**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ**

***МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ***

***«КУКУЙСКАЯ ООШ №25»***

**ТЕСТ ПО БИОЛОГИИ**

**для 6 КЛАССА**

Золотарева Наталья Владимировна

учитель биологии и начальных классов

МКОУ «Кукуйская ООШ №25»

Д. Кукуй Ефремовского района

Тульской области

2014 год

**1. Бактерии шаровидной формы – это:**

А. Вибрионы

Б. Спириллы.

В. Бациллы.

Г. Кокки.

**2. Палочковидные бактерии – это:**

А. Вибрионы.

Б. Спириллы.

В. Бациллы.

Г. Кокки.

**3. Бактерии размножаются:**

А. Делением одной клетки на две.

Б. С помощью спор.

В. Вегетативным путем.

Г. Половым путем.

**4. По способу питания грибы относят к:**

А. Автотрофам.

Б. Сапрофитам.

В. Паразитам.

Г. Консументам 2-го порядка.

**5. Грибами-паразитами являются:**

А. Бледные поганки.

Б. Ложные поганки.

В. Дрожжи.

Г. Головня.

**6. Самые древние растения на Земле:**

А. Мхи.

Б. Хвощи.

В. Водоросли.

Г. Папоротники.

**7. Зеленый пигмент – хлорофилл в клетках водорослей содержится в:**

А. Цитоплазме.

Б. Пластиде.

В. Вакуоле.

Г. Лейкопластах.

**8. Мхи относят к высшим споровым растениям, потому что они:**

А. Размножаются спорами.

Б. Имеют стебель, листья и размножаются спорами.

В. Имеют стебель, листья, корни и размножаются спорами.

Г. Размножаются половым путем.

**9. К голосеменным относятся только:**

А. Вечнозеленые деревья.

Б. Вечнозеленые и реже листопадные деревья.

В. Вечнозеленые деревья и листопадные кустарники.

Г. Вечнозеленые, реже листопадные деревья, кустарники, лианы.

**10. Покрытосеменные растения представлены только:**

А. Деревьями, кустарниками, лианами и многолетними травами.

Б. Многолетними и однолетними травами, листопадными деревьями и кустарниками.

В. Деревьями, кустарниками, травами.

Г. Кустарниками и травами.

**11. Семена имеют:**

А. Хвощи.

Б. Мхи.

В. Папоротники.

Г. Цветковые.

**12. К однодольным растениям относят:**

А. Пшеницу, чечевицу, кукурузу.

Б. Горох, фасоль, капусту.

В. Кукурузу, лук, частуху.

Г. Частуху, ясень, яблоню.

**13. К двудольным растениям относят:**

А. Фасоль, чечевицу, грушу.

Б. Горох, фасоль, капусту.

В. Кукурузу, чеснок, частуху.

Г. Частуху, ясень, яблоню.

**14. В зародыше различают – зародышевой корешок, почечку, семядоли и …**

А. Стебелек.

Б. Семенную кожуру.

В. Эндосперм.

Г. Околоплодник.

**15. Различают несколько видов корней:**

А. 2

Б. 3.

В. 4

Г. 5

**16. Почечка – это:**

А. Орган растений.

Б. Зачаточный побег.

В. Видоизмененный побег.

Г. Конус нарастания.

**17. Главные части цветка – это:**

А Тычинки и пестик.

Б. Лепестки.

В. Чашелистик.

Г. Цветоложе.

**18. Двойной околоцветник у:**

А. Яблони.

Б. Свеклы.

В. Тюльпана.

Г. Орхидеи.

**19. Формула цветка \*О3+№Т3+3П1 соответствует:**

А. Лилейным.

Б. Крестоцветным (капустным).

В. Розоцветным.

Г. Пасленовым.

**20. Формула цветка \*Ч5Л5Т∞П1соответствует:**

А. Лилейным.

Б. Крестоцветным (капустным).

В. Розоцветным.

Г. Пасленовым.

**21. Формула цветка О(2)+2Т3П1 соответствует:**

А. Лилейным.

Б. Мятликовым.

В. Розоцветным.

Г. Пасленовым.

**22. Формула цветка \*Ч4Л4Т4+2П1 соответствует:**

А. Лилейным.

Б. Крестоцветным (капустным).

В. Розоцветным.

Г. Пасленовым.

**23. Плод ягода характерен для:**

А. Ежевики.

Б. Малины.

В. Вишни.

Г. Барбариса.

**24. Рост корня в длину обеспечивает:**

А. Образовательная ткань.

Б. Покровная ткань.

В. Запасающая ткань.

Г. Основная ткань.

**25. Функция стебля:**

А. Несет на себе органы размножения, плоды, семена, споры.

Б. Служит проводником воды и минеральных веществ.

В. Служит проводником органических веществ от листьев к корню органами размножения.

Г. Все ответы верны.

**Ответы на тест.**

1. Г 14. А

2. В 15. Б

3. А 16. В

4. Б 17. А

5. Г 18. А

6. В 19. А

7. Б 20. В

8. Б 21. Б

9. Г 22. Б

10. В 23. Г

11. Г 24. А

12. В 25. Г

13. А

**Использованные источники:**

1. Пасечник В.В. 6 кл. Бактерии, грибы, растения: Учебник для общеобразоват. учеб. заведений. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2010.
2. Елена Михайловна Бенуж «Тесты по биологии, 6 класс». К учебнику В.В. Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения. 6 класс».