МКОУ «Кукуйская ООШ № 25»

д. Кукуй Ефремовского района Тульской области

**Контрольная работа по биологии для 6 класса**

**по теме «Царство Бактерии»**

Подготовила: учитель биологии

Золотарева Наталья Владимировна

2014

Контрольная работа по теме «Царство Бактерии»

Контрольная работа по биологии для учащихся 6 класса по теме «Царство Бактерии» составлена к учебнику В.В. Пасечника Биология. Бактерии, грибы, растения. 6 кл.

Цель: проверка знаний учащихся об особенностях строения бактерий; о месте и роли бактерий в природе и жизни человека.

Контрольная работа содержит 15 вопросов. Текст контрольной работы состоит из различных заданий – тестового характера; заданий типа «закончи предложение»; составь цепочку или пару; ответь на вопрос.

Ответы прилагаются.

**Текст контрольной работы.**

**1. Закончи определение.**

Бактерии – относительно просто устроенные микроскопические …..

**2. Составь пару (буквенное значение должно соответствовать цифровому):**

1. Бациллы. А. Шарообразные.

2. Спириллы. Б. Изогнутые.

3. Вибрионы. В. Палочковидные.

4. Кокки. Г. Спиралевидные.

**3. Закончи предложение.**

При быстром размножении потомство одной бактерии за 5 суток способно образовать массу, которая заполнила бы все моря и океаны. Но в природе этого не происходит, потому что …..

**4. Закончи предложение.**

Число бактерий в проветриваемом помещении ……

**5. Где содержится больше всего бактерий:**

1. В воде.

2. В воздухе.

3. В почве.

4. В горных породах.

**6. На какие 2 группы делятся бактерии по способу питания?**

**7. Для чего служат споры бактерий:**

1. Для размножения.

2. Для приспособления к выживанию в неблагоприятных условиях.

3. Для передвижения.

**8. Какие бактерии играют важную роль в накоплении кислорода в атмосфере Земли:**

1. Спириллы.

2. Вибрионы.

3. Цианобактерии.

4. Бациллы.

**9. Закончи предложение.**

Большинство бактерий питается ….

**10. Закончи предложение.**

Среди бактерий-паразитов много болезнетворных, вызывающих ….

**11. Составь цепочку использования бактерий в пищевой промышленности:**

1. Молочный сахар.

2. Молоко.

3. Молочнокислые бактерии.

4. Молочная кислота.

5. Простокваша.

**12. Почему, чтобы сохранить продукты, их сушат, солят, консервируют, засахаривают, маринуют?**

**13. Закончи определение.**

Эпидемия – это …

**14. Закончи определение.**

Симбиоз – это …

**15. Вставь пропущенные слова.**

В теле человека болезнетворные бактерии … , быстро …. и ….. организм продуктами своей жизнедеятельности.

**16. Какие заболевания у человека вызывают бактерии?**

**Ответы.**

1. одноклеточные организмы

2. 1 – В; 2 – Г; 3 – Б; 4 – А

3. большинство бактерий погибает под действием солнечного света, при недостатке пищи, нагревании, в результате борьбы между видами, под действием дезинфицирующих веществ.

4. уменьшается

5. 3

6. сапрофиты и паразиты

7. 2

8. 3

9. готовыми органическими веществами

10. различные заболевания у растений, животных и человека

11. молоко – молочный сахар – молочнокислые бактерии – молочная кислота – простокваша

12. бактерии не могут жить без воды и погибают в растворах соли и сахара

13. массовое заболевание среди людей

14. тесная связь между бобовым растением и клубеньковыми бактериями, полезная обоим организмам

15. питаются, размножаются и отравляют

16. тиф, дифтерию, ангину, сибирскую язву и др.

Использованные источники:

1. Пасечник В.В. Биология. 6 кл. Бактерии, грибы, растения: Учебник для общеобразовательных учебных заведений. – 6-е изд. – М.: Дрофа, 2012.
2. Елена Михайловна Бенуж. Тесты по биологии 6 класс.