দশমিক বিন্দু কাকে বলে ?

চ) বৃত্তের মধ্যস্থলের বিন্দুকে \_\_\_\_\_ বলা হয়।

ছ) ব্যাস হল ব্যাসার্থের

---

জ) লব কাকে বলে? উদাহরণ দাও।

ঝ) কোনো সংখ্যা ৫ দ্বারা বিভাজ্য কিনা কি করে বুঝবে?

ঞ) যোগ, বিয়োগ, গুণ, ভাগ চারটে চিহ্ন এক সাথে থাকলে কোন চিহ্নের কাজ সবার প্রথমে করবে?

২। নিম্নলিখিত অংকগুলি সমাধান কর : —

[  $2 \times 6 = 12$  ]

ক) সরল কর :-

$$25 + 19 - 27$$

খ) কোনো সংখ্যা ৩ দ্বারা বিভাজ্য কিনা তার নিয়মটি লেখ।

গ) ভগ্নাংশগুলি ভাষায় প্রকাশ কর : —

i)  $39 \frac{57}{100}$

ii)  $123 \frac{97}{187}$

ঘ) ভাষায় লেখা ভগ্নাংশগুলি সংখ্যায় প্রকাশ কর : —

i) পনের পূর্ণ পঁয়ষট্টি ভাগের তেইশ ভাগ

ii) তিনশো তিলান পূর্ণ তিনশো সতেরো ভাগের চুরাশি ভাগ

ঙ) সামান্য ভগ্নাংশগুলিকে দশমিক ভগ্নাংশে পরিণত কর : —

i)  $\frac{3}{100}$

ii)  $\frac{9}{1000}$

চ) দশমিক ভগ্নাংশগুলিকে সামান্য ভগ্নাংশে পরিণত কর : —

i) .009

ii) ৭.০০৯

৩। নিম্নলিখিত অংকগুলি সমাধান কর :—

[  $3 \times 5 = 15$  ]

ক)  $80 \div 5 \times 9 \div 3 + 8 = 23$

খ)  $588.57 + 795.79$

গ)  $678.13 - 389.79$

ঘ)  $.9 - .3 + .7 - .1$

ঙ) ৫৬৮ -এর সঙ্গে সবচেয়ে কম কত যোগ করলে তা ৫ দ্বারা বিভাজ্য হবে?

৪। নীচের অংকগুলি সমাধান কর : —

[  $5 \times 5 = 25$  ]

ক) সরল কর : —

$$837 \div 19 - 8 + 18 \div 3 \times 2 \times 5 = 21$$

খ) ৮৯৬ থেকে সবচেয়ে কম কত বিয়োগ করলে তা ১০ দ্বারা বিভাজ্য হবে ?

গ)  $9.8 - 3.9 + 8.7 = 8.6$

- ঘ) তোমার বাবা রেশন দোকান থেকে ১৬.২৫ টাকার চাল, ৮.৭৫ টাকার গম, ৬.৫৩ টাকার চিনি ও ৯.৮৪ টাকার রেপসিড তেল কিনলেন। তাঁর মোট কত টাকা খরচ হল?
- ঙ) বিভাজ্যতার নিয়ম দিয়ে বিচার করে নীচের সংখ্যাগুলি ২ এবং ৩ দ্বারা বিভাজ্য কিনা বিচার কর। (সূত্র প্রয়োগ করে সমাধান করে দেখাতে হবে)  
 ৩৭৮, ৪৬৫, ৬৮৪, ১৩৮০, ১২৯৬
- ৫। নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির সমাধান করো : — [  $6 \times 4 = 24$  ]
- ক) সরল কর : —  
 $(36 \times 9) \div 27 + (27 \times 25) \div 15 - (18 \times 15) \div 27$

- খ) তুমি বাজারে গিয়ে ১.৬৫ কেজি আলু, .৭৫ কেজি পটল এবং .৪৫ কেজি মাছ কিনলে,  
তোমকে মোট কত কেজি মাল বইতে হবে?
- গ) সরল কর : —  
 $৫৮৪.৩২ - ২৪৩.৮৭ + ৭১৫.২৪ - ৪৩৮.৬৫$

- ঘ) সোমনাথ বাবু মৃত্যুকালে ব্যাক্ষে সঞ্চিত তাঁর টাকার .৪২ অংশ বড় ছেলেকে, .২৭ অংশ ছেট ছেলেকে এবং বাকি অংশ তাঁর একমাত্র মেয়েকে দিয়ে গেলেন। সঞ্চিত টাকার কত অংশ তাঁর মেয়ে পেল?

৬। জ্যামিতি :—

[  $2 \frac{1}{2} \times 4 = 10$  ]

- ক) চিত্রসহ সংজ্ঞা লেখ : —

সমকোণ :

সমবাহু ত্রিভুজ :

বৃত্ত :

বৃত্তের ব্যাসার্ধ :

খ) শূন্যস্থান পূরণ কর : —

[  $1 \times 4 = 4$  ]

- i) সমকোণ অপেক্ষা ছোট কোণকে \_\_\_\_\_ বলে।
- ii) তিনটি সরলরেখা দিয়ে ঘেরা ক্ষেত্রকে \_\_\_\_\_ বলে।
- iii) ব্যাসার্ধ হল ব্যাসের \_\_\_\_\_।
- iv) বৃত্তের মধ্যস্থলের বিন্দুকে বলে \_\_\_\_\_।

# RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION

Annual Examination - 2021

Bengali Medium

Class - II

SUBJECT : HISTORY

Time : - 2 ½ hour

Full Marks - 100

Marks Obtained

Name : .....

Class : ..... Sec ..... Roll no : .....

---

১। পূর্ণ বাক্যে উত্তর দাও :

[ ২ x ১০ = ২০ ]

ক) আমাদের জাতীয় প্রতীক চিহ্নটি কোথা থেকে নেওয়া হয়েছে?

খ) সন্ধাট অশোকের রাজ্যের নাম কি ছিল?

গ) শ্রী চৈতন্যদেব কোন ধর্মস্থলের প্রচার করেছিলেন?

ঘ) ছোটবেলায় নিমাইকে কী নামে ডাকা হত?

ঙ) কোন পতিতের টোলে নিমাই শাস্ত্রশিক্ষা শুরু করেন?

চ) পিতার মৃত্যুর পর নিমাই কেন গয়ায় গিয়েছিলেন?

ছ) নেতাজী বলতে কাকে বোঝায়?

জ) সুভাষচন্দ্র নতুন কোন দল গঠন করেন?

ঝ) সুভাষচন্দ্র যে অভিবাদনের ধরনিটি দিয়েছিলেন সেটি কি?

ঝ) সুভাষচন্দ্রকে বর্ণার কোন জেলে বন্দি রাখা হয় ?

২। শূন্যস্থান পূরণ কর : —

[  $1 \times 15 = 15$  ]

ক) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্যের ছেলে \_\_\_\_\_ এর পুত্র \_\_\_\_\_ ।

খ) \_\_\_\_\_ স্তুপ অশোক নির্বাচন করান।

গ) অশোক বৌদ্ধধর্ম প্রচারের জন্য পুত্র \_\_\_\_\_ ও কন্যা \_\_\_\_\_

কে \_\_\_\_\_ পাঠান।

ঘ) প্রায় \_\_\_\_\_ বছর বয়সে \_\_\_\_\_ শ্রী চৈতন্যদেবের  
মৃত্যু হয়।

ঙ) নিমাই-এর প্রথম স্ত্রী \_\_\_\_\_ ও দ্বিতীয় স্ত্রী \_\_\_\_\_ ।

চ) সুভাষচন্দ্র দ্বারা গঠিত মুক্তি ফৌজের নাম \_\_\_\_\_ ।

ছ) সুভাষচন্দ্র বলেছিলেন, “তোমরা আমার \_\_\_\_\_ দাও, আমি তোমাদের  
দেব।”

জ) সুভাষচন্দ্রকে প্রবাসী ভারতীয়রা \_\_\_\_\_ নামে অভিহিত করেন।

ঝ) \_\_\_\_\_ ধরনি সুভাষচন্দ্রে দান।

৩। সঠিক উত্তর নির্বাচন করে (✓) চিহ্ন দাও : —

[  $1 \times 15 = 15$  ]

ক) অশোকের রাজ্য মগধের রাজধানী ছিল (পাটলিপুত্র / গয়া / কুশীনগর )

খ) অশোক তাঁর আদেশ (পাথরের স্তম্ভ / মুদ্রায় / গাছের গুঁড়িতে) উৎকীর্ণ করান।

গ) (শক্তিতেই / ভক্তিতেই / যুক্তিতেই) ভগবান কে পাওয়া যায়।

ঘ) কাউকে ঘৃণা করা (পুণ্য / ভালো / পাপ )।

- ঙ) শ্রী চৈতন্যদেব (গয়ায় / পুরীতে / নবদ্বীপে) দেহত্যাগ করেন।
- চ) ফরোয়ার্ড ব্লক নামের দলটি গঠন করেন (গান্ধিজী / নেতাজী / রাজাজি)।
- ছ) সুভাষচন্দ্র বসু (চারবার / তিনবার / দুইবার) কংগ্রেসের সভাপতি নির্বাচিত হন।
- জ) ইংরেজ সরকার সুভাষকে নিজগৃহে (বন্দি / অন্তরিন / স্বাধীন) করে রাখেন।
- ঝ) সুভাষচন্দ্র (জাপানে / সিঙ্গাপুরে / বিলেতে ) গিয়ে সিভিল সার্ভিস পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হন।
- ঞ) নেতাজী সুভাষচন্দ্র বসুর জন্ম হয় (১৬৯৭ / ১৭৯৭ / ১৮৯৭) খ্রীষ্টাব্দে।
- ট) শ্রী চৈতন্যদেবের জন্ম হয় (হগলী জেলায় / নদীয়া জেলায় )।
- ঠ) শ্রী চৈতন্যদেবের পিতার নাম (জগন্নাথ মিশ্র / রামনাথ মিশ্র / যদুনাথ মিশ্র )।
- ড) শ্রী চৈতন্যদেব ( বৌদ্ধধর্ম / বৈষ্ণব ধর্ম / খ্রীষ্ট ধর্ম ) প্রচার করেছিলেন।
- ঢ) নেতাজী সুভাষচন্দ্র বসুর মাতার নাম (প্রভাবতী দেবী / শচী দেবী)।
- ণ) শ্রী চৈতন্যদেবের মৃত্যু হয় ( ৪৩ / ৪৭ / ৪৮ ) বছর বয়সে।

৪। নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও : —

[  $3 \times 10 = 30$  ]

ক) বৌদ্ধধর্ম প্রচারের জন্য অশোক কী কী করেন ?

খ) সমাটি অশোক সকলকে কী শিক্ষা দেন ?

গ) মানুষ ও পশুর কল্যাণের জন্য অশোক কী কী করেছিলেন ?

ঘ) কবে, কোথায় শ্রী চৈতন্যদেবের আবির্ভাব হয় ? সে সময় নবদ্বীপ কেন প্রসিদ্ধ ছিল ?

[ ২ + ১ = ৩ ]

ঙ) শ্রী চৈতন্যদেবের প্রচারিত ধর্মের মূল কথা কি ?

চ) রূপ ও সনাতন কারা ? তাঁরা কার কর্মচারী ছিলেন ?

[ ২ + ১ = ৩ ]

- ছ) সুভাষচন্দ্রের শিক্ষা সম্বন্ধে যা জান লেখ।
- জ) সুভাষচন্দ্র সিঙ্গাপুরে কীসের সর্বময় কর্তৃপক্ষে কার্যভার গ্রহণ করেন ?
- ঝ) নেতাজী ইংরেজদের চোখে ধুলো দিয়ে কোথায় পৌঁছান ? সেখানে তিনি যা যা কাজ করেছিলেন তা নিজের ভাষায় লেখ।

[ ১ + ২ = ৩ ]

৩) কোন্ যুদ্ধের পর অশোকের জীবনে বিরাট পরিবর্তন আসে? তিনি তখন কী করেন?

[ ১ + ২ = ৩ ]

৫। টাকা লেখ : —

[ ২ × ৫ = ১০ ]

ক) শ্রী চৈতন্যদেব

খ) বৌদ্ধধর্ম

৬। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও : —

[  $2 \times 5 = 10$  ]

ক) অশোককে কেন 'মহান' বলা হয় ?

খ) সুভাষচন্দ্র ভারতের স্বাধীনতার জন্য কী কী করেছেন ?

# RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION

Annual Examination - 2021

Bengali Medium

Class - II

## SUBJECT : GEOGRAPHY and SCIENCE

Time : - 2 ½ hour

Full Marks - 100

Marks Obtained

Name : .....

Class : ..... Sec ..... Roll no : .....

### ভূগোল

১। শূন্যস্থান পূরণ কর : —

[ $10 \times 1 = 10$ ]

ক) দেশের শান্তি রক্ষা করে \_\_\_\_\_।

খ) গ্রামে \_\_\_\_\_ জায়গা বেশী।

গ) শ্রমিকরা \_\_\_\_\_ শারীরিক পরিশ্রম করে জিনিসপত্র তৈরী করে।

ঘ) \_\_\_\_\_ শোভা নিয়ে গ্রামের পরিবেশ গড়ে ওঠে।

ঙ) দেশের উপযুক্ত \_\_\_\_\_ হতে চাই শিক্ষা।

চ) গ্রামের বেশিরভাগ লোক \_\_\_\_\_ কাজ করে জীবিকা নির্বাহ করে।

ছ) বাস করতে হলে চাই সুন্দর \_\_\_\_\_।

জ) পাকা রাস্তা বেশি দেখা যায় \_\_\_\_\_।

ঝ) প্রত্যেক মানুষ নিজের কাজ দিয়ে \_\_\_\_\_ উপকার করে।

ঞ) গ্রাম বাংলার \_\_\_\_\_ বোনা কাপড় আজও ঐতিহ্য বহন করে চলেছে।

২। সঠিক উত্তর বেছে নিয়ে পূর্ণবাক্যে লেখ :—

[  $10 \times 1 = 10$  ]

- ক) গ্রামের পরিবেশ ( শান্ত / চঞ্চল )
- খ) মানুষ একা বাস করতে ( পারে / পারে না )
- গ) মানুষের প্রথম প্রয়োজন ( খাদ্য / বস্ত্র )
- ঘ) পুকুরে পাতিহাঁসের দল ঘুরে ঘুরে বেড়ায় ( গ্রামে / শহরে )
- ঙ) প্রাচীনকালে পাঠশালায় শিক্ষা দিতেন ( অধ্যাপক / গুরুমশাই )
- চ) শহরে সাধারণতঃ ( পাকা বাড়ি / কাঠের বাড়ি ) দেখা যায়।
- ছ) সোনার গহনা প্রস্তুত করে ( কাঁসারী / স্যাকরা )
- জ) শহর থেকে গ্রামে যায় ( তরিতরকারি / ওষুধপত্র )
- ঝ) শহরে ( হাট / বাজার ) বসে।
- ঝঃ) মাটির হাঁড়ি কলসী তৈরী করে ( কামার / কুমোর )

৩। মিলিয়ে লেখ :—

[  $5 \times 1 = 5$  ]

‘ক’ স্তুতি

- ক) ঝাড়ুদার

‘খ’ স্তুতি

- দ্বিতীয় প্রয়োজন ( )

- খ) ধূ-ধূ মাঠ

- দুধ যোগায় ( )

[ 3 ]

[ G-S -II ]

- গ) বন্দু  
শাড়ী পড়ে ( )
- ঘ) গোয়ালা  
রাস্তা পরিষ্কার করে ( )
- ঙ) মেয়েরা  
গ্রাম ( )

৪। পার্থক্য লেখ :—

[ ৫ ]

গ্রাম ও শহর

১। পূর্ণবাকে উত্তর দাও :—

[  $10 \times 1 = 10$  ]

- ক) কারা মাটির বাড়ি তৈরী করে ?
- খ) আমরা কোন রাজ্যে বাস করি ?
- গ) বাঙালীর শ্রেষ্ঠ খাদ্য কি ?

- ঘ) শহরে প্রতিদিন বাজার বসে কেন ?
- ঙ) মেট্রোরেল কোথায় চলে ?
- চ) কারা শিক্ষা দান করেন ?
- ছ) মানুষ জীবিকার জন্য প্রতিদিন কোথায় ঘায় ?
- জ) পিয়নের কাজ কি ?
- ঝ) রাজমিস্ত্রি কি কাজ করে ?
- ঞ) কাঠের আসবাবপত্র কে তৈরী করে ?

১। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :

[  $5 \times 2 = 10$  ]

- ক) সমাজ বন্ধু কাকে বলে ?

খ) গ্রাম বলতে কি বোঝ?

গ) শহর থেকে কি কি জিনিস গ্রামে যায়?

ঘ) কৃষককে সমাজের বড় বন্ধু বলা হয় কেন?

ঙ) হাট ও বাজার বলতে কি বোঝ?

## বিজ্ঞান

১। পূর্ণ বাকে উত্তর দাও :—

[  $10 \times 1 = 10$  ]

- ক) মাছ কোন জাতীয় প্রাণী ?
- খ) ফলের কাজ কি ?
- গ) আমাদের জাতীয় পাখি কোনটি ?
- ঘ) প্রজাপতি কি খেয়ে জীবন ধারণ করে ?
- ঙ) একটি মসৃণ পাতার নাম লেখ।
- চ) SPM এর সম্পূর্ণ অর্থ কি ?
- ছ) দুটি টক ফলের নাম লেখ।
- জ) অরণ্য কি ধরণের সম্পদ ?
- ঝ) শব্দ মাপার যন্ত্রের নাম কি ?
- ঝঃ) কোন দিনটি বিশ্ব পরিবেশ দিবস হিসেবে পালন করা হয় ?

২। শূন্যস্থান পূরণ কর :—

[  $10 \times 1 = 10$  ]

- ক) পাতাকে গাছের \_\_\_\_\_ বলা হয়।

- খ) প্রজাপতির জন্ম হয় \_\_\_\_\_ থেকে।
- গ) কাক হল \_\_\_\_\_ পাখি।
- ঘ) বাদাম হল গাছের \_\_\_\_\_ মূল।
- ঙ) ব্যাঙের \_\_\_\_\_ পা দুটি বেশ লম্বা।
- চ) ধোঁয়ার সঙ্গে যে সব গ্যাস নির্গত হয় তার প্রত্যেকটিই \_\_\_\_\_।
- ছ) গাছ \_\_\_\_\_ সাহায্যে মাটি থেকে রস শুষে নেয়।
- জ) সুন্দরবন অঞ্চলে \_\_\_\_\_ টি অভয়ারণ্য আছে।
- ঝ) ব্যাঙাচি হল ব্যাঙের \_\_\_\_\_।
- ঝঃ) রজনীগন্ধা একটি \_\_\_\_\_ রংয়ের ফুল।

৩। সঠিক উত্তরের পাশে (✓) চিহ্ন দাও এবং ভুল উত্তরের পাশে (✗) দাও :—

$$[ 10 \times 1 = 10 ]$$

- ক) পাতার সবুজ রং হয় সূর্য কিরণের জন্য। ( )
- খ) শামুকের দেহে শিরদাঁড়া আছে। ( )
- গ)  $\text{SO}_2$  হল সালফার ডাই-অক্সাইড। ( )
- ঘ) কলা একটি মিশ্র ফল। ( )
- ঙ) প্রজাপতির দুটি ডানা আছে। ( )
- চ) ১৯৭২ সালে ইউনাইটেড নেশন কনফারেন্সে পরিবেশ নিয়ে আলোচনা হয়েছিল। ( )
- ছ) কাঁঠাল বৃক্ষ জাতীয় উদ্ভিদ। ( )
- জ) একটি আঁশ বিহিন মাছ হল ভেটকি। ( )
- ঝ) মাছের বাচ্চা হয় ডিম থেকে। ( )
- ঝঃ) গরু একটি বন্য পশু। ( )

[ 1 x 5 = 5 ]

৪। মিলিয়ে লেখ :—

‘ক’ স্তুতি

ক) লাউ

খ) ছাগল

গ) CO

ঘ) সিংহ

ঙ) চাঁপা

‘খ’ স্তুতি

কার্বনমনোক্সাইড ( )

বন্য পশু ( )

সোনালী ফুল ( )

লতানো গাছ ( )

গৃহপালিত পশু ( )

[ 2 + 2 = 4 ]

৫। পার্থক্য লেখ :— (তিনটি করে)

ক) গৃহপালিত পশু এবং বন্য পশু।

খ) স্থলচর প্রাণী এবং জলচর প্রাণী

৬। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :—

[  $5 \times 2 = 10$  ]

ক) মৌলিক ফল এবং যৌগিক ফল কাকে বলে? উদাহরণ সহ লেখ।

খ) পাখি কাদের বলা হয়?

গ) শব্দনূরূপ কমাতে কি কি ব্যবস্থা প্রয়োজন করা উচিত?

ঘ) প্রাণীদের সাধারণতঃ কয়তাগে ভাগ করা যায় ও কি কি?

ঙ) অভয়ারণ্য কাকে বলে?

# RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION

Annual Examination - 2021

Bengali Medium

Class - II

SUBJECT : G. K

Time : - 1 ½ hour

Full Marks - 50

Marks Obtained

Name : .....

Class : ..... Sec ..... Roll no : .....

---

১। মাঘের প্রণাম মন্ত্র লেখ।

[৯]

উত্তর :

২। ১টি শব্দে উত্তর দাও :— (বাক্য লিখবে না)

[ $1 \times 12 = 12$ ]

ক) আমাদের দেহে কয়টি হাড় আছে?

উ : \_\_\_\_\_

খ) আমাদের দেহে মোট কয়টি ইঞ্জিয় আছে?

উ : \_\_\_\_\_

গ) পেটের কোনদিকে ঘৃত বা লিভার আছে?

উ : \_\_\_\_\_

ঘ) বিশুদ্ধ জলের কী বর্ণ আছে?

উ : \_\_\_\_\_

ঙ) খাবার খাওয়ার কত ঘন্টা পরে জলপান করবে?

উ : \_\_\_\_\_

চ) ফিটকিরি দিয়ে আমরা কী শোধন করতে পারি?

উ : \_\_\_\_\_

ছ) অলকুপের জল মাটির কোন স্তর থেকে আসে?

উ : \_\_\_\_\_

জ) প্রতিদিন কোন সময়ে শরীরে রোদ লাগান উচিত?

উ : \_\_\_\_\_

ঝ) বাতাস ছাড়া আমরা বাঁচতে পারবো?

উ : \_\_\_\_\_

ঝঃ) কোন সভায় গিয়ে আমাদের কেমন ভাবে বসা উচিত?

উ : \_\_\_\_\_

ট) তোমার দেশের নাম কী?

উ : \_\_\_\_\_

ঠ) তুমি কোন রাজ্যে বাস কর?

উ : \_\_\_\_\_

৩। সঠিক উত্তর বেছে নিয়ে বাক্যটি লেখ :—

[ ১ x ১০ = ১০ ]

ক) আমি (নেপাল, ভারতবর্ষ, চীন) এ বাস করি।

উ:

খ) দেহ শব্দের অর্থ (শ্রীর / রাজা / গাড়ি )

উ :

গ) ভুকের সাহায্যে আমরা (চিন্তা করি / অনুভব করি / ঘূর্মাই )

উঁ:

ঘ) মানবদেহে হৃৎপিণ্ড রয়েছে বুকের (বাঁদিকে / ডানদিকে / পেছনে)

উঁ:

ঙ) পথও ইন্দ্রিয় হল মানবদেহের (সাতটি / ছয়টি / পাঁচটি ) ইন্দ্রিয়।

উঁ:

চ) দুর্ঘিত জলে (ঘাম / কলেরা / ময়লা ) -র জীবাণু থাকে।

উঁ:

ছ) দুর্ঘিত জল পান করলে (দুঃখ হবে / রোগ হবে / ঘৃণা হবে )

উঁ:

জ) বে বাযুতে বত বেশি (হাইড্রোজেন / অক্সিজেন / কার্বন ) আছে তা তত বেশি বিশুদ্ধ।

উঁ:

ঝ) আমার মাতৃভাষা (বাংলা / গুজরাটি / তেলেঙ্গ )

উঁ:

ঞ) কিউনি দেখতে (শিমবীজের / শশাবীজের ) মতো।

উঁ :

৪। শূন্যস্থান পূরণ কর :— (১০টি)

[  $1 \times 10 = 10$  ]

i) রক্ত হল \_\_\_\_\_ রঙের \_\_\_\_\_ পদার্থ।

ii) আমরা দেশ গড়বো, \_\_\_\_\_ এবং \_\_\_\_\_ করবো।

iii) বাঁচার জন্য সমস্ত \_\_\_\_\_ বাতাসের সাহায্যে \_\_\_\_\_  
ও প্রশ্বাসের সহায়তা গ্রহণ করে।

iv) সূর্যের প্রথর \_\_\_\_\_ প্রকৃতির সকল মরে ঘায়।

v) বিদ্যালয়ে \_\_\_\_\_ সঙ্গে \_\_\_\_\_ বা মারামারি করতে  
নেই।

vi) সমস্ত \_\_\_\_\_ জাতির মঙ্গলের জন্য, আমাদের \_\_\_\_\_  
করা অবশ্য কর্তব্য।

৫। ২-৩টি পূর্ণবাক্যে উত্তর দাও : —

[  $2 \times 5 = 10$  ]

ক) পাচন তন্ত্রের কাজ কী ?

উ:

খ) পুরুষের জল কিভাবে দৃষ্টিত হয় ?

উ:

গ) বায়ু কিভাবে দৃষ্টিত হয় ?

উ:

ঘ) সামাজিক আচরণ বলতে কী বোঝ ?

উ:

ঙ) মস্তিষ্কের কাজ কী ?

উ:

**Ramakrishna Vivekananda Mission**  
**[Bengali Medium]**  
**Annual Examination-2021**  
**Class-II**  
**Subject-Hindi**

Time-.

F.M.-50

Name \_\_\_\_\_

Sec. \_\_\_\_\_ Roll No. \_\_\_\_\_ Marks Obtained \_\_\_\_\_

১। হিন্দী ব্যঙ্গনবর্ণগুলি লেখো।

১০

২। যে কোন ৫টি পাথির নাম হিন্দী অক্ষরে লিখে বাংলা অর্থ লেখো।

$2 \times 5 = 10$

উ: (i)

(ii)

(iii)

(iv)

৩। যে কোন ৫টি ফুলের নাম হিন্দী অক্ষরে লিখে বাংলা অর্থ লেখো।

$2 \times 5 = 10$

(i)

(ii)

(iii)

(iv)

(v)

৪ : যে কোন ৫টি আমাদের শরীরের অঙ্গের নাম হিন্দী অঙ্গের লিখে বাংলা অর্থ লেখো।  $2 \times 5 = 10$

(i)

(ii)

(iii)

(iv)

(v)

৫। শূন্যস্থান পূরণ করো।  $2 \times 5 = 10$

(i) ট \_\_\_\_\_ ট \_\_\_\_\_।

(ii) ত \_\_\_\_\_ ত \_\_\_\_\_।

(iii) যা \_\_\_\_\_ এ \_\_\_\_\_।

(iv) খর \_\_\_\_\_ খর \_\_\_\_\_।

(v) টে \_\_\_\_\_ টে \_\_\_\_\_।

(vi) সু \_\_\_\_\_ জমু \_\_\_\_\_।