**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»**

**(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

186720 Республика Карелия, Лахденпохский р-н, п. Элисенваара, ул. Школьная, д.7,

тел/факс (814)50 33-651, [elis-ch-37@yandex.ru](mailto:elis-ch-37@yandex.ru)

**КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО ЗАНЯТИЯ**

Дата: 12.05.2020 г.

Класс: 5

Предмет: биология

Учитель: Бусел Юлия Викторовна

Адрес обратной связи: [yuliyabusel@mail.ru](mailto:yuliyabusel@mail.ru), либо вк ( не в группу, а в личные сообщения)

1. Инструкция для учащегося: 1)изучить теоритический материал урока (*читаем параграф & 23*)

2) Проверить степень усвоения знаний (*выполнить домашнее задание в тетради)*

2.1. Тема: Покрытосеменные (Цветковые)

2.2. Краткое содержание урока. Покрытосеменные наиболее распространенная группа растений, насчитывающая свыше 250 тыс. видов растений. Среди них встречаются деревья, кустарники и травы. Покрытосеменные наиболее приспособлены к жизни в разных регионах нашей планеты. Они различаются внешним и внутренним строением, продолжительностью жизни. Среди них много культурных растений, необходимых человеку (овощные, ягодные, лекарственные, декоративные). Многие растения служат сырьем для промышленности ( лен, хлопчатник, сахарная свекла) и используются в животноводстве в виде кормов.

Отличительная особенность покрытосеменных – наличие у них плода, развивающегося из завязи цветка, поэтому они занимают господствующее положение в растительном мире.

Домашнее задание:

Задание 1. Выпишите в тетрадь верные утверждения

* У покрытосеменных семена покрыты плодом
* Покрытосеменные – самая древняя группа растений
* Покрытосеменные растения представлены только деревьями
* У покрытосеменных развивается цветок
* Покрытосеменные получили широкое применение в сельском хозяйстве и промышленности
* У многих покрытосеменных стебли прямостоячие, но встречаются и вьющиеся, ползучие, лежачие стебли
* Все виды покрытосеменных живут сотни лет

Задание 2. Рассмотрите рис 81 в учебнике и объясните, какие растения называют однолетними, двулетними, многолетними. Приведите примеры таких растений