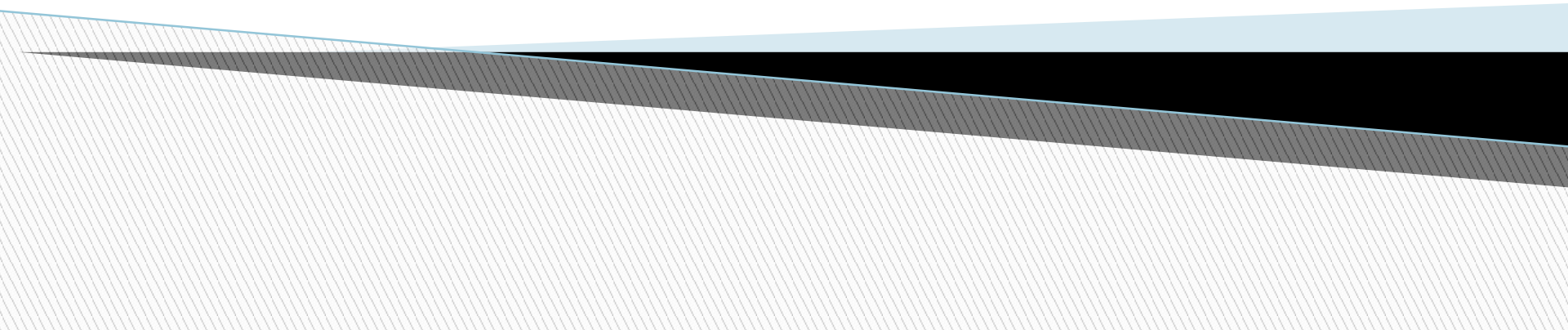


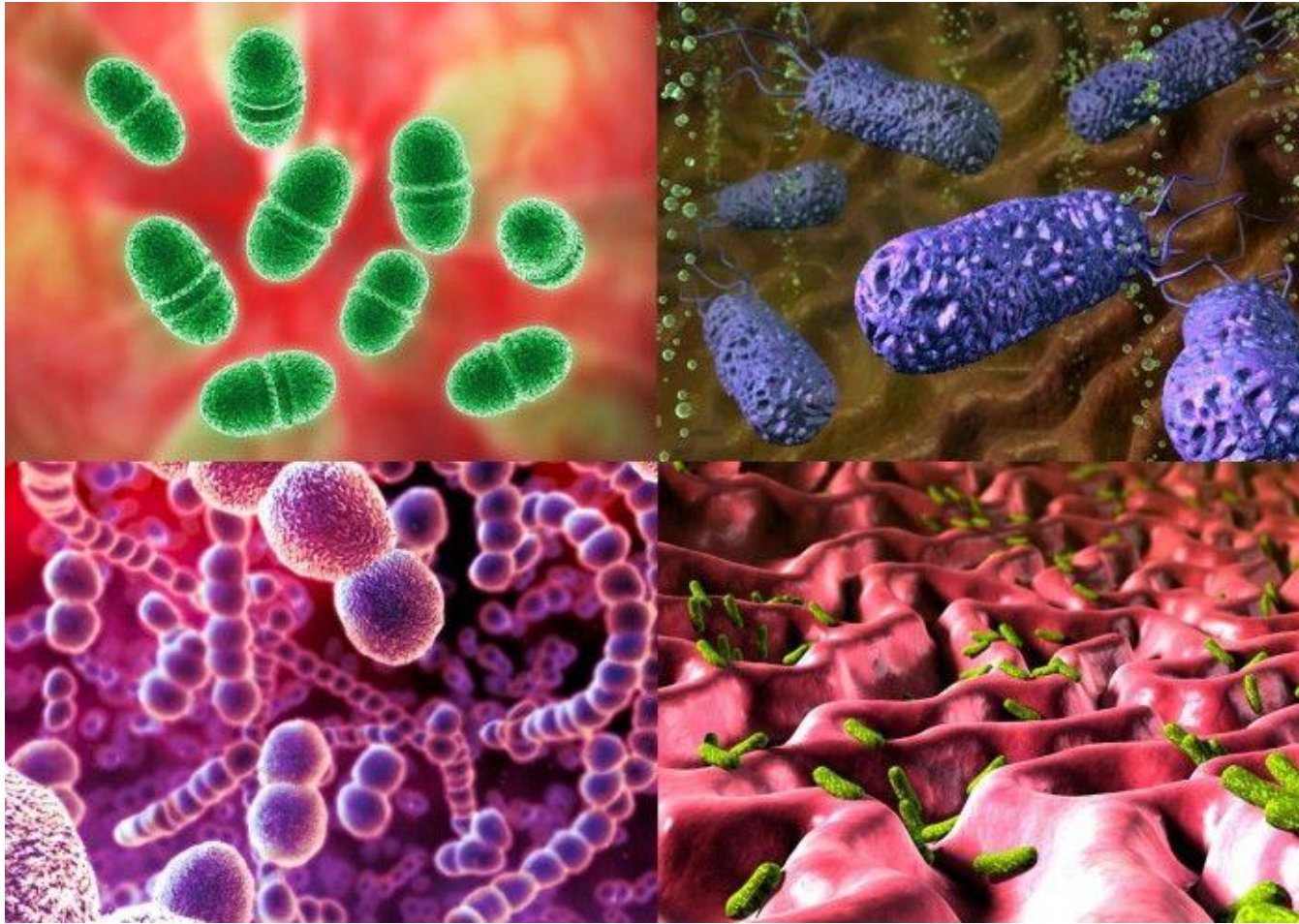
Презентация

Как выглядят бактерии

Выполнила учитель начальных классов
МБОУ «ООШ с.Яблоновка»
Целуйко Галина Ивановна



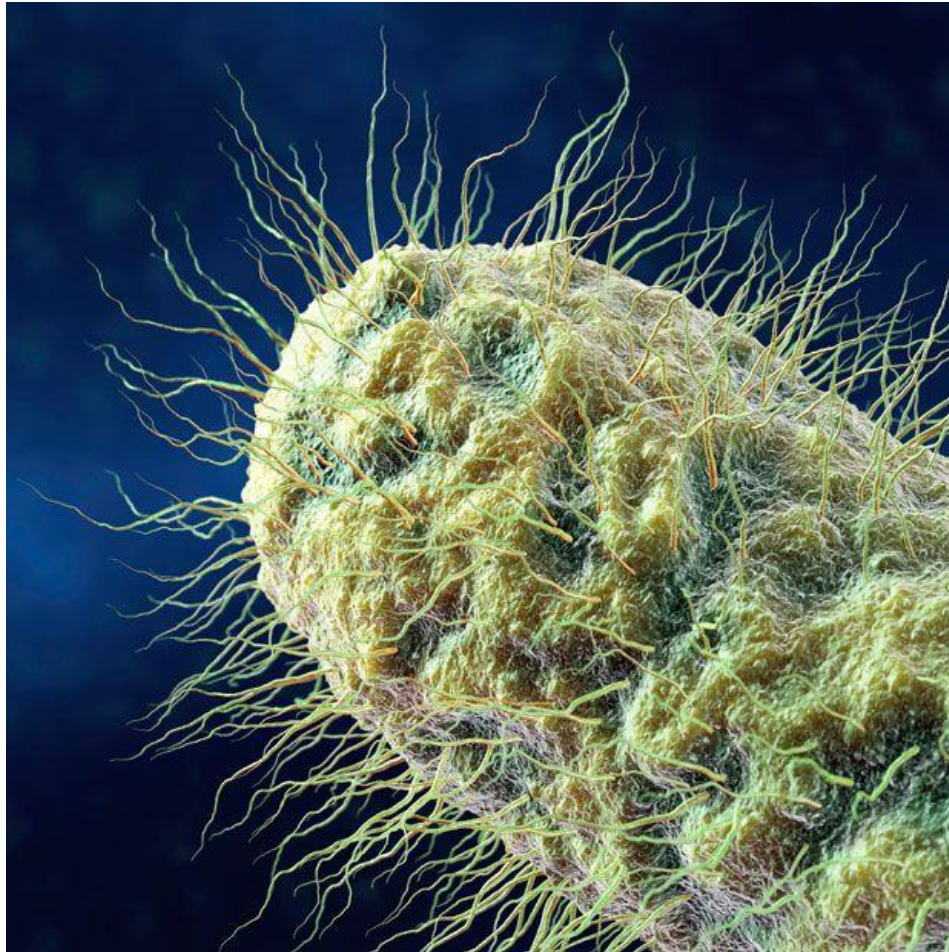
Бактерий очень много и они очень разные



Компьютерное изображение бактерий (синих и зеленых) на коже человека. Многие виды бактерий находятся на коже человека, особенно связанные с выделениями потовых желез и волосяных фолликулов. Как правило, они не вызывают проблем. Бактерии обычно могут стать проблемой, только если они проникают под кожу, например, через рану или порез.



Ресничная палочковидная бактерия. Типичные палочковидные бактерии включают кишечную палочку и сальмонеллы.



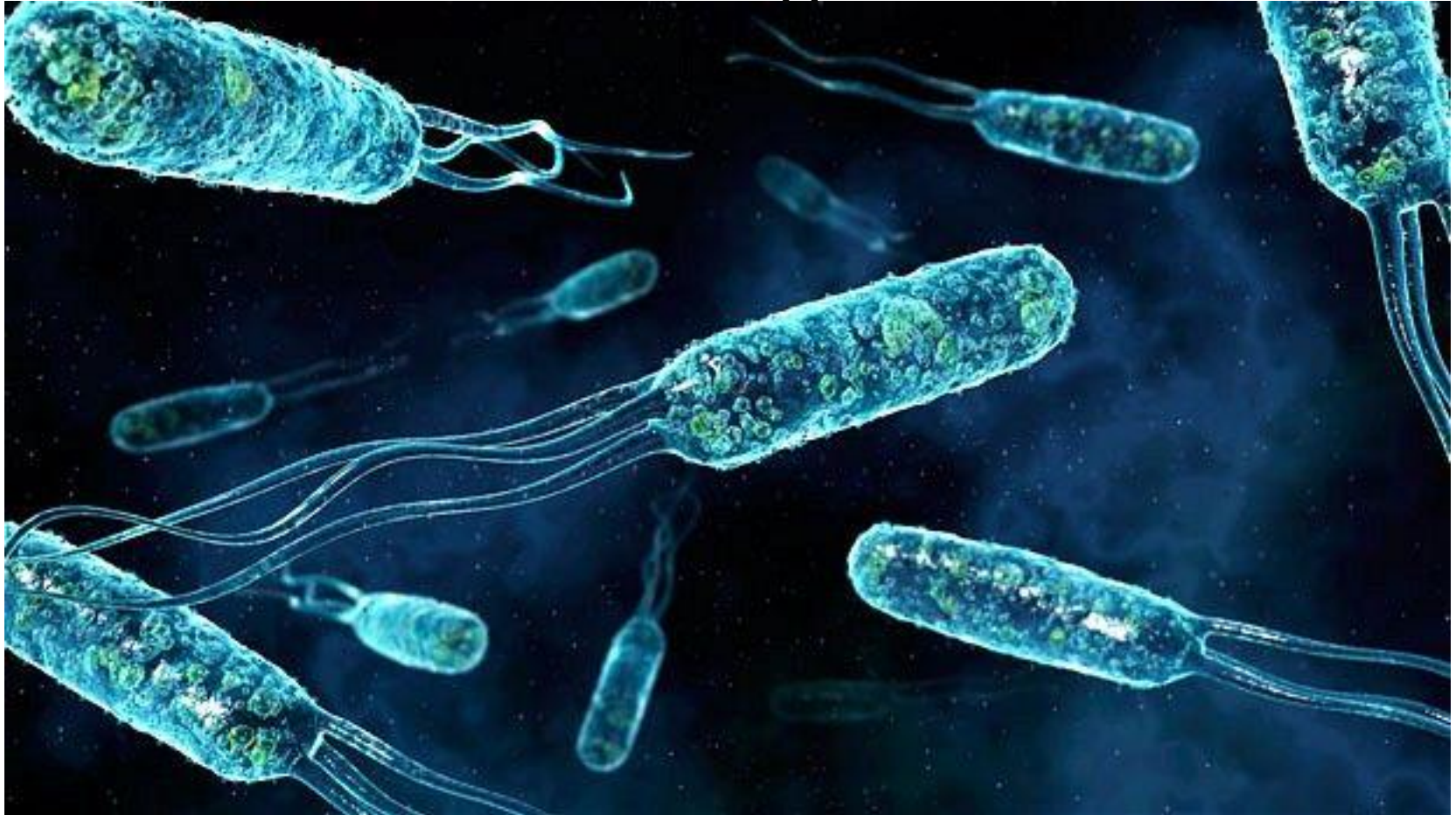
Плавающие бактерии.



Ресничные (с волосками) палочковидные бактерии.



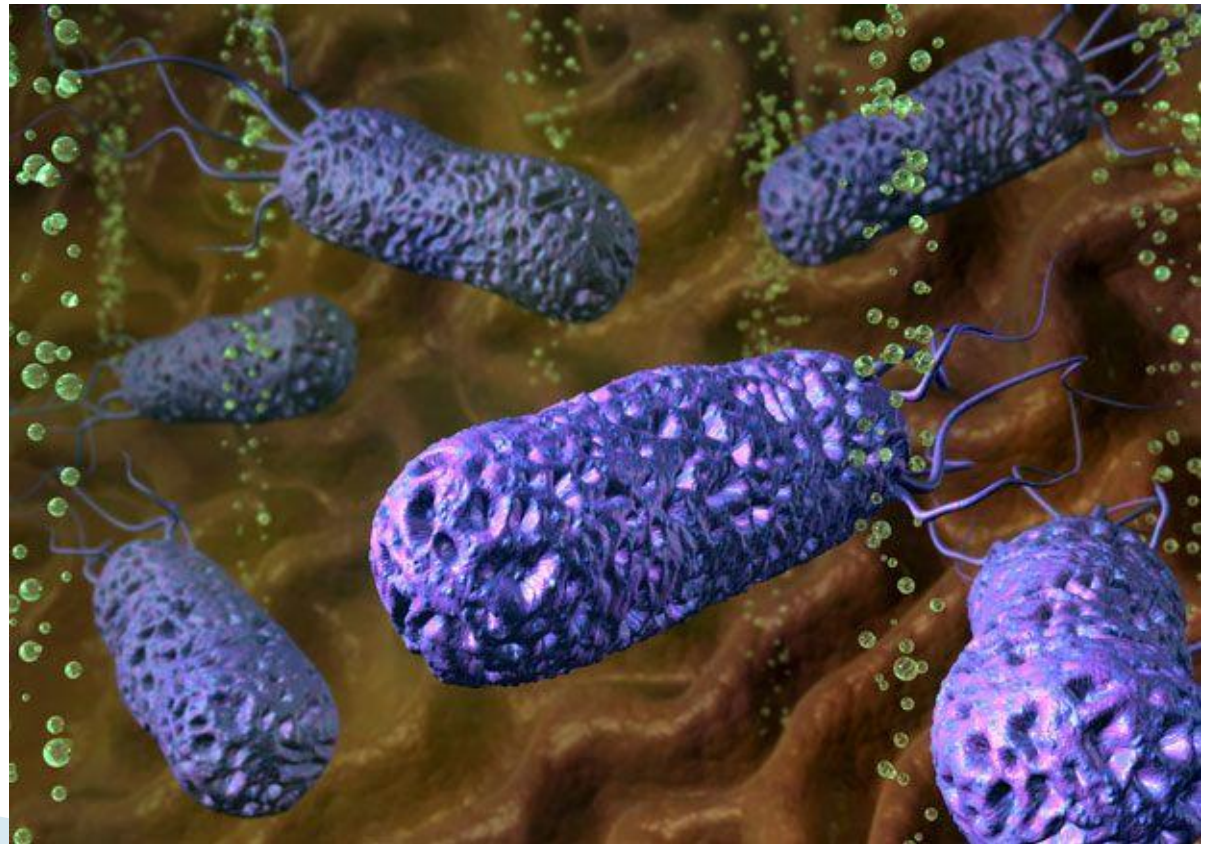
Типичные палочковидные бактерии кишечной палочки и бактерии сальмонеллы. Эти бактерии имеют жгутики на одном конце, которые позволяют им двигаться.



Бактерия является одним из так называемых супервирусов, которые устойчивы к антибиотикам



Компьютерное изображение бактерий в человеческом желудке. Они вызывают гастриты и являются самой частой причиной язвы желудка. Также могут становиться причиной рака желудка и вызывать желудочные кровотечения.



Тот факт, что мы состоим преимущественно из разных бактерий, может вызвать тревогу, но д-р Слитор дал понять, что бактерии действуют нам на благо – и без них мы бы не выжили. В обмен на продовольствие и питание, бактерии помогают нам с пищеварением, образованием витаминов и способствуют укреплению нашей иммунной системы Кроме того, они защищают нас от патогенных инфекций – так называемых «плохих бактерий»,.

