Взаимопроверка

1. Чернозем — самая плодородная почва, т.к.:

а) в ней содержится больше гумуса; б) почва хорошо увлажнена; в) она дает высокие урожаи.

2. Почвенная карта дает информацию:

а) о распространении типов почв; б) о механическом составе почв; в) об увлажнении почв.

3. Найдите соответствия типа почв природной зоне:

1. Тундра а) подзолистые

2. Тайга б) черноземы

3. Степь в) тундрово-глеевые

4. Почему в России распространение почв подчиняется закону широтной зональности?

а) Россия имеет равнинный рельеф;

б) на территории преобладает горный рельеф;

в) Россия вытянута с севера на юг.

5. Какие почвы формируются под лесами?

а) черноземы; б) подзолистые, серые лесные; в) солонцы.

6. В какой природной зоне происходит накопление солей в почве?

а) в степях; б) в лесной; в) в полупустынях.

7. В какой природной зоне происходит наибольшее накопление гумуса в почве?

а) в степях; б) в тундре; в) в лесной.

8. Карликовость почвенного профиля характерна для почв:

а) дерново-подзолистой; б) тундрово-глеевой; в) чернозема.

9. Главное свойство почвы:

а) засоленность; б) плодородие; в) переувлажненность.

10. Закону широтной зональности не подчиняются почвы:

а) черноземы; б) аллювиальные; в) дерново-подзолистые

Ключ к тесту

1 — а; 2 — а; 3 — 1в, 2а, 3б; 4 — в; 5 — б;