

1. তুলনা অঞ্চলে দেখা যায়-

[A] মস

[B] লাইকেন

[C] পাইন

[D] A ও B উভয়

উঃ [D] A ও B উভয়

2. লবণামু উদ্ভিদের পত্ররঞ্জ অবস্থান করে-

[A] পাতার উপরিভাগে

[B] পাতার নিচের অংশে

[C] উভয়পৃষ্ঠে

[D] পত্ররঞ্জ থাকে না

উঃ [B] পাতার নিচের অংশে

3. বায়ুর নাইট্রোজেন মাটিতে সঞ্চয় করে-

[A] মেসোফাইট

[B] হাইড্রোফাইট

[C] জেরোফাইট

[D] হ্যালোফাইট

উঃ [A] মেসোফাইট

4. কোন উদ্ভিদের পাতা কাটাতে রূপান্তর হয়?

[A] ইউলেব্র

[B] শতমূলী

[C] ফনিমনসা

[D] সবকটি

উঃ [A] ইউলেব্র

5. 'Plant geography on physiological Basis' -গ্রন্থের রচয়িতা কে?

- [A] হেকেল
[B] স্কিমফার
[C] হ্যানসেন
[D] ন্যানসেন
উঃ [A] হেকেল

6. খরা প্রতিরোধকারী উদ্ভিদ কোনটি?

- [A] ফনিমনসা
[B] ঘটকুমারী
[C] বেগোনিয়া
[D] সবকটি
উঃ [D] সবকটি

7. সরলবর্গীয় অরণ্যের বৃক্ষ হলো-

- [A] পাইন
[B] উইলো

Exam Bangla Publication

[C] অ্যাসপেন

[D] সবকটি

উঃ [D] সবকটি

8. শাল গাছ কোন ধরনের অরণ্যের বৃক্ষ?-

[A] ক্রান্তীয় বৃষ্টি অরণ্য

[B] ক্রান্তীয় মৌসুমী অরণ্য

[C] ভূমধ্যসাগরীয় অরণ্য

[D] সরলবর্গীয় অরণ্য

উঃ [B] ক্রান্তীয় মৌসুমী অরণ্য

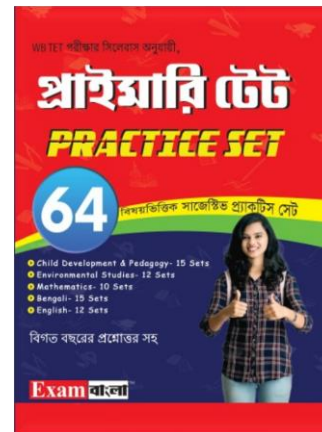
9. হেতাল, হোগলা হলো-

[A] জলজ উদ্ভিদ

[B] লবণাশু উদ্ভিদ

[C] মধ্যবর্তী উদ্ভিদ

[D] কোনোটিই নয়



Primary TET Suggestive Practice Set

উঃ [B] লবণামু উদ্ভিদ

10. যে উদ্ভিদ অল্প মৃত্তিকায় জন্মায়-

[A] অক্সিলোফাইট

[B] লিথোফাইট

[C] স্যামোফাইট

[D] কেমিফাইট

উঃ [A] অক্সিলোফাইট

11. যে উদ্ভিদ পাথুরে মাটিতে জন্মায়-

[A] অক্সিলোফাইট

[B] লিথোফাইট

[C] স্যামোফাইট

[D] ক্রায়োফাইট

উঃ [B] লিথোফাইট

Exam Bangla Publication

12. কাকে পৃথিবীর ফুসফুস বলা হয়?

[A] সেলভা অরণ্য

[B] তৈগা অরণ্য

[C] তুন্দ্রা অরণ্য

[D] কোনোটিই নয়

উঃ [A] সেলভা অরণ্য

13. বিশ্বের বৃহত্তম বনভূমি হলো-

[A] তৈগা

[B] তুন্দ্রা

[C] সেলভা

[D] কোনটিই নয়

উঃ [A] তৈগা

14. কুইনাইন পাওয়া যায়-

[A] চা গাছ থেকে

[B] অ্যাকোনাইটপ্লান্ট থেকে

[C] সিনকোনা গাছ থেকে

[D] কোনটিই নয়

উঃ [C] সিনকোনা গাছ থেকে

15. সলোকসংশ্লেষ -এর সময় কোন গ্যাস উৎপন্ন হয়?

[A] CO₂

[B] N₂

[C] O₂

[D] কোনটিই নয়

উঃ [C] O₂