

Total number of printed pages - 7

3 (Sem-2/CBCS) BOT HG/RC

2025

BOTANY

(Honours Generic/Regular)

Paper : BOT-HG-2016/BOT-RC-2016

(Plant Ecology and Taxonomy)

Full Marks : 60

Time : Three hours

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

1. Answer the following/Choose the correct answer : $1 \times 7 = 7$

উত্তর লিখা/সঠিক উত্তর বাছি উলিওৱা :

(a) Shelford's law of tolerance is named after

শেলফর্ড সহনশীলতার সূত্রটো কার নামত দিয়া হৈছে ?

(i) James Shelford

জেমাচ শেলফর্ড

- (ii) Jacob Shelford
জেকব শেলফর্ড
- (iii) Ernest Shelford
আর্নেস্ট শেলফর্ড
- (iv) None of the above
ওপৰৰ এজনো নহয়
- (b) Who proposed the term 'ecosystem'?
'পৰিস্থিতিতত্ত্ব' শব্দটো কোনে প্ৰস্তাৱ কৰিছিল?
- (c) What is food web?
খাদ্য জাল কি?
- (d) What is ecotone?
ইকটন কি?
- (e) Verticillaster inflorescence is found in the family
কোনটো গোত্রত ভাট্টিলেষ্টাৰ পুষ্পবিন্যাস পোৱা যায়?
- (i) Lamiaceae
লেমিয়েছি

- (ii) Euphorbiaceae
ইউফোৰবিয়েছি
- (iii) Asteraceae
এষ্টাৰেছি
- (iv) Orchidaceae
অৰকিডেছি
- (f) Write the full form of ICN.
ICN-ৰ সম্পূৰ্ণ নাম লিখা।
- (g) What is the smallest unit of classification?
বৰ্গীকৰণৰ ক্ষুদ্ৰতম এককটো কি?
2. Answer the following : 2×4=8
- তলৰ দিয়াসমূহৰ উত্তৰ লিখা :
- (a) Distinguish between grazing and detritus food chain.
(প্ৰেজিং) চাৰণ খাদ্যশংখল আৰু ডেট্ৰিটাচ খাদ্য শংখলৰ পাৰ্থক্য লিখা।

(b) Define soil profile.

মাটির পরিচ্ছেদ বুলিলে কি বুজা?

(c) Name two important botanical gardens of India.

ভারতের দুখন প্রধান উক্তির উদ্যানের নাম লিখা।

(d) Write the differences of holotype and neotype.

হোলটাইপ আৰু নিউটাইপৰ পার্থক্য লিখা।

3. Answer **any three** of the following :

$$5 \times 3 = 15$$

তলত দিয়াসমূহৰ যিকোনো তিনিটাৰ উত্তৰ লিখা :

(a) Describe the adaptation among xerophytic plants.

মৰজ উক্তিৰ অভিযোজনসমূহ বৰ্ণনা কৰা।

(b) Define endemism. Describe the theories of endemism.

স্থানিক প্রজাতি মানে কি? ইয়াৰ তত্ত্বসমূহ বৰ্ণনা কৰা।

(c) How do pollen characters help in Taxonomy?

পৰাগবেণুৰ চৰিত্ৰই বৰ্গীকৰণত কিদৰে সহায় কৰে?

(d) Write the principles of priority and its limitations.

উক্তিৰ বৰ্গীকৰণবিদ্যাত অগ্রাধিকাৰৰ সূত্ৰ আৰু ইয়াৰ সীমাবদ্ধতাৰ বিষয় বহলাই লিখা।

(e) Who proposed the binomial system of nomenclature? Discuss the rules of this system.

দ্বি-পদ নামকৰণ পদ্ধতি কোনে প্ৰস্তাৱ কৰিছিল? এই পদ্ধতিৰ নিয়মসমূহ আলোচনা কৰা।

4. What is ecological succession. Describe various types of succession in a plant community. Briefly write the process of ecological succession in an aquatic ecosystem.

$$1+5+4=10$$

পৰিস্থিতিক অনুক্ৰমণ মানে কি? উক্তিৰ সম্প্ৰদায়ৰ বিভিন্ন ধৰাৰ অনুক্ৰমণৰ বিষয়ে বৰ্ণনা কৰা। এটি জলজ পৰিবেশতন্ত্ৰত হোৱা অনুক্ৰমণৰ বিষয়ে চমুকে লিখা।

Or

Draw and describe different types of ecological pyramids.

বিভিন্ন প্রকারৰ ইকলজিকেল পিৰামিডৰ বিষয়ে চিত্ৰ সহকাৰে
বৰ্ণনা কৰা।

5. What is an ecosystem? Describe the key components of ecosystem. $2+8=10$

পৰিবেশতন্ত্ৰ কি? পৰিবেশতন্ত্ৰ গঠনৰ মূল উপাদানসমূহৰ বিষয়ে
বহলাই লিখা।

Or

Describe either 'carbon' or 'phosphorus' cycle on earth with schematic diagram.

'কাৰ্বন' নাইবা 'ফফৰোচ' চক্ৰটো চিহ্নিত চিত্ৰ সহকাৰে বৰ্ণনা
কৰা।

6. What is natural system of plant classification? Write briefly Bentham and Hooker system of classification. Also write the merits and demerits of this system. $1+5+4=10$

প্ৰাকৃতিক বৰ্গীকৰণ পদ্ধতি কি? বেঙ্গাম আৰু ছকাৰৰ বৰ্গীকৰণ
পদ্ধতি চমুকৈ লিখা। আৰু লগতে এই পদ্ধতিৰ গুণ আৰু দোষ-
সমূহ লিখা।

Or

What do you mean by Herbarium? Describe the functions of Herbarium. Name the world's largest Herbarium. $1+8+1=10$

হাৰবেৰিয়াম মানে কি বুজা? ইয়াৰ কাৰ্যসমূহ বৰ্ণনা কৰা। পৃথিবীৰ
আটাইতকৈ ডাঙৰ হাৰবেৰিয়ামটোৰ নাম লিখা।