2 SEM TDC BOT G 1

2013

(May)

BOTANY

(General)

Course: 201

(Bryophytes, Pteridophytes and Gymnosperms)

Full Marks: 48
Pass Marks: 19

Time: 2 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

1. তলত দিয়াবিলাকৰ খালী ঠাই পূৰ্ণ কৰা :

1×5=5

Fill up the blanks of the following:

- (a) মার্কেনিচয়াব বেণুধানীত পোৱা বয়্যা কলাবে গঠিত অংগবিনিক — বুলি কোৱা হয়।
 The sterile structures found within the
- (b) মাৰ্চেলিয়াৰ ৰেণু-বহনকাৰী অংগটোক বুলি কোৱা হয়।

The spore-bearing organ of Marsilea is called ——.

capsule of Marchantia are known as ----.

(c)	—— হ'ল অসমৰেণুপ্ৰসৃ ঢেঁকীয়া জাতীয় উদ্ভিদৰ এ	াটা
	উদাহৰণ ।	
	is an example of heterosporou	ıs
	pteridophyte.	

- (d) ট্রেনচ্ফিউচন কলা —— পোৱা যায়।
 The transfusion tissue is found in ——.
- (e) নেটামৰ পাতৰ শিৰাবিন্যাস ——।

 The venation pattern of leaves of Gnetum is ——.

2. চমু উত্তৰ দিয়া:

Give short answer:

- (a) বৈশিক চিত্ৰৰে চিহ্নিত কৰি যি কোনো এটা ব্ৰাই'ফাইটা উদ্ভিদৰ জীৱন চক্ৰৰ ওপৰত বৰ্ণনা কৰা।
 With line diagram, describe about the life cycle of any bryophytic plant.
- (b) পলিপডিয়ামৰ আদি সমাঙ্গী উদ্ভিদৰ চিত্ৰ আঁকি বৰ্ণনা কৰা। Describe with neat diagram of a prothalus of Polypodium.
- (c) নেটাম উদ্ভিদটোত পোৱা গুপ্তবীন্ধী উদ্ভিদৰ চৰিত্ৰসমূহ লিখা।
 Write the angiospermic characters found

Write the angiospermic characters found in *Gnetum* plant.

3

3

3

With suitable diagram, give a comparative account of the sporophyte of *Marchantia* and *Anthoceros*. Which one of them you consider as advanced? Give reason.

व्यथा / Or

ৰিক্চিয়াৰ ৰেণুধৰ উদ্ভিদটোক কিয় আদিম বুলি গণ্য কৰা হয়? ইয়াৰ কাৰণ দৰ্শাই বৰ্ণনা কৰা। *মাৰ্কেনচিয়া*ৰ লিংগধৰ উদ্ভিদৰ আভ্যন্তৰীণ গঠনৰ চিত্ৰ আঁকি চিহ্নিত কৰা। 6+3

Why do sporophyte of *Riccia* is considered as primitive? Explain it with reasons. Also draw and label the internal structure of gametophyte of *Marchantia*.

4. (a) সমৰেণুপ্রসৃ আৰু অসমৰেণুপ্রসৃ ঢেঁকীয়া জাতীয় উদ্ভিদ বুলিলে কি বুজা? ইয়াৰ প্রত্যেকৰে একোটাকৈ উদাহবণ লৈ সিহঁতৰ ৰেণু উৎপাদনকাবী অংগৰ মাজত তুলনামূলক টোকা লিখা।

What do you mean by homosporous and heterosporous pteridophytes? With one example each of them write a comparative account about their spore producing organ.

অথবা / Or

স্প'ৰ'কাৰ্প কি? ইকুইজিটাম কাণ্ডৰ আভ্যন্তৰীণ গঠনৰ চাৰিত্ৰিক বৈশিষ্ট্যসমূহ চিত্ৰসহ উল্লেখ কৰা। 2+5

P13-2500/1081

(Turn Over)

2+5

What is sporocarp? Write the anatomical peculiarities with diagram of stem of *Equisetum*.

(b) *লাইক'পদিয়াম* ব বিভিন্ন প্ৰকাৰৰ আদি সমাঙ্গী উদ্ভিদবোৰ বৰ্ণনা কৰা।

Describe about the various types of prothallus of Lycopodium.

অথবা / Or

অফিঅ'গ্লছামৰ জীৱন বুৰঞ্জী বৰ্ণনা কৰা। Describe the life history of Ophioglossum.

5. তলত দিয়াবিলাকৰ উপযুক্ত চিত্ৰসহ বিস্তৃত বিৱৰণ দাঙি ধৰা (যি কোনো দুটা) : 5½×2=11

Give explanatory notes with suitable sketches of the following (any two):

- (a) পাইনাচৰ পুংলিংগধৰ উদ্ভিদৰ বিকাশ

 Development of male gametophyte in Pinus
- (b) ছহিকাচৰ আদিম চৰিত্ৰ / Primitive characters of Cycas
- (c) নেটামৰ ডিম্বক / Ovule of Gnetum
- (d) নগ্নবীজী উদ্ভিদৰ সাধাৰণ বৈশিষ্ট্য / General characters of Gymnosperms
