

1. Древнейшие группы грибоподобных организмов, встречающиеся в морях и пресных водоемах, размножающиеся при помощи зооспор и питающиеся водорослями, беспозвоночными животными
 - A) аскомицеты
 - B) зигомицеты
 - C) анаморфные грибы
 - D) хитридиомицеты
 - E) дейтеромицеты
 - F) базидиомицеты
 - G) оомицеты
 - H) актиномицеты
2. Основные формы листорасположения
 - A) мутовчатое
 - B) латеральное
 - C) верхушечное
 - D) боковое
 - E) очередное
 - F) супротивное
 - G) апикальное
 - H) коллатеральное
3. Царство растений в зависимости от способа питания подразделяется на группы
 - A) автотрофы
 - B) гетеротрофы
 - C) паразиты
 - D) хемотрофы
 - E) олиготрофы
 - F) сапрофиты
 - G) миксотрофы
4. Формы полового процесса высших грибов
 - A) соматогамия
 - B) изогамия
 - C) гаметангиогамия
 - D) гетерогамия
 - E) сперматизация
 - F) оогамия
 - G) спорангиогамия
 - H) зигогамия

5. Ядовитые грибы
- A) шампиньоны
 - B) мухомор
 - C) бледная поганка
 - D) подберезовики
 - E) маслята
 - F) сморчок
 - G) сыроежки
6. Роды семейства зонтичные
- A) борец
 - B) мыльник
 - C) борщевик
 - D) люпин
 - E) морковь
 - F) купальница
7. Явление, при котором плоды могут развиваться без оплодотворения, а у некоторых растений и без предшествующего ему опыления
- A) полумерикарпия
 - B) гетерокарпия
 - C) экзокарпий
 - D) полиплодия
 - E) партенокарпия
 - F) моноплодия
8. Совокупность свободно плавающих и парящих в толще воды мелких водорослей
- A) эдаффильные водоросли
 - B) аэрофильные водоросли
 - C) фитопланктон
 - D) литофильные водоросли
 - E) водоросли снега и льда
 - F) водоросли соленых водоемов
 - G) планктон
 - H) бентосные водоросли
9. Основной орган высшего растения, состоящий из стебля, листьев и почек
- A) стебель
 - B) побег
 - C) почки
 - D) лист
 - E) корень
 - F) корневище

10. Сложная многослойная ткань, покрывающая органы растения

- A) эпидерма
- B) колленхима
- C) ксилема
- D) склеренхима
- E) эпиблема
- F) перидерма