

1. Пряные травы
 - А) петрушка, малина
 - В) чеснок, лук
 - С) пшеница, рис
 - Д) томат, укроп
 - Е) укроп, петрушка
2. Многолетнее ядовитое растение со стелющимся стеблем и желтыми цветами растет по берегам рек, ручьев, на лугах и болотах
 - А) тюльпан Альберта
 - В) мак снотворный
 - С) клевер луговой
 - Д) лютик ядовитый
 - Е) ромашка аптечная
3. Биологические ресурсы оцениваются в следующих показателях
 - А) возобновляемость, невозобновляемость
 - В) устойчивость биологических сообществ
 - С) среда обитания организмов
 - Д) биологическая продуктивность, биомасса
 - Е) биоразнообразие живых организмов
4. Растение, используемое в различных промышленных отраслях страны
 - А) щавель конский
 - В) горец птичий
 - С) цикорий лекарственный
 - Д) пихта сибирская
 - Е) хлопчатник травянистый
5. Объединяет группу съедобных растений
 - А) ядовитые
 - В) технические
 - С) лекарственные
 - Д) кормовые
 - Е) пищевые
6. Вид растения, вяжущее свойство которого применяют в медицине
 - А) тысячелистник обыкновенный
 - В) мак снотворный
 - С) боярышник кровавокрасный
 - Д) валериана лекарственная
 - Е) дуб черешчатый
7. Таннины встречаются в группах растений
 - А) пищевых
 - В) водных
 - С) бахчевых
 - Д) огородных
 - Е) дубильных

8. Маревые, господствующие в пустынях и степях РК
- А) крапива
 - В) полыни
 - С) тараны
 - Д) кермеки
 - Е) солянки
9. Казахстанская школа ресурсоведов благодарна трудам и решению великого ботаника
- А) В.П. Михайлова
 - В) Н.И. Рубцов
 - С) В.С. Корнилова
 - Д) М.К. Кукенов
 - Е) Н.П. Павлов
10. Возделываемые эфирносы из семейства Губоцветные
- А) щавель, горец
 - В) малина, смородина
 - С) мята, шалфей
 - Д) мак, плаун
 - Е) полынь, ромашка