Total number of printed pages-7

3 (Sem-1/CBCS) BOT HG/RC

2021 (Held in 2022)

BOTANY

(Honours Generic/Regular)

Paper: BOT-HG/RC-1016

Biodiversity (Microbes, Algae, Fungi and Archegoniate)

Full Marks: 60

Time: Three hours

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

Answer either in English or in Assamese.

- Answer the following questions: 1×7=7
 তলৰ প্ৰশ্নসমূহৰ উত্তৰ লিখাঃ
 - (a) What is flagellin?
 ফেজেলিন কি ?

- (b) Write the name of a viral disease of lady finger.
 ভণ্ডি গছত হোৱা ভাইৰাছ-জনিত ৰোগ এবিধৰ নাম
 লিখা।
- (c) Give one example of bacteriophage.
 বেক্টেৰিঅ'ফাজৰ এটা উদাহৰণ দিয়া।
- (d) What are different processes of genetic recombination?
 জিনগত পুনৰসংযোজন কি কি পদ্ধতিৰে সংঘটিত হয় ?
- (e) Fill in the blank:

 Citrus canker is caused by _______
 খালী ঠাই পূৰণ কৰাঃ

 নেমূৰ কেন্ধাৰ ৰোগ _____ ৰ দ্বাৰা সংঘটিত
 হয়।
- (f) Write the name of two fossil pteridophytes.

 দূবিধ জীবাশ্ম ঢেকীয়া উদ্ভিদৰ নাম লিখা।

- (g) Mention one xerophytic character found in pine leaf.
 - পাইনৰ পাতত দেখা মৰুজ চৰিত্ৰ এটা উল্লেখ কৰা।
- 2. Give brief answers of the following questions:2×4=8

তলত দিয়া প্ৰশ্নসমূহৰ চমু উত্তৰ দিয়া ঃ

- (a) Define siphonostele. Mention different types of siphonostele.
 - নিনাল স্তম্ভৰ ব্যাখ্যা দিয়া। নিনাল স্তম্ভৰ প্ৰকাৰসমূহ উদ্ৰোখ কৰা।
- (b) What are the three evidences, on the basis of which the theory of origin of bryophytes was proposed?
 - কি তিনিটা সাক্ষ্যৰ ওপৰত ভিত্তি কৰি মছবৰ্গীয় উদ্ভিদৰ উৎপত্তি মতবাদ আগবঢ়াইছিল ?

- (c) What are different classes of lichen? Give one example for each class.
 - লাইকেনৰ শ্ৰেণীসমূহ কি কি ? প্ৰতিটোৰে *এটাকৈ* উদাহৰণ দিয়া।
- (d) Give one example of brown algae. What are the chief photosynthetic pigments found in brown algae?

মুগা শেলাইৰ এটা উদাহৰণ দিয়া। মুগা শেলাইত পোৱা মুখ্য ৰঞ্জক দ্ৰব্যবোৰ কি ?

- Answer the following questions: 5×3=15
 তলত প্ৰশ্নসমূহৰ উত্তৰ কৰা:
 - (a) Explain the structure of TMV with labelled diagram.

TMV ৰ গঠন চিহ্নিত চিত্ৰৰ সহায়ত বৰ্ণনা কৰা।

(b) Write a short note on rhizophore of Selaginella.

ছিলাজিনেলাৰ ৰাইজ'ফৰৰ ওপৰত এটা টোকা লিখা।

Or / অথবা

Draw a labelled diagram of the transverse section of the stem of Equisetum.

ইকুইজিটামৰ কাণ্ডৰ প্ৰস্থচ্ছেদৰ এটা চিহ্নিত চিত্ৰ আকা।

(c) Write a short note on female cone of pine.

পাইনৰ স্ত্ৰীশংকুৰ ওপৰত এটা চমু টোকা লিখা।

Or / অথবা

Explain the internal structure of ovule of Cycas with labelled diagram.

চাইকাছৰ ডিম্বকৰ আভ্যন্তৰীণ গঠন চিহ্নিত চিত্ৰৰ সহায়ত বৰ্ণনা কৰা।

- 4. Answer the following questions: 10×3=30
 তলৰ প্ৰশ্নসমূহৰ উত্তৰ কৰাঃ
 - (a) Explain the sexual reproduction of Marchantia.

মাৰকেনছিয়াৰ যৌন প্ৰজনন বৰ্ণনা কৰা।

Or / অথবা

Explain in detail about the life cycle of Funaria.

किউনেৰিয়াৰ জীৱন চক্ৰৰ বিষয়ে বহলাই বৰ্ণনা কৰা।

(b) Write a note on the reproduction of fungi under class Basidiomycetes.

বেছিডিঅ'মাইচিটিছ শ্ৰেণীৰ অন্তৰ্গত ভেকুৰৰ প্ৰজননৰ ওপৰত এটা টোকা লিখা।

Or/অথবা

What is ascocarp? Explain different types of ascocarp with labelled diagram.

এছক'কাৰ্প কি ? বিভিন্ন প্ৰকাৰৰ এছক'কাৰ্প চিহ্নিত চিত্ৰসহ বৰ্ণনা কৰা।

(c) Write a note on the economic importance of algae.

শেলাইৰ অৰ্থনৈতিক গুৰুত্বৰ ওপৰত এটা টোকা লিখা।

Or/ অথবা

Explain the cell structure of blue-green algae with lebelled diagram.

চিহ্নিত চিত্ৰৰ সহায়ত নীল-হৰিৎ শেলাইৰ কোষৰ গঠন বৰ্ণনা কৰা।