# 3 (Sem-3/CBCS) ZOO SE1/SE2

#### 2022

### ZOOLOGY

(Skill Enhancement Course)

Answer the Questions from any one Option.

# OPTION - A

Paper: ZOO-SE-3014

(Ornamental Fish and Fisheries)

## OPTION - B

Paper: ZOO-SE-3024

(Apiculture)

Full Marks: 50

Time: Two hours

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

Answer either in English or in Assamese.

#### OPTION - A way to medimin have

## (Ornamental Fish and Fisheries)

Paper: ZOO-SE-3014

Choose the correct answer: (any four) 1.

 $1 \times 4 = 4$ 

শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি উলিওৱা ঃ (যিকোনো চাৰিটা)

- In India the first public aquarium was built in the city of the same and toward
  - Calcutta
  - Bombay
  - (iii) Guwahati
  - (civ) Goa and Ash Intromporto)

ভাৰতৰ কোন চহৰত প্ৰথমে জনতাৰ বাবে একুৰিয়াম বনোৱা হৈছিল?

- কলিকতা ২০০১ ক্রেব (i)
- বোমে প্রাথমিকার্ম \ (ii)
- গুৱাহাটী (iii)
- গোৱা (iv)
- Before introducing into the aquarium, the fishes are disinfected with full marks for the a
  - NaCl
- Answer either in English o ISN (ii) mese.

- (iii) (Na)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>
- (iv)  $KMnO_4$

একৰিয়ামত ৰখাৰ আগতে মাছবোৰক বীজাণুনাশক ব্যৱহাৰ কৰা হয়

- NaCl
- (ii) KCl
- $(Na)_2SO_4$ 
  - (iv) KMnO4 10 to be gain squi
  - Argulus is the parasite of the disease (c)
    - eye spot
    - dropsy astorigonalivia
    - argulosis rodgonaleM (ui)
    - (iv) white spot disease আৰগুলাছ পৰজীৱীয়ে সৃষ্টি কৰা বেমাৰটো হ'ল
    - আই স্পট/চকু পচন
    - ড্ৰপচি (ii)
    - (iii) আৰগুল ছৈছ
  - (iv) হোৱাট স্পট ৰোগ it if The scientific name of Roxy Barbas
  - Brine shrimp is the other name of
    - Spirulina notation and A (i)
    - Daphnia Sumutauz (iii) (ii)
    - Nauplius concernment will
    - Artemia

ব্ৰাইন ছিম্পৰ আন এটা নাম হ'ল 🗥 🤎

- (i) স্পাইৰুলিনা
- (ii) ডেফনিয়া
- (iii) নপ্লিয়াচ
- (iv) আর্টিমিয়া

(e) The chromatophores responsible for imparting red colour to fishes is

- (i) Iridophores
- (ii) Xanthophores
- (iii) Erythrophores vectors
- (iv) Melanophores

মাছৰ ৰঙা ৰঙ প্ৰদান কৰা নিৰ্ভৰযোগ্য ক্ৰমেট'ফৰ হ'ল

- (i) ইৰিড'ফ'ৰছ
- (ii) জেস্থ'ফ'ৰছ
- (iii) এৰিথ্ৰ'ফ'ৰছ
- (iv) মেলান'ফ'ৰছ

(f) The scientific name of Roxy Barb is

- (i) Puntius sophore
- (ii) Pethia ticto
- (iii) Systomus sarana
- (iv) Puntius conchonius

ৰোজি বাৰ্বৰ বৈজ্ঞানিক নাম হ'ল

- (i) পুন্টিয়াচ ছ'ফ'ৰ
- (ii) পিঠিয়া টিক্ট'
- (iii) চিষ্টোমাছ ছাৰানা
- (iv) পুন্টিয়াচ কনক'নিয়াচ

(g) Which of the following fishes makes 'bubble nest'?

- (i) Danio
- (ii) Trichogaster
- (iii) Anabus
- (iv) Chela

নিম্নোক্ত কোনবিধ মাছে 'বাৱল নেষ্ট' তৈয়াৰ কৰে

- (i) ডেনিয়
- (ii) ট্ৰাইক'গেষ্টাৰ
- (iii) এনাবাছ
- (iv) (501

(h) An important water plant for planting in a home aquarium is

- (i) Nymphea
- (ii) Najas
- (iii) Lemna
- (iv) Vallisneria

- (i) निस्धिया
- (ii) নাজাচ
- (iii) লেমনা
- (iv) ভেলিচনেৰিয়া
- 2. Answer the following questions : (any three)
  তলত দিয়া প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ লিখা ঃ (যিকোনো তিনিটা)
  - (a) State two functions of aeretors.
    1+1=2
    এবেটাৰৰ দুটা কাৰ্য্য লিখা।
  - (b) What is fecundity? 2
    ফেকানডিটি/উচ্চ উৰ্বৰতা কি?
  - (c) What are chromatophores? 2
    ক্ৰমেট'ফাৰ কি?
  - (d) Why is thermostat used in an aquarium?

    একৰিয়ামত কিয় থাৰ্মষ্টেট ব্যৱহাৰ কৰা হয়?
  - (e) Define non-classified ornamental fish.
    Give one example. 1+1=2

    অশ্নেনীবিভাজিত আলংকাৰিক মাছৰ উদাহৰণসহ সংজ্ঞা
    লিখা।

- (f) What are infusoria ? ইনফুচৰিয়া কি?
- 3. Write short notes on : (any two) 5×2=10
  চমু টোকা লিখা ঃ (যিকোনো দুটা)
  - (a) Maintenance of a home aquarium ঘৰত ৰখা একুৰিয়ামৰ ৰক্ষনাবেক্ষণ
  - (b) Role of planktons in culture of ornamental fish
    আলংকাৰিক মীন পালনৰ বাবে প্লাৱকৰ ভূমিকা
  - (c) Significance of ornamental plants in a home aquarium

ঘৰুৱা একুৰিয়ামত অলংকৃত উদ্ভিদৰ গুৰুত্ব

- (d) Role of carotenoids in an ornamental fish
  আলংকাৰিক মাছত কেৰটি'নয়ডৰ ভূমিকা
- (e) Aquarium filters

  একুৰিয়াম ফিল্টাৰ'চ/একুৰিয়াম পৰিস্ৰাৱক
- (f) Natural colour enhancers of ornamental fishes

আলংকাৰিক মাছত প্ৰাকৃতিক বৰণ বাহক

- 4. Answer of the following questions: (any three) 10×3=30
  - তলত দিয়া প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ লিখা ঃ (যিকোনো তিনিটা)
  - (a) Give a brief account on the aquarium plant diversity of wetlands of Assam.

    অসমৰ বিলত থকা একুৰিয়াম উদ্ভিদৰ বৈচিত্ৰৰ বিষয়ে চমুকৈ লিখা।
  - (b) Explain the fungal diseases found on ornamental fishes. Mention their control measures. 5+5=10 আলংকাৰিক মাছৰ তেকুৰ জনিত ৰোগৰ বিষয়ে বৰ্ণনা কৰা। ইয়াৰ নিয়ন্ত্ৰণ ব্যৱস্থা উল্লেখ কৰা।
  - (c) What is hatching rate? Write a note on the breeding process of Trichogaster species. 2+8=10 হেটচিং ৰেট কি? Trichogaster-ৰ প্ৰজাতিটোৰ প্ৰাকৃতিক প্ৰজননৰ ওপৰত এটা টোকা লিখা।
  - (d) Give a brief account on the construction of a home aquarium.
    এটা গৃহ একুৰিয়ামৰ নিৰ্মাণৰ বিষয়ে চমুকৈ লিখা।
  - (e) Elucidate on the nutritional requirements of ornamental fish.

    অলংকৃত মাছৰ পৃষ্টিৰ প্ৰয়োজনীয়তাৰ বিষয়ে ব্যাখ্যা কৰা।

- (f) Explain the causative agent, symptoms and preventive measures of bacterial diseases found in ornamental fishes.

  বেক্টেৰীয়াই সৃষ্টি কৰা ৰোগৰ কাৰক, লক্ষণ আৰু নিবাৰক ব্যৱস্থাৰ বিষয়ে বৰ্ণনা কৰা।
- (g) Write an essay on food formulation of ornamental fishes.
  আলংকাৰিক মাছৰ খাদ্যৰ বিধিকৰণৰ বিষয়ে ৰচনা লিখা।
- (h) Write an account on the ornamental fish diversity of North-East India.
  উত্তৰ-পূব ভাৰতৰ আলংকাৰিক মৎস্য বৈচিত্ৰতাৰ বিষয়ে

## OPTION - B

# (Apiculture)

Paper: ZOO-SE-3024

Fill	in the blanks: (any four) $1 \times 4 = 4$
খালী	ঠাই পূৰণ কৰা ঃ <i>(যিকোনো চাৰিটা)</i>
(a)	There is a on the outer surface of the hind limb of tibia in the worker honey bee.
	কৰ্মী মৌ মাখিৰ পিছঠেঙৰ টিবিয়াৰ বহিঃৰ্ভাগত
	থাকে।
(b)	The queen in the hive is specified work for
	মৌ মাখিৰ চাকত ৰাণী মৌ মাখিৰ বিশেষ কাম
(c)	In honey bee unfertilized egg mostly produced
	মৌ মাখিৰ অনিষেচিত ডিম্বৰ পৰা প্ৰধানত উৎপাদন
	হয়।
(d)	The cell of the honey beehive is
	মৌ মাখিৰ চাকৰ কোষ।
(e)	The smallest bee in the bee colony is
	মৌ মাখি চাকৰ আটাইতকৈ সৰু মৌ মাখিটো।

	<b>(f)</b>	After copulation with the queen, the drone
	(g)	ৰাণীৰ সৈতে সংগমৰ পিছত মতা মৌ মাখি। Round dance of honey bee convey the information of
		মৌ মাখিৰ ঘুৰনীয়া নৃত্যই বাৰ্তা কঢ়িয়াই।
	(h)	Reddish louse of honey bee is
		মৌ মাখিৰ ৰঙা ওকনি এবিধ হয়।
2.		wer the following questions very shortly:  y three) 2×3=6
	তলৰ	প্ৰশ্নসমূহৰ উত্তৰ লিখা অতি চুমকৈ ঃ <i>(যিকোনো তিনিটা)</i>
	(a)	Waggle dance of honey bee মৌ মাখিৰ ৱেগল নৃত্য
	(b)	Royal jelly ৰ'য়েল জে'লী
	(c)	Honey beehive মৌ মাখিৰ চাক
	(d)	Bee industries in India ভাৰতবৰ্ষত মৌ মাখিৰ উদ্যোগ

- Draw a labelled diagram of langstroth (e) frame hive of honey bee rearing মৌ মাখি পালনৰ বাবে 'লেংষ্ট্ৰ'থ ফ্ৰেম' বাকচৰ চিহ্নিত চিত্ৰ আঁকা
- Honey extractor মৌ নিঃসৰক
- Answer the following questions: (any two)  $5 \times 2 = 10$

তলৰ প্ৰশ্ন কেইটাৰ উত্তৰ লিখা ঃ (যিকোনো দুটা)

- Functions of worker bee in hive (a) মৌ চাকত কৰ্মী মৌ মাখিৰ কাৰ্য্য
- (b) Present status of honey bee মৌ মাখিৰ বৰ্তমান স্থিতি
- Composition of honey (c) মৌ জোলৰ গঠন
- Difference between hive and honey (d) comb মৌ চাক আৰু মৌ ফনীৰ পাৰ্থক্য লিখা
- Morphology of queen honey bee ৰাণী মৌৰ বহিঃ গঠন

- (f) Difference between round and waggle dance of honey bee ঘূৰনীয়া আৰু ৱেগল নৃত্যৰ পাৰ্থক্য লিখা
- Answer of the following questions: (any 10×3=30 three)

তলৰ প্ৰশ্নকেইটাৰ উত্তৰ লিখা ঃ (যিকোনো তিনিটা)

- What are different diseases of honey (a) bee? Illustrate your answer with examples. মৌ মাখিৰ বিভিন্ন ধৰণৰ বেমাৰ কি কি ? উত্তৰটো উদাহৰণৰ সৈতে ব্যাখ্যা কৰা।
- What is apiculture? Write about the life cycle of honey bee. 4+6=10 মৌ মাখি পালন মানে কি? মৌ মাখিৰ জীৱন বুৰঞ্জীৰ বিষয়ে লিখা। in What are different products of
- (c) Write an essay on modern methods of beekeeping equipments for honey bee culture.

মৌ মাখি পালনৰ বাবে ব্যৱহৃত হোৱা আধুনিক যন্ত্ৰসমূহৰ বিষয়ে এখন ৰচনা লিখা।

- (d) Why is honey bee considered as social insects? Write about social organization in bee colony. 2+8=10
  মৌ মাখিক কিয় সামাজিক পতংগ বুলি কোৱা হয়? মৌ মাখিৰ সামাজিক গোটৰ বিষয়ে লিখা।
- (e) Why are indigenous methods not considered as hygienic method of honey extraction? Compare your answer with modern methods.

  5+5=10
  পুৰনি পদ্ধতিত মৌ নিষ্কাশন কিয় বিশুদ্ধ বুলি কোৱা নহয়। উত্তৰটো নতুন পদ্ধতিৰ সৈতে তুলনা কৰা।
- (f) Why is artificial bee rearing required? Illustrate your answer with different models of hives used is apiculture.

2+8=10

কৃত্ৰিমভাৱে মৌ পালনৰ প্ৰয়োজনীয়তা কি? উত্তৰটো বিভিন্ন ধৰণৰ মৌ চাক পালনত ব্যৱহৃত বাকচসমূহৰ বিষয়ে লিখা।

(g) What are different products of apiculture industry? Write about the uses of it in day-to-day life. 4+6=10 মৌ মাথি পালনৰ সময়ত উৎপাদিত বিভিন্ন পদার্থসমূহ কি কি? সেই পদার্থসমূহৰ দৈনিক ব্যৱহাৰ কেনেকৈ হয় বর্ণনা কৰা।

- (h) 5+5=10
  - (i) Preventive measures of bee diseases
    মৌ মাখিৰ বেমাৰৰ নিবাৰক
  - (ii) Employment generation and apiculture
    মৌ পালন আৰু কৰ্ম নিয়োজতা