## 2019

## BOTANY

(General)

Full Marks: 80

Time: 3 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

Answer either in English or in Assamese

1. Write very short answer/Fill up the blank:

 $1 \times 10 = 10$ 

অতি চমু উত্তৰ লিখা/খালী ঠাই পূবণ কৰা :

- (a) Who coined the term 'ecosystem'?

  'হক'চিষ্টেম' (পৰিস্থিতি তন্ত্ৰ) শব্দটো কোনে প্ৰথমে
  ব্যৱহাৰ কৰিছিল ?
- (b) What is commensalism? সহভোজিতা কি?
- (c) Indian Rice Research Institute (IRRI) is situated in which city? ভাৰতৰ ধান গৱেষণা অনুষ্ঠান কোনখন মহানগৰত অৱস্থিত?
- (d) Name two gases which cause global warming.
  গোলকীয় উষ্ণতাৰ কাৰক দুবিধ গেছৰ নাম লিখা।
- (e) What is xerosere? মৰুক্ৰমক কি?

- (f) The richest source of vegetable protein is \_\_\_\_\_ seeds.
   \_\_\_\_ বীজ উদ্ভিজ্জ মাংসসাৰৰ সবাতোকৈ সমৃদ্ধ উৎস।
- (g) What is green tea? সেউজীয়া চাহ কি?
- (h) Which part of coffee plant is used for preparation of the beverage? কফি গছৰ কোনটো অংশ পানীয় প্ৰস্তুতকৰণত ব্যৱহাৰ কৰা হয়?
- (i) What is piperine? 'পিপাৰিন' কি?
- (j) Write down the pathways of energy flow in an ecosystem.
  এটা পৰিস্থিতি তন্ত্ৰত শক্তি প্ৰৱাহৰ গতিপথ দিখা।
- 2. Answer the following : তলত দিয়াসমূহৰ উত্তৰ দিয়া :

 $2 \times 5 = 10$ 

- (a) What do you mean by ozone layer depletion?
   অ'যন স্তবৰ ক্ষয়ীভৱন বুলিলে কি বুজা?
- (b) What is BOD? BOD 春?
- (c) What is eutrophication? ইউট্ৰ'ফিকেছন্ (পৃষ্টিদ্ৰব্যবৃদ্ধি) বুলিলে কি বুজা?
- (d) Write a short note on seasoning of wood. কাষ্ঠৰ সময়চোতিকৰণৰ ওপৰত এটা চমু টোকা লিখা।
- (e) What is detritus food chain? অপৰদ খাদ্য শৃংখল কি?

- 3. Write short notes on any four of the following: 5×4=20 তলত দিয়াসমূহৰ যি কোনো চাৰিটাৰ চমু টোকা লিখা:
  - (a) Mangrove plants মেন্গ্র'ভ উদ্ভিদ
  - (b) Greenhouse effect সেউজগৃহ পৰিঘটনা
  - (c) Primary succession and secondary succession প্ৰাথমিক অনুক্ৰম আৰু গৌণ অনুক্ৰম
  - · (d) Water pollution জল প্রদূষণ
    - (e) Biotic components of ecosystem পৰিস্থিতি তন্ত্ৰৰ জৈৱ উপাদানসমূহ
    - (f) Carrying capacity of the environment পৰিৱেশৰ বহন ক্ষমতা
- 4. Answer any four of the following : 10×4=40 তলত দিয়াসমূহৰ যি কোনো চাৰিটাৰ উত্তৰ দিয়া :
  - (a) Describe the role of carbon cycle in an ecosystem.
     পৰিস্থিতি তন্ত্ৰত কাৰ্বন চক্ৰৰ ভূমিকা বৰ্ণনা কৰা।

- (b) What are the abiotic factors in an ecosystem? Give an account of the forest ecosystem. 3+7=10 পৰিস্থিতি তন্ত্ৰৰ অজৈৱ কাৰকসমূহ কি কি? বন পৰিস্থিতি তন্ত্ৰৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা।
- (c) Give an account of the general process of succession. 10 অনুক্রমণ প্রক্রিয়াৰ বিষয়ে আলোচনা কৰা।
- (d) Describe in detail any one of the beverage-yielding plants of Assam. 10 অসমৰ যি কোনো এবিধ পানীয় দ্ৰব্য উৎপাদনকাৰী উদ্ভিদৰ বিষয়ে বহলাই বৰ্ণনা কৰা।
- (e) Mention the scientific name of any plant which belongs to the following categories. Mention their parts used and economic importance: 3+3+4=10
  - (i) Fibre-yielding plant
  - (ii) Rubber-yielding plant
- (iii) Medicinal plant
  তলত উল্লেখ কৰা বিভাগসমূহৰ অন্তৰ্গত যি কোনো
  একোটাকৈ উদ্ভিদৰ বৈজ্ঞানিক নাম, ব্যৱহৃত অংশ আৰু
  অৰ্থনৈতিক গুৰুত্ব লিখা :
  - (i) আঁহ উৎপাদনকাৰী উদ্ভিদ
  - (ii) ৰবৰ উৎপাদনকাৰী উদ্ভিদ
    - (iii) ঔষধি উদ্ভিদ