**ЗАДАНИЕ**

**по учебной дисциплине «Цитология и гистология»**

**для студентов специальности «Биоэкология»,**

**находящихся на удаленном обучении**

**подгруппа 1 – 19.05.2020**

**подгруппа 2 – 20.05.2020**

1. Изучить тему «Эпителиальные ткани», пользуясь имеющейся литературой.

План:

1. Общая характеристика и функции эпителиальных тканей.
2. Классификация эпителиальных тканей: морфологическая, физиологическая, генетическая (по происхождению).
3. Особенности организации эпителиальных тканей.
4. Однослойные эпителии: виды и особенности их организации, функции.
5. Многослойные эпителии: виды и особенности их организации, функции. Переходный эпителий.
6. Железистый эпителий: организация, функции. Типы секреции. Классификация желез.

2. Выполнить в альбоме лабораторную работу № 11 из ЭУМК «Цитология и гистология». Ссылка [http://rep.brsu.by:80/jspui/handle/123456789/1622](https://vk.com/away.php?to=http%3A%2F%2Frep.brsu.by%3A80%2Fjspui%2Fhandle%2F123456789%2F1622&cc_key=)

Для выполнения работы пользоваться ЭУМК и презентацией по ссылке:

<https://drive.google.com/open?id=1Ix8Y5K3NZh0yn-VfGJPnJgne8zc8YCBC>

3. Срок выполнения:

**подгруппа 1 – 20.05.2020**

**подгруппа 2 – 21.05.2020**

Высылать фото альбома в группу.