

Total No. of Printed Pages—4

## 2 SEM FYUGP ZOO C2

**2024**

( May/June )

### ZOOLOGY

( Core )

Paper : ZOO C2

( Animal Diversity—II )

Full Marks : 60

Time : 3 hours

The figures in the margin indicate full marks  
for the questions

(a) খালী ঠাই পূর্ণ করা :  $1 \times 5 = 5$

Fill in the blanks :

(i) স্ন্যুপায়ী প্রাণীর জলজ অভিযোগন \_\_\_\_\_ বিকাশে  
বাবে হয়।

Aquatic adaptation by mammals is  
due to the development of \_\_\_\_\_.

(ii) উভচর শ্রেণীর \_\_\_\_\_ বর্গত অভিক্ষিণ অঙ্গ নাথাকে।

Limbs are absent in order \_\_\_\_\_ of  
class Amphibia.

(iii) টুরাটাৰা \_\_\_\_\_ বর্গৰ অন্তর্গত।

Tuatara belongs to the order \_\_\_\_\_.

2 SEM 2024

Zoology

( 2 )

(iv) মৎসর উল্লেখনীয় বৈশিষ্ট্য হচ্ছে \_\_\_\_\_।

The important characteristic feature of fishes is \_\_\_\_\_.

(v) সরীসৃপর যুগ বুলিলে \_\_\_\_\_ যুগক ধৰা হয়।

Age of Reptiles is \_\_\_\_\_ era.

(b) অতি চমু উত্তর দিয়া :

Write very short answers :

(i) কোন শ্রেণীত প্লেকাইড বাকলি পোৱা যায় ?

In which class are placoid scales found?

(ii) কাছ কোনটো বর্গৰ অন্তর্গত ?

What order do tortoises belong to?

(iii) নেজবিহীন উভচৰ প্রাণীবিলাক কোনটো বর্গৰ অন্তর্গত ?

What order do amphibians without tail belong to?

(iv) সংযোগী লিংকৰ লক্ষণীয় বৈশিষ্ট্য কি ?

What is a characteristic feature of a connecting link?

(v) মনোট্রিমৰ এটা অন্য বৈশিষ্ট্য লিখা।

Write one unique feature of monotreme.

2. চমু টোকা লিখা (যি কোনো তিনিটা) :

$4 \times 3 = 12$

Write short notes on (any three) :

(a) স্ফেন'ডন / Sphenodon

(b) সামুদ্রিক ঘোৰাৰ বৈশিষ্ট্য / Characteristics of Hippocampus

( 3 )

(c) সাপৰ বিষ যন্ত্ৰ / Poison apparatus in snakes

(d) চৰাইৰ উৎপন্ন অভিযোজন / Flight adaptations in birds

3. পাৰ্থক্য দেখুওৱা (যি কোনো চাৰিটা) :

$3 \times 4 = 12$

Distinguish between (any four) :

(a) কোষলাহিযুক্ত মাছ আৰু অহিযুক্ত মাছ

Cartilaginous fishes and bony fishes

(b) ৰেটিটি আৰু কেৰিনেটি

Ratitae and Carinatae

(c) এনিলিডাৰ ফেৰিঞ্জিয়েল নেফ্ৰিদিয়া আৰু ছেপ্টেল নেফ্ৰিদিয়া

Pharyngeal nephridia and Septal nephridia in Annelida

(d) জিমন'ফিয়'না আৰু ক'ডাটা

Gymnophiona and Caudata

(e) নিঅ'টিনি আৰু পেড'জেনেচিঃ

Neoteny and Paedogenesis

4. গেষ্ট'প'ডাৰ গোঁথনিৰ ওপৰত চিত্ৰসহ এটি টোকা লিখা।  $4+2=6$

Write a note on torsion of Gastropoda with proper diagram.

( 4 )

5. মাছের প্রজনন বুলিলে কি বুজা ? মাছত কি কি ধরণের প্রজনন দেখা  
যায় ? উদাহরণের সৈতে লিখা। 2+2+2=6

What do you understand about migration in fishes? How many types of migration are found in fishes? Write with examples.

অথবা / Or

শামুক প্রজাতির শ্রেণীলৈকে চরিত্র আৰু উদাহৰণসহ  
শ্রেণীবিভাজন কৰা। 6

Classify the phylum Mollusca up to class with characters and examples.

6. উভচর প্রগাণৰ গৈত্রক প্রতিপালনৰ বিষয়ে এটা টোকা লিখা।  
Write a note on parental care in Amphibia. 7

অথবা / Or

কিয় আর্কিঅ'পটেবিক্সক হেবাই যোৱা লিংক বুলি কোৱা হয় ?  
ব্যাখ্যা কৰা।

Why is Archaeopteryx known as missing link? Explain.

7. এষ্টেবইডিয়াত জল সংবহন তন্ত্ৰৰ বিষয়ে এটা টোকা লিখা।  
Write a note on water vascular system in Asteroidea. 7

অথবা / Or

সাপৰ দংশনৰ প্ৰক্ৰিয়াটো বৰ্ণনা কৰা।

Explain the biting mechanism in snakes.

★ ★ ★