07.04. 2020г. Тема: Эукариоты и прокариоты. Классификация микроорганизмов.

Задания:

1. Изучить главу 6 учебника А.А.Королев, Ю.В.Несвижский, Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена. - М.: Издательский центр «Академия», 2017

2. Составить опорный конспект в тетрадях для лекций

3. Ответьте на вопросы: № 1, 7, 13, 14, 15стр. 154-155 учебника А.А.Королев, Ю.В.Несвижский, Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена. - М.: Издательский центр «Академия», 2017





4. Выполните тест:

1.Какие микроорганизмы относят к спорообразующим микроорганизмам?

1. плесневые грибы 2. дрожжи 3. бактерии 4. вирусы

2. Микробы, не нуждающиеся в кислороде воздуха.

1. анаэробы 2. условные анаэробы 3. аэробы

3. Микробы, усваивающие углерод, и азот из неорганических соединений?

1. гетеротрофные 2. паратрофные 3 автотрофные

4. В виде скопления, сцепленного по четыре располагаются:

1. стафилококки 2. стрептококки 3.  тетракокки 4. менингококки

5. Какую форму имеют спирохеты

1 спиральную 2 шаровидную 3 однониточную

6.Наука, изучающая строение, свойства и жизнедеятельность микроорганизмов.

1.микробиология 2.физиология 3.санитария и гигиена

7.Бактериофагами называют.

 1.Вирусы бактерий 2.Микробы 3.Дрожжи

8. В виде «виноградных гроздей» располагаются:

1 стафилококки 2 стрептококки 3 менингококки 4. тетракокки