

Total No. of Printed Pages—4

**2 SEM FYUGP MINZOO2**

**2 0 2 4**

( May/June )

**ZOOLOGY**

( Minor )

Paper : MINZOO2

( Animal Diversity-II )

*Full Marks : 60*

*Time : 3 hours*

*The figures in the margin indicate full marks  
for the questions*

1. খালী ঠাই পূর কৰা :

$1 \times 6 = 6$

Fill in the blanks :

(a) উচ্চ শ্রেণীর \_\_\_\_\_ বর্গত অভিক্ষিণ অঙ্গ নাথাকে।  
Limbs are absent in order \_\_\_\_\_ of class Amphibia.

(b) ঘঁরিয়ালৰ হৃদযন্ত্র \_\_\_\_\_ কোঠালীযুক্ত।  
Heart of crocodile is \_\_\_\_\_ chambered.

(c) জল পরিবহণ নলীকা তন্ত্র \_\_\_\_\_ ৰ বিশেষ বৈশিষ্ট্য।  
Water vascular system is the special characteristic of \_\_\_\_\_.

( 2 )

- (d) টুরাটাৰা \_\_\_\_\_ বৰ্গৰ অন্তর্গত।  
Tuatara belongs to the order \_\_\_\_\_.
- (e) ছিটি \_\_\_\_\_ প্ৰণীৰ চলনাংগ হয়।  
Setae are locomotory organs of \_\_\_\_\_.
- (f) অংগস্তুপ \_\_\_\_\_ প্ৰণীৰ বৈশিষ্ট্য।  
Visceral mass is the characteristic of \_\_\_\_\_.
2. টোকা লিখা (যি কোনো জৰিটা) : 4×4=16  
Write short notes on (any four) :
- (a) এনিলিডাৰ বলয় বিভাজন  
Metamerism in Annelida
- (b) দেহগুহা  
Coelom
- (c) আৰ্কিও'প্টেৰিক্স  
Archaeopteryx
- (d) চৰাইৰ উৰণ অভিযোজন  
Flight adaptation in bird
- (e) মাছৰ অচমোৰেগুলেচন  
Osmoregulation in fishes
- (f) সাপৰ বিষ যন্ত্ৰ আৰু সাপৰ কামোৰা ব্যৱহাৰ  
Poison apparatus and biting mechanism in snakes

( 3 )

3. উভচৰ প্ৰাণীৰ পৈতৃক যন্ত্ৰৰ বিষয়ে উদাহৰণসহ এটা টোকা লিখা। 6  
Write a note on parental care in Amphibia with examples.
4. যি কোনো এটা পতংগৰ সামাজিক জীৱনৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা : 8  
Describe the social life of any one insect :  
 (a) মৌমাছি  
Honeybee  
 (b) উইপোক  
Termite
5. তৰা ঘাছৰ জল পৰিবহণ নলীকা তন্ত্ৰৰ বৰ্ণনা দিয়া। 8  
Describe the water vascular system in starfish.  
অথবা / Or  
অনিকোফ'ৰাৰ সাধাৰণ বৈশিষ্ট্যসমূহ লিখা আৰু ইয়াৰ বিৱৰণৰ তাৎপৰ্য ব্যাখ্যা কৰা। 4+4=8  
Write the general characters and evolutionary significance of Onychophora.
6. গেষ্ট'প'ডাৰ টৰ্চন আৰু ডিটৰ্চনৰ পদ্ধতিটো ব্যাখ্যা কৰা। 8  
Explain the process of torsion and detorsion of Gastropoda.

( 4 )

অথবা / Or

সরীসৃপ প্রাণীর শ্রেণীবিভাজন বর্গভুক্তিকে উদাহরণসহ করা। 8  
Classify Reptilia up to order with examples.

7. মাছৰ প্ৰৱ্ৰজনৰ বিষয়ে এটা টোকা লিখা। 8  
Write a note on migration of fishes.

অথবা / Or

ভন্যগায়ী প্রাণীৰ অভিযোজিত বিকিৰণৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা। 8  
Discuss adaptive radiation in mammals.

★ ★ ★