

**RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION  
MODEL ANSWER FOR ANNUAL EXAM 2020**

**SUBJECT- BENGALI**

**CLASS- I**

**Full Marks-100**

**(ANSWER SHEET)**

১. “আকাশ পাবে পুনের কোনে” - কবিতাটি কবিত নাম সহ অটি জাইন মুখ্য দেখো।

আকাশ পাবে পুনের কোথে  
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

আকাশ পাবে পুনের কোথে  
বখন হেন অনামনে  
ঝাঁক পরে ছি মেহে,  
সুনের চানের সরিয়ে হেলে  
বজ ঢাখের পাতা মেলে  
আকাশ ওঠে তেলে।  
হিলে যাওয়া মেলের ফেকে  
পুনের মোদ পড়ে দৈকে,

২. অর্থ দেখো (৫ টি) :-

বধ- মোরে ফেলা।  
সাঙ- শেষ।  
খুঁত- তুটি।  
ক্লাস্ট- শ্রাস্ট।  
মুষ্টিমি- সম্মাপনা।  
অভিনয়- মিছিমছি নকশা করে দেখানো।  
বন্দে- বন্দনা করি।

৩. বিপরীত শব্দ দেখো (৫ টি) :-

শিষ্ট- অশিষ্ট।  
নিষ্ঠুর- দয়ালু।  
সন্তা- সামী।  
গুণ্ঠি- অগুণ্ঠি।  
সূচু- অসূচু।  
আঙ্গে- দীরে।  
আন্ত- খন্ত।

৪. বাক্য গঠন করো (৫ টি) :-

খঞ্জনী - পুনুরের একটি খঞ্জনী আছে।  
অস্পষ্ট - আবজা আলোয় চারদিক অস্পষ্ট লাগে।  
এধ - রাম রাবণকে বধ করেছিলো।  
বুড়ি - চারী বুড়ি করে আম আমে বাজারে।  
সর্দর - পল্টু ছিল ডাকাতদের সর্দর।

৫. সাজিয়ে দেখো :-

মদারা- বাদাম  
তমামাদেবর- বন্দেমাতরম  
নিলদায়ু- ফুলদানি  
ঠুরিকায়া- কাঠুরিয়া  
কন্দুর- বন্দুক

৬. যুক্তাক্ষর দিয়ে শব্দ গঠন করো :-

নদ- আকন্দ ফুল।  
স্ত- বস্ত।  
স্ত- গুণ্ঠি।  
ফ- অঙ্গ।  
ক্র- রক্তজবা।

**৭. ভুল সংশোধন করো : -**

- (ক) মৌকার নাম রক্ষিত।  
 (খ) অর্জুনগাছের ওপর ছিলো কতকগুলি বাদুর।  
 (গ) বাজার থেকে আস্ত কাঁচা মাছ আনবে।  
 (ঘ) ফুলদানিতে থাকবে কুন্দ আর আকন্দ ফুল।  
 (ঙ) পঙ্গপাল এসে ফসলের বড় ক্ষতি করেছে।

৮. (ক) কাঁচার বুড়িতে ছিল পালং শাক, পিড়িং শাক, ট্যাংরা মাছ ও চিপড়ি মাছ।  
 (খ) জঙ্গল সাফ করার জন্য লাঠী কুড়ুল, কোন্দল, কীটা ও বুড়ি। আর ডিঙি মেথরকে।  
 (গ) চন্দননগর থেকে আসবেন আনন্দবাবু। সজ্জা হলো ঘরে ধূমুর গুৰু দেবে।  
 (ঘ) শক্তিনাথ বাবুর দারোয়ান দুজনের নাম-শক্তু সিং আর আক্ষয় মিশ্র।  
 (ঙ) কাঠারিয়ারা শক্তিবাবু এবং আক্ষয়কে চিড়ে, মধু, আগন্তের দুধ আর নদীর জল খেতে দিয়েছিল।  
 (চ) ক্ষিতি বাবুর বাগানে একটি ঘাস ও নেই। পঙ্গপাল অক্ষয়বাবুর বাগানের কপির পাতা গুজো খেয়ে ফেলেছে।  
 (ছ) গুণ্ঠি করে আলু আনবে শীমা। রাগার জন্য চাই কড়া, খুণ্ঠি আর জলের পাতা।  
 (জ) সৃষ্টিদ্বর ছাতা খুঁজে আনবে। সঞ্জীব লজঞ্জুস আনবে।

**৯. মা সারদা:-**

- (ক) ১৮৫৩ খ্রী; কৃষ্ণ সপ্তমী তিথিতে মা সারদার জন্ম হয়।  
 (খ) শ্যামা সুন্দরীর বাপের বাড়ি শিহত গ্রামের উত্তর পাড়ায়। ঠাঁটির বাড়ির কাছে একাপুর ছিল।  
 (গ) জয়রামবাটীর পাশ দিয়ে আমোদের নদ প্রবাহিত। সারদার এক বোন ও পীচ ভাই ছিল।  
 (ঘ) দেবতারা জগন্মাতার স্তুতি করেছিলেন। রামছন্দয় ঘোষাল মন্ত্র হেড়ে ভয়ে পালিয়েছিলেন।

**১০. শুন্যস্থান পূরণ করো : -**

- (ক) শ্রী শ্রী চন্দ্রীতে একটা মজার কথা লেখা আছে।  
 (খ) জন্মের পর শ্যামা সুন্দরী মেয়ের নাম রাখলো ক্ষেমকরী।  
 (গ) শ্রীরামকৃষ্ণের বাড়ির কাছেই হাজদার পুরুর।  
 (ঘ) সুযুর বাপ হলেন সারদার মেজ খুরো ঈশ্বরচন্দ্ৰ মুখোপাধ্যায়  
 (ঙ) ১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দের ৫ই জুন ফলাহারিনি কালী পুজো হয়েছিলো।  
 (চ) রামচন্দ্ৰ গ্রামে পুরোহিতের কাজ করতেন।

**১১. ভুল সংশোধন করো : -**

- (ক) ১২৬৬ সালে বৈশাখ মাসে সারদার বিয়ে হয়।  
 (খ) সারদার শুশুর বাড়ি কামারপুর গ্রামে।  
 (গ) মায়ের সাথে আট জন সবী থাকতেন।  
 (ঘ) জন্মের পর সারদার নাম রাখা হয় ক্ষেমকরী।

**১২. একটি মানিক :-**

খুকুমনি দোনামনি চাঁদপানা মুখ  
 হাসি হাসি টোটি দুটি গাল টুক টুক।  
 কাঁজো দুটো চোখে তার আলো দেয় দেল  
 কতো কি যে বলে খুকু আরোল তারোল।  
 সে কথার মানে আছে আমি বুঝি ঠিক  
 খুকুমনি বুক জোড়া একটি মানিক।  
-সলিল মিএ।

**১৩. শুন্যস্থান পূরণ করা : -**

- (ক) ফকির সেথা সবে মিলে নাহি কেহ পৰ।  
 (খ) ওপারতে হেলে, মেঘে নাহিতে নেমেছে।  
 (গ) পিতামাতা গুরজনে সদা মোৰা ডৱি।  
 (ঘ) ডাইনী তুমি তৃষ্ণকা পেটুক।

**RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION  
MODEL ANSWER FOR ANNUAL EXAM 2020  
SUB - MATHEMATICS  
CLASS - I  
ANSWER SHEET**

FULL MARKS -100

**১. নিম্নলিখিত প্রশ্ন গুলির উত্তর দাও : -**

- ক) তিনি অঙ্গের সবচেয়ে ছোটো সংখ্যা ১০০।
- খ) ৯ এর দ্঵ানীয় মান ৯ হাজার ৯০০০।
- গ) ক্ষুদ্রতম সংখ্যাটি ৪০৫৮।
- ঘ)  $(১৯-১০)=৮৯$  অর্থাৎ দুই অঙ্গের বৃহত্তম সংখ্যা ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যার মধ্যে পার্শ্বক্য ৮৯।
- ঙ) মোগের অপর নাম সমষ্টি।
- চ) দুটি অসমান সংখ্যার মধ্যে বড় খেকে ছোটো সংখ্যা কে বাদ দেওয়া কে বিয়োগ বলে।
- ছ) পুণক ২।
- জ) ভাজ্য বড় হয়।
- ঘ) ১ পয়সা = ০.০১ টাকা।
- ঙ) নিম্নগ দায়করণ।
- ট) বিয়োজন বলা হয়।
- ঠ) ০ হবে।
- ড) ডানালিকের সংখ্যা দুটি পয়সা।

**২. যে কোনো ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দাও : -**

ক) $\frac{639}{+ 217}$	খ) $\frac{900}{+ 868}$	গ) $\frac{999}{- 776}$	ঘ) $\frac{808}{- 58}$
$\underline{123}$	$\underline{19}$	$\underline{223}$	$\underline{918}$
$\underline{\underline{979}}$	$\underline{\underline{1983}}$		

ঙ)  $16 \times 2 \times 7$   
 $= 32 \times 7$   
 $= 224$

ঘ)  $88 - 32 + 13$   
 $= (88+13)-32$   
 $= 61 - 32$   
 $= 29$

**৩. যে কোনো ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দাও : -**

- ক) যদুর ১ মাসে আয় ১১৫ টাকা  
 " ৩ "  $= (115 \times 3)$  টাকা  
 $= 345$  টাকা

খ) ৯ টাকার পরিবর্তে কতগুলি ২০ পয়সা পাওয়া যাবে?

$$\begin{aligned} 1 \text{ টাকা} &= 100 \text{ পয়সা} \\ 9 \text{ টাকা} &= (100 \times 9) \text{ পঃ} \\ &= 900 \text{ পঃ} \\ 20 \text{ পয়সা} \text{ পাওয়া } &= (900 \div 20) \text{ টি} \\ &= 45 \text{ টি} \\ 20 ) 900 &( 45 \\ \underline{80} \\ 100 \\ \underline{100} \\ X \end{aligned}$$

উঁ: - ৪৫ টি ২০ পয়সা পাওয়া যাবে।

গ) ৪৮.৫১ টাকা + ৭৮.৪৮ টাকা + ৮৪.৭২ টাকা

$$\begin{array}{r}
 48.51 \\
 + 78.48 \\
 \hline
 84.72
 \end{array}$$

উ: -নির্দেশ্য যোগফল - ২১১.৭১ টাকা

ঘ) ৩৬২.১০ টাকা - ২৫৬.৯০ টাকা

$$\begin{array}{r}
 362.10 \\
 - 256.90 \\
 \hline
 105.20
 \end{array}$$

উ: -নির্দেশ্য বিয়োগফল - ১০৫.২০ টাকা

ঙ) ২ মিটার ৯ ডেসিমিটার ৭ সেমিমিটারে কত সেমিমিটার?

$$\begin{array}{r}
 2\text{m} \\
 + 9 \text{dm} \\
 \hline
 29 \text{dm}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 29\text{m} \\
 + 7 \text{cm} \\
 \hline
 297 \text{cm}
 \end{array}$$

উ: - ২৯৭ সেমিমিটার

$$\begin{array}{r}
 9 \\
 - 5 \\
 \hline
 4
 \end{array}$$

উ: - ২ মিটার ৯ ডেসিমিটার - ৫ সেমিমিটার

### ৪. প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর দাও : -

ক) একটি ধার্শের ৯ মিটার ২৭ ঢাকি কাদায় ১১ মিটার ৫৫০ ঢাকি জল এবং আবশিষ্ট ১৭ মিটার ৩৩ ঢাকি জলের ওপরে আছে। ধার্শটি মোট কতোখানি জল ?

$$\begin{array}{r}
 9 \text{ m} \\
 + 11 \text{ m} \\
 \hline
 20 \text{ m}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 27 \text{ dm} \\
 + 55 \text{ dm} \\
 \hline
 82 \text{ dm}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 33 \text{ dm} \\
 + 82 \text{ dm} \\
 \hline
 115 \text{ dm}
 \end{array}$$

উ: ধার্শটি মোট ২০ মিটার ১০ ঢাকি জল

খ)i) ২৩২০ গ্রাম কতো কিলোগ্রাম ইত্যাদি ?

$$\begin{array}{r}
 2000)2320 \text{ gm} (2 \text{ kg} \\
 2000 \\
 \hline
 100)320 \text{ gm} (3 \text{ dg} \\
 300 \\
 \hline
 10)20 \text{ gm} (2 \text{ dg} \\
 20 \\
 \hline
 X
 \end{array}$$

উ: - ২ কিলোগ্রাম ৩ হেক্টোগ্রাম ২ ডেকাগ্রাম

ii) ৭ কিলোমিটারে কতো মিটার ?

$$\begin{array}{r} \times 1000 \\ \hline 7000 \text{ মিটার} \\ \hline 7000 \text{ মিটার} \end{array}$$

গ) শশীবাবু বাড়ীভাড়া বাবদ মাসিক ৪৫ টাকা ৮০ পয়সা দিয়ে থাকেন। তিনি ১ বৎসরে কতো টাকা বাড়ীভাড়া দেবেন ?

(১ বৎসর = ১২ মাস)

শশীবাবু ১ মাসে বাড়ীভাড়া দেন ৪৫ টাকা ৮০ পয়সা

$$\begin{aligned} 1 \text{ বৎসর} &= 12 \text{ মাসে বাড়ীভাড়া দেন} (45 \text{ টাকা } 80 \text{ পয়সা} \times 12) \\ &= 540 \text{ টাকা } 60 \text{ পয়সা} \end{aligned}$$

৪৫ টাকা ৮০ পয়সা

$$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 91 \quad 60 \\ 858 \quad 0X \\ \hline 540 \text{ টাকা } 60 \text{ পয়সা} \end{array}$$

উ: ১ বৎসরে ৫৪০ টাকা ৬০ পয়সা বাড়ীভাড়া দেবেন।

ঘ) ৯ জন পায় ২২৭.২৫ টাকা

$$\begin{aligned} 1 " " &(227.25 \text{টা} + 9) \\ &= 25.25 \text{ টাকা} \end{aligned}$$

৯) ২২৭.২৫টা / (২৫.২৫টাকা)

$$\begin{array}{r} 18 \\ \hline 87 \\ 85 \\ \hline 22 \\ 18 \\ \hline 4 \\ 4 \\ \hline X \end{array}$$

উ:- প্রত্যাকে ২৫.২৫ টাকা করে পাবো।

ঙ) পীচ আছের বৃহস্পতি সংখ্যা = ৯৯৯৮৯

$$\begin{array}{r} \text{দুই } " \text{ ক্ষুদ্রস্পতি } - 10 \\ \hline 99989 \end{array}$$

উ:- নির্মেয় বিয়োগফল ৯৯৯৮৯

চ) রামেশের আছে ১১৩ টাকা

$$\begin{array}{r} \text{মধুর বেশী আছে} + ৩৭ " \\ \hline \text{মধুর আছে} \quad 150 \text{ টাকা} \end{array}$$

রামেশ ও মধুর দুইজনের আছে (১১৩+১৫০) টাকা

$$= 263 \text{ টাকা}$$

উ:- উহাদের দুইজনের মোট ২৬৩ টাকা আছে।

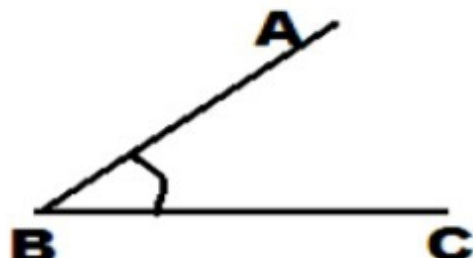
#### ৫. কাকে বলে লেখো (চিত্র সহ) (যে কোনো ৩ টি) :-

ক) বক্ররেখা :- এক বিশুদ্ধ ধোকে আর এক বিশুদ্ধ পর্যন্ত আলিঙ্গনে বাঁকিয়ে যে রেখা টানা হয়, তাকে বক্ররেখা বলে।



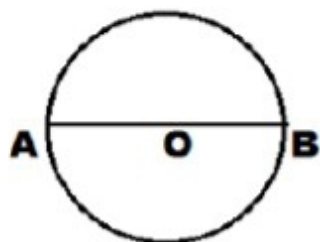
CD একটি বক্ররেখা।

খ) কোণ:- দুটি রেখা একটি বিন্দুতে মিলিত হলে যে নজির সৃষ্টি হয় তাকে কোণ বলে।



$\angle ABC$  একটি কোণ।

গ) ব্যাস:- বৃক্ষের কেন্দ্র থেকে পরিধি পর্যন্ত উভয়দিকে বিস্তৃত সরলরেখাকে ব্যাস বলে।



AOB হল বৃক্ষের ব্যাস

ঘ) বিন্দুঃ- যার অবস্থান আছে অধিচ দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও বেধ নেই, তাকে বিন্দু বলে।

'A'

'A' একটি বিন্দু

৬. শূন্যস্থান পূরণ করো (যে কোনো ৫ টি) :-

- ক) বক্ররেখা
- খ) ঢারাটি
- গ) অর্ধেক
- ঘ) দৈর্ঘ্যার
- ঙ) গোলাকার
- চ) বক্র

**Subject- English**

Full Marks: **100**

**1. Write the poem 'I Am Very Happy'**

**10**

('I Am Very Happy' কবিতা টি মুখ্যত লেখো)

**I Am Very Happy**

I woke before the morning,  
I was happy all the day,  
I never said an angry word,  
But smiled and stuck to play.

And now at last,  
The sun is going down behind the wood,  
And I am very happy,  
For I know that I have been good.

- R.L. Stevenson

**2. Choose the correct answer:**

**30**

(সঠিক উত্তরটি বেছে নাও)

A. Tick Bengali meaning of the following words:

**$1 \times 6 = 6$**

(বাংলা মানেটা টিক দাও)

1. Happy

a. খুশি      b. খাবার

---

2. Martyr

- a. যোদ্ধা      ✓b. শহীদ

3. Mice

- a. মন      ✓b. ইঁদুরগুলি

4. Flag

- ✓a. পতাকা      b. জাতি

5. Wear

- ✓a. পরিধান করা      b. বই পড়া

6. Mat

- a. বাদুড়      ✓b. মাদুর

B. Tick opposite words of the following:

1\*6 = 6

(বিপরীত শব্দে টিক দাও)

1. Tall

- ✓a. Short      b. Narrow

2. Big

- a. Boy      ✓b. Small

3. Behind

- ✓a. In front of      b. Beside

4. Spacious

- a. Tall      ✓b. Cramped

5. Sleep

- ✓a. Awake      b. Active

6. Brave

- a. Sorry      ✓b. Coward

C. Tick the past form of the following verbs:

1\*6 = 6

---

(অতীত কালের রূপে টিক দাও)

1. Break

- a. Broke      b. Bank

2. Go

- a. Came      b. Went

3. Teach

- a. Taught      b. Thought

4. Run

- a. Gone      b. Ran

5. Love

- a. Loved      b. Looked

6. Sing

- a. Song      b. Sang

D. Tick the correct word to fill the blanks with:

$1 \times 6 = 6$

(শুন্যস্থান পূরণের জন্য সঠিক শব্দে টিক দাও)

1. The girl is \_\_\_\_ me.

- a. With      b. Run

2. This school has a \_\_\_\_ building.

- a. Old      b. Grand

3. The headmaster is very \_\_\_\_.

- a. Strict      b. Happy

4. Female horse is called a \_\_\_\_.

- a. Donkey      b. Mare

5. Hameed was sent to the \_\_\_\_.

- a. Front      b. Home

6. Hameed was \_\_\_\_.

- a. Afraid      ✓b. Fearless

E. Write 'True' or 'False':

$$1 \times 6 = 6$$

(সত্য/ মিথ্যা লেখো)

1. The poet is very sad. **False**

2. The plural of 'thief' is 'thieves'. **True**

3. Hameed was a brave soldier. **True**

4. This is an ideal school. **True**

5. I woke up late in the morning. **False**

6. Hameed is alive after the battle. **False**

3. Make sentences with the following words:

4 / 7 = 10

(নিম্নোক্ত শব্দগুলি দিয়ে বাক্য গঠন করো)

Angry- The teacher is very angry.

Martyr- We learnt about martyr Bhagat Singh.

Sleep- My brother went to sleep.

Under- The cat is hiding under the cupboard.

Drive- My father is learning to drive a car.

4. Answer the following questions.

$$2 \times 10 = 20$$

(নিচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও)

a. Who was Hameed?

- Hameed was a jawan in Indian Army.

b. What is the name of a lion's home?

- The name of a lion's home is den.

c. How did Hameed fight in the war?

- He fought very bravely in the war and killed enemies mercilessly.

---

**d. The name of Hameed shall never die. Why?**

- Hameed was a fearless soldier. He killed enemies. He was killed in the battle. Thus his name will never die.

**e. What do we call the person who teaches?**

- The person who teaches is called a teacher.

**f. Where is your school situated?**

- Our school is situated at Barrackpore.

**g. Why are you happy at sunset?**

- I know that I have been good all the day. Thus I am very happy at sunset.

**h. What do we call a horse's home?**

- A horse's home is called a stable.

**i. What is the Name of your school?**

- The name of my school is Ramakrishna Vivekananda Mission.

**j. When did you wake up?**

- I woke up before morning.

**5. Translate into English:**

**$2 \times 5 = 10$**

(ইংরেজি তে অনুবাদ করো)

a. ভারতীয় সেনাকে সতর্ক করা হয়েছিল

- Indian Army was alerted.

b. আমি সকালে ঘুম থেকে উঠি

- I wake up in the morning.

c. আমি একজন ছাত্রী

- I am a student.

d. আমি আমাদের শিক্ষকদের সম্মান করি

- I respect our teachers.

e. হামিদ একজন শহীদ

- Hameed is a martyr.

**6. Write the spelling of the first and third day of the week.**

**1\*2 = 2**

(সপ্তাহের প্রথম ও তৃতীয় দিন বানান করে লেখো)

- Monday and Wednesday.

**7. What are the second and ninth months of the year?**

**1\*2 = 2**

(বছরের দ্বিতীয় এবং নবম মাস কোনগুলি)

- February and September.

**8. Write the spelling of the following:**

**½ \*12 = 6**

(নিচের সংখ্যাগুলি ইংরেজি বানানে লেখো )

12- Twelve

28- Twenty- eight

32- Thirty- two

45- Forty- five

50- Fifty

58- Fifty- eight

69- Sixty- nine

72- Seventy- two

81- Eighty- one

91- Ninety- one

95- Ninety- five

100- Hundred

**9. Write the English of the following:**

**1\*5 = 5**

(নিচের শব্দগুলির ইংরেজি লেখো)

পায়ের পাতা- Foot

কোল- Lap

চোয়াল- Jaw

জামরুল- Star- apple

ডাব- Green-Coconut

**10. Write Bengali of the following:**

**1\*5 = 5**

(নিচের শব্দগুলির বাংলা মানে লেখো)

Rose-berry- গোলাপজাম

Guava- পেয়ারা

Wal-nut- আখরোট

---

Forehead- কপাল

Cheek- গাল

RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION  
Model Answers for Annual Examination 2020

Class - I

Subject – GK

Time -1 Hour 30 Minutes

১) ও নিরঞ্জন নিত্যমনস্তুপঃ

তত্ত্বানুকম্পাদ্ধতবিগ্রহঃ বৈ।

ঈশ্ববতারং পরমেশ্বরীভ্যঃ

তৎ রামকৃষ্ণং শিরসা নমামঃ॥

২) ক) ভারতীয় যুক্তরাষ্ট্র-এর রাজধানী দিল্লী।

খ) যার দ্বারা আমরা খিদে মেটাই তাকে খাদ্য বলে।

গ) আমাদের মাতৃভাষা বাংলা।

ঘ) পশ্চিমবঙ্গে মোট ২৩টি জেলা আছে।

ঙ) দক্ষিণ ২৪ পরগনার দক্ষিণে বঙ্গপসাগরের তীরে সুন্দরবন অবস্থিত।

চ) সকলে একসাথে মিলেমিশে বাস করার নাম হল সমাজ।

ছ) পাতা দুই প্রকার। সরল পাতা ও যৌগিক পাতা।

জ) ভারতের রাষ্ট্রপতির নাম হল রামনাথ কোবিন্দ।

ঝ) ভারতের জাতীয় পঞ্জ নাম হল বাঘ।

ঞ) গুৰু নেই এমন দুটি ফুল এর নাম হল শিমুল ও পলাশ।

৩) ক) ভারতের জাতীয় পাখির নাম \_\_\_\_\_।

খ) ভারতীয় যুক্তরাষ্ট্রের প্রতীক চিহ্ন \_\_\_\_\_।

গ) যে পাতায় একের বেশী ফলক থাকে তাকে \_\_\_\_\_ যৌগিক পাতা বলে।

ঘ) ফুল থেকে \_\_\_\_\_ ফুল হয়।

ঙ) পাতা হল গাছের \_\_\_\_\_।

চ) আমিষ জাতীয় খাদ্য \_\_\_\_\_ মাছ, ডিম, মাংস ইত্যাদি।

ছ) পশ্চিমবঙ্গের দুটি বন্দর হল \_\_\_\_\_ ও \_\_\_\_\_।

জ) খাদ্য শরীরের \_\_\_\_\_ ও \_\_\_\_\_ যোগায়।

ঝ) চুল দাঁড়ি কেটে আমাদের সাহায্য করে \_\_\_\_\_।

ঞ) পশ্চিমবঙ্গের প্রধান ফসল \_\_\_\_\_ ও \_\_\_\_\_।

৪) ক) আমাদের দেশের নাম (ভাৰতবৰ্ষ / বাংলাদেশ)।

খ) জনগনমন গানটি (বৰীন্দ্ৰার্থ ঠাকুৱ / বক্ষিমচন্দ্ৰ চট্টোপাধ্যায়) এর রচনা।

গ) পশ্চিমবঙ্গের মুখ্যমন্ত্রীর নাম (মমতা বণ্দ্যোপাধ্যায় / নরেন্দ্ৰ দামোদৱ দাস মোদী)।

ঘ) পৃথিবীতে (সাদা/লাল) রঙের ফুল বেশী দেখা যায়।

ঙ) যে ফলের রস আছে তাকে (সুরস / নীৰস) ফুল বলে।

চ) ভারতের জাতীয় ফুল (পদ্ম/গোলাপ)।

ছ) পশ্চিমবঙ্গের প্রধান নদী (গঙ্গা / যমুনা)।

জ) বীজ থেকে (গাছ/ফুল) জন্মায়।

ঞ) টক ফুল হল (তেঁচুল/আম)।

- ৫) ক) যারা সমাজ এর উপকার করে থাকে তাদের সমাজ বন্ধু বলে।  
খ) পশ্চিমবঙ্গের ঢটি বিভাগ আছে,  
যথা- ১) বর্ধমান বিভাগ ২) প্রেসিডেন্সী বিভাগ ৩) জলপাইগড়ি বিভাগ।  
গ) কামার লোহা দিয়ে কাটারি, কাস্টে, কোদাল, কুকুল, ইত্যাদি আমাদের নিয়ন্ত্রণাধীন জিনিস তৈরি করে যোগান দিয়ে আমাদের উপকার করে।  
ঘ) আমাদের জাতীয় পতাকার তিনটি রঙ - শ্বেতচ্ছা, সাদা ও সবুজ। উপরের অংশটি গোরুর রঙের, মাঝের অংশ সাদা রঙের এবং নীচের অংশ তি সবুজ রঙের।  
পতাকার মাঝখানে আছে অশোকচক্র।  
ঙ) গাছ আমাদের জীবনে খুব প্রয়োজনীয়। গাছ থেকে অঞ্জিজেন পাই। আমরা গাছ থেকে ফুল ও ফল পাই। শাক সবজি সহ নানা প্রকার খাদ্য পাই। গাছ থেকে নানা প্রকার ঔষধ পাই। পরিবেশকে সুস্থ ও স্বাভাবিক রাখতে গাছ কে খুবই দরকার। গাছ আমাদের প্রাণ।  
চ) শিকড় মাটি থেকে প্রয়োজনীয় খাদ্য রস গুয়ে নেই। এছাড়াও গাছ কে মাটিতে আটকে রোখে সোজা রাখতে সাহায্য করে।