

**ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА
ПО ТЕМЕ
«ПОЧВЕННЫЕ РЕСУРСЫ
РОССИИ»**

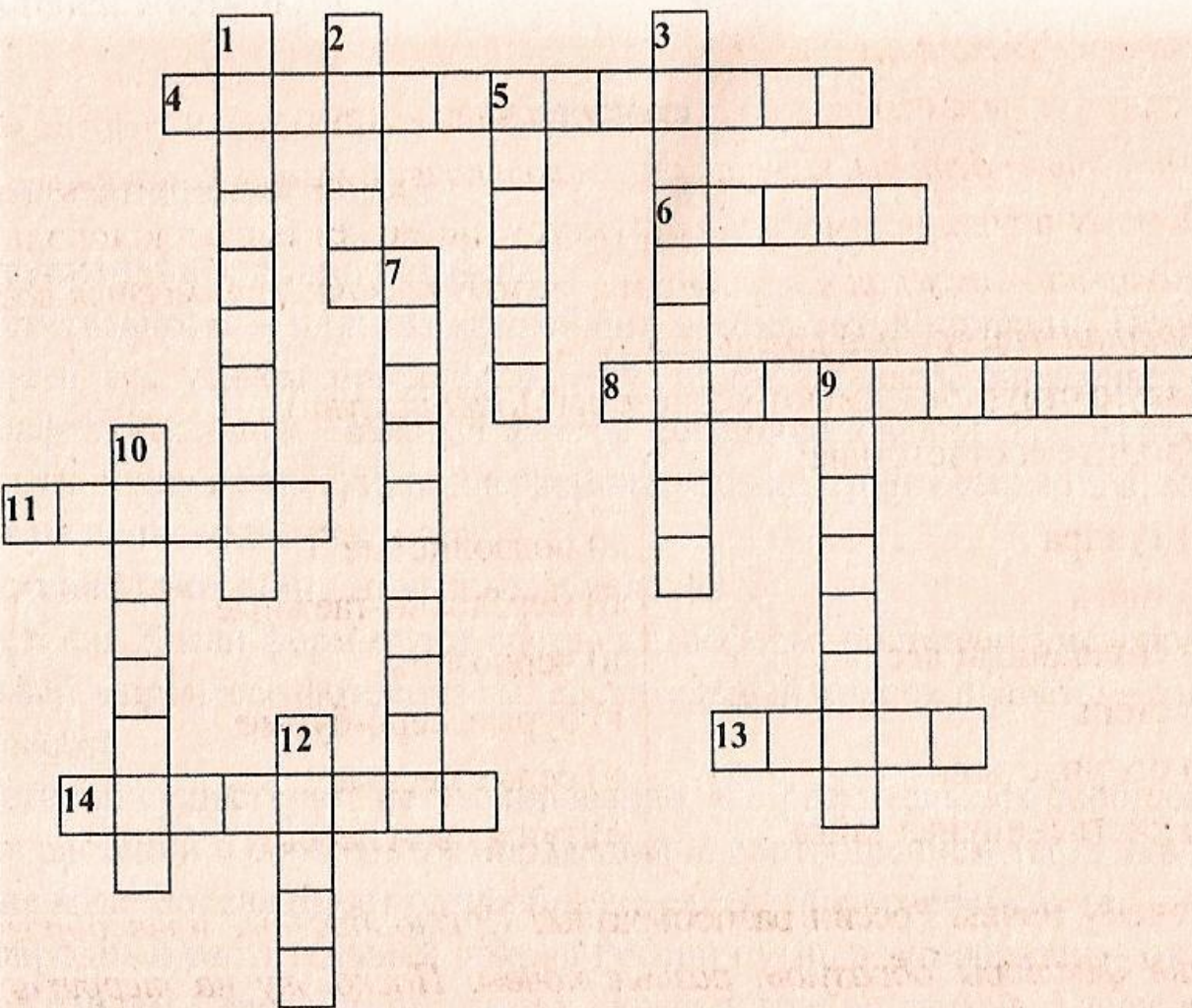
ЗАДАНИЕ № 1

Дополните предложение, вписав только правильный ответ.

- 1. Основатель науки о почвах.**
- 2. Самая плодородная почва.**
- 3. Тип почв, имеющих глеевый горизонт.**
- 4. Природная зона, в которой формируются подзолистые почвы.**
- 5. Главное свойство почвы.**
- 6. Природная зона, имеющая самые плодородные почвы.**
- 7. Совокупность мер по улучшению почв с целью повышения их плодородия.**
- 8. «Поставщик» основной массы органического вещества в почву**
- 9. Эти почвы распространены в арктическом климатическом поясе.**
- 10. Часть земельных ресурсов, используемых в сельском хозяйстве.**
- 11. Разрушение почвы.**
- 12. Верхний рыхлый плодородный слой земли.**
- 13. Четыре типа почв, различающихся по механическому составу (перечислить).**
- 14. Материнская порода – горизонт С.**
- 15. Тип почвы, занимающий наибольшую площадь на территории России.**

ЗАДАНИЕ № 2

Разгадайте кроссворд



По горизонтали

4. Мероприятия по восстановлению почвы.
6. Природная зона с характерным промывом почвы.
Почвы тайги.
. «Враг» почвы.
. Тяжелая почва.
. «Царь» почв.

По вертикали

- . Повышения плодородия почв.
- . Перегной.
- . Почвы сухих степей.
- . Безлесная природная зона на вечной мерзлоте.
- . Главное свойство почвы.
- . Вид мелиорации на территории избыточным увлажнением.
0. Основатель науки о почвах.
2. Плодородный слой земной коры.