Содержание теста соответствует учебному материалу учебника: География России. Природа и население. 8 класс А.И. Алексеев.

Цель работы: выявить сформированность учащимися знаний по пройденному материалу раздела «Почвы – национальное достояние страны».

Тест состоит из 10 заданий. 8 заданий с выбором ответа и 2 задание на составление соответствия.

**Итоговый тест по разделу «Почвы – национальное достояние страны». География 8 класс.**

1. Кто является основателем научного почвоведения, впервые объяснившим причины различия почв и пути их происхождения?

А) Н.Н. Баранский

Б) А.И. Воейков

В) В.В. Докучаев

Г) К.И. Арсеньев

1. Соотнесите почвенный горизонт – название:

А) Горизонт вымывания, подзолистый

Б) Горизонт вмывания

В) Материнская порода

Г) Гумусовый горизонт накопления

1) А₁

2) А₂

3) В

4) С

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

1. Где распространены тундровые глеевые почвы в России?

А) Юг Дальнего Востока

Б) Арктическое побережье

В) Побережье Каспийского моря

Г) Острова Северного Ледовитого океана

1. Какой тип почв является самым плодородным?

А) Бурые лесные

Б) Подзолистые

В) Каштановые

Г) Чернозёмные

1. Какие почвы распространены в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке в условиях залегания многолетней мерзлоты?

А) Мерзлотно-таёжные

Б) Серые лесные

В) Чернозёмные

Г) Подзолистые

1. Какой мощности гумусовый горизонт присутствует в подзолистых почвах?

А) менее 1 см

Б) 5-8 см

В) до 10 см

Г) 10-20 см

1. Как называются песчаные и супесчаные почвы, обладающие хорошей водопроницаемостью?

А) лёгкие

Б) тяжёлые

1. При каком из видов систем земледелия собирается максимальное количество урожая при минимальных затратах труда и сохранение плодородия почв?

А) Подсечно-огневое

Б) Залежное

В) Экстенсивное

Г) Интенсивное

1. Как называются работы, направленные на улучшение свойств земель и повышение их плодородности?

А) Мелиорация

Б) Реинкарнация

В) Регенерация

Г) Рационализация

1. Соотнесите вид сельскохозяйственной мелиорации – метод

А) Водный

Б) Химический

В) Земельный

Г) Климатический

1) Внесение удобрений

2) Рекультивация

3) Орошение

4) Борьба с заморозками

**Ответы:**

**1.В**

**2. А2 Б3 В4 Г1**

**3. Б**

**4. Г**

**5. А**

**6. В**

**7. А**

**8. Г**

**9. А**

**10. А3 Б1 В2 Г4**