2018

BOTANY

(General)

(Diversity of Microbes and Cryptogams)

Full Marks: 60

Time: 3 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) Write the name of the first book written on plant classification.
 উদ্ভিদ বৰ্গীকৰণৰ ওপৰত লিখা প্ৰথম গ্ৰছখনৰ নাম লিখা।
 - (b) In which group of algae, the reserve food mannitol and laminarin are found?
 শেলাইৰ কোনটো গোটত সঞ্চিত খাদ্য মেনিট'ল আৰু লেমিনেৰিন পোৱা যায়?
 - (c) Write the name of a polymorphic heteroecious fungus.

 এবিধ বহুৰূপী ভিন্নপোষী ভেঁকুৰৰ নাম লিখা।

- (d) Write the name of natural host of Nipah virus.
 নিপাহ ভাইৰাছৰ প্ৰাকৃতিক পোষকৰ নাম লিখা।
- (e) Who discovered bacteria? বেক্টেৰিয়া কোনে আৱিস্থাৰ কৰিছিল?
- (f) What is the function of elaters in bryophytes?
 হৰিতোঙিদত ৰেণুক্ষেপকৰ কাম কি?
- (g) Which phase is dominant in the life cycle of Pteridophyta?
 টেকীয়াবৰ্গ উদ্ভিদৰ জীৱনচক্ৰত প্ৰভাবায়িত দশাটো কি?
- 2. Answer the following questions briefly: 2×4=8 তলত দিয়া প্রশ্নসমূহৰ চমু উত্তৰ লিখা:
 - (a) Write the different layers found in heteromerous lichen thallus.
 বিষমকায়িক লাইকেনৰ সমকায়ত পোৱা বিভিন্ন স্তৰসমূহ লিখা।
 - (b) What is heterocyst? হিটাৰ'ছিষ্ট কি?
 - (c) Leaves and stems of Bryophyta are not comparable to the leaves and stems of Trachaeophyta. Why?
 হৰিতোঙিদৰ পাত আৰু কাগুবোৰ সংবহনতন্ত্ৰী উদ্ভিদৰ পাত আৰু কাগুৰ লগত তুলনীয় নহয়। কিয়?
 - (d) Write the difference between ectomycorrhiza and endomycorrhiza.
 বহিঃমাইক'ৰহাইজা আৰু অন্তঃমাইক'ৰহাইজাৰ মাজত পাৰ্থকা লিখা।

- 3. Answer any *three* of the following questions : 5×3=15 তলত দিয়া প্ৰশ্নসমহৰ যি কোনো তিনিটাৰ উত্তৰ লিখা :
 - (a) Classify plant kingdom into different major groups with their characteristic features.

 চাৰিত্ৰিক বৈশিষ্ট্যৰ সৈতে উদ্ভিদৰাজ্যক বিভিন্ন প্ৰধান গোটসমূহলৈ বৰ্গীকৰণ কৰা।
 - (b) Discuss the importance of virus in biology.
 জীৱবিজ্ঞানত ভাইৰাছৰ গুৰুত্ব সম্পর্কে আলোচনা কৰা।
 - (c) Describe briefly about the ultrastructure of a bacterial cell. বেক্টেৰিয়া কোষ এটাৰ অতি সৃক্ষ গঠন সম্পৰ্কে চমুকৈ বৰ্ণনা কৰা।
 - (d) Give an account of economic importance of blue-green algae.

 নীল-হৰিৎ শেলাইৰ অৰ্থনৈতিক গুৰুত্ব বিষয়ে এটি খতিয়ান দিয়া।
 - e) Write an explanatory note about the sexual reproduction of lichen.
 লাইকেনৰ যৌন প্ৰজননৰ বিষয়ে এটি ব্যাখ্যাত্মক টোকা লিখা।
- **4.** (a) Describe the life history of Volvox. 10 ভলভন্সৰ জীৱন বৃৰঞ্জী বৰ্ণনা কৰা।

Or / অথবা

Describe the method of reproduction and economic importance of *Penicillium*.

5+5=10

পেনিছিলিয়ামৰ প্ৰজনন পদ্ধতি আৰু অৰ্থনৈতিক গুৰুত্বৰ বৰ্ণনা কৰা।

(b) With suitable diagrams, give a comparative account of the sporophytes of Marchantia, Anthoceros and Funaria. 10 উপযুক্ত চিত্ৰসহ মার্কেনম্বিয়া, এছছেৰছ আৰু ফিউনেৰিয়াৰ ৰেণুধৰ উদ্ভিদৰ এটি তুলনাত্মক বিৱৰণ দিয়া।

Or / অথবা

With neat diagram, describe the external and internal structures of the gametophyte of Anthoceros. 5+5=10 পৰিষ্কাৰ চিত্ৰসহ এছছেৰছৰ লিঙ্গধৰ উদ্ভিদৰ বাহ্যিক আৰু আভ্যন্তবীণ গঠন বৰ্ণনা কৰা।

(c) What is heterospory? Describe the gametophyte of a heterosporous pteridophyte that you have studied. 2+8=10 অসমৰেণুপ্ৰসৃ কি? তুমি অধ্যয়ন কৰা এবিধ অসমৰেণুপ্ৰসৃ টেকীয়াবৰ্গ উদ্ভিদৰ লিক্ষধৰ উদ্ভিদ বৰ্ণনা কৰা।

Or / অথবা

With the help of labelled diagram, describe the strobilli of Lycopodium and Equisetum. 5+5=10

চিহ্নিত চিত্ৰৰ সহায়ত *লাইক'প'ডিয়াম* আৰু ইকুইজিটামৰ ৰেণপত্ৰমঞ্জৰীৰ বৰ্ণনা কৰা।
