**Структура урока**

Дата «23» \_\_\_\_декабря\_\_\_\_\_\_ 2023г.

Группа \_\_\_\_\_Мр2-23\_\_\_\_\_\_

Тема урока «Развитие представлений о возникновении жизни (2 часа)»

Цели урока (что должен усвоить обучающийся на данном уроке)

1. Цель:

- познакомить учащихся с различными взглядами на проблему возникновения и развития жизни на Земле.

Задачи:

- сформулировать знания об основных гипотезах возникновения жизни на Земле;

- рассмотреть историческое развитие представлений о появлении жизни на Земле;

- привести доказательства о невозможности самозарождения жизни на Земле в настоящее время;

- сформулировать знания об основных этапах биохимической эволюции.

Этапы урока (задания для обучающихся)

Ссылка на задания:

<https://docs.google.com/document/d/1U0HyvjJYZdanHBsQdDfdvfOBSWCuLSaHnA4Neu8tLxI/edit?usp=sharing>

Используемые ресурсы (ЭОРы, литература):

1. Общая биология: учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений под редакцией Беляева Д. К., Дымшица Г. М./ Д. К. Беляев. – М. : Просвещение, 2021. – 304 с.
2. Образовательный портал «Российская электронная школа» (РЕШ): <https://resh.edu.ru/>

Форма обратной связи с обучающимися

Почта: lib\_transport@mail.ru

Оценка будет выставлена по итогу проверки тетради на следующем уроке.