

Добрый день, ребята

1. Вы будете работать с параграфом 19
2. Читайте задание на слайдах и выполняйте их в своих тетрадях по биологии (если она в школе заведите новую тетрадь для дистанционного обучения)
3. Результаты работы нужно сфотографировать и отправить в Элжур или на электронный адрес
dnk-olga@yandex.ru **до 11.04.20**
4. Удачи в работе

Тема урока Лишайники

Накипной:
бацидия



Листоватый:
пармелия



Кустистые:
кладонии (ягель), бородач

1.Прочитайте текст « **Многообразие и распространение лишайников**» в §19

А)напишите название лишайника имеющего самое сложное внешнее строение

Б)укажите рост лишайника через 100 лет если сейчас его тело сейчас высотой 3см

2.Прочитайте текст«**Строение и питание лишайников**» §19 и заполните схемы№1 и №2 вставив пропущенные слова или словосочетания

Схема№1 Строение слоевища лишайника:

1)

2)

Лишайники это симбиотические организмы. Укажи название организмов в слоевище лишайника в схеме №2

Схема №2 «Роль организмов в слоевище»

1).....→ впитывают влагу

2).....→ создают органические вещества

3) Прочитайте текст «**Значение лишайников**»

Объясните какую роль лишайники играют в почвообразовании.



4. Надеюсь все из вас узнали нашу любимую гимназию №10. Объясните почему на её территории нет лишайников.

