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 লিখা :
 - (a) What is flagellin?

ফ্লেজেলিন কি ?

Contd.

- (b) Write the name of a viral disease of lady finger. ভেণ্ডি 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 কৰা ঃ নেমুৰ কেন্ধাৰ ৰোগ _____ ৰ দ্বাৰা সংঘটিত হয়।
- (f) Write the name of two fossil pteridophytes. দুবিধ জীবাশ্ম ঢেকীয়া উদ্ভিদৰ নাম লিখা।

(g) Mention one xerophytic character found in pine leaf.

পাইনৰ পাতত দেখা মৰুজ চৰিত্ৰ *এটা* উল্লেখ কৰা।

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 উল্লেখ 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 মছ্বৰ্গীয় 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 প্রশ্নসমূহৰ 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 আভ্যস্তৰীণ গঠন চিহ্নিত চিত্ৰৰ সহায়ত বৰ্ণনা কৰা।

4. Answer the following questions: 10×3=30

তলৰ প্ৰশ্নসমূহৰ উত্তৰ কৰা ঃ

(a) Explain the sexual reproduction of Marchantia.

মাৰকেনছিয়াৰ যৌন প্ৰজনন বৰ্ণনা কৰা।

3 (Sem-1/CBCS) BOT HG/RC/G 5

Contd.

Or / অথবা

Explain in detail about the life cycle of Funaria.

ফিউনেৰিয়াৰ জীৱন চক্ৰৰ বিষয়ে বহুলাই 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।