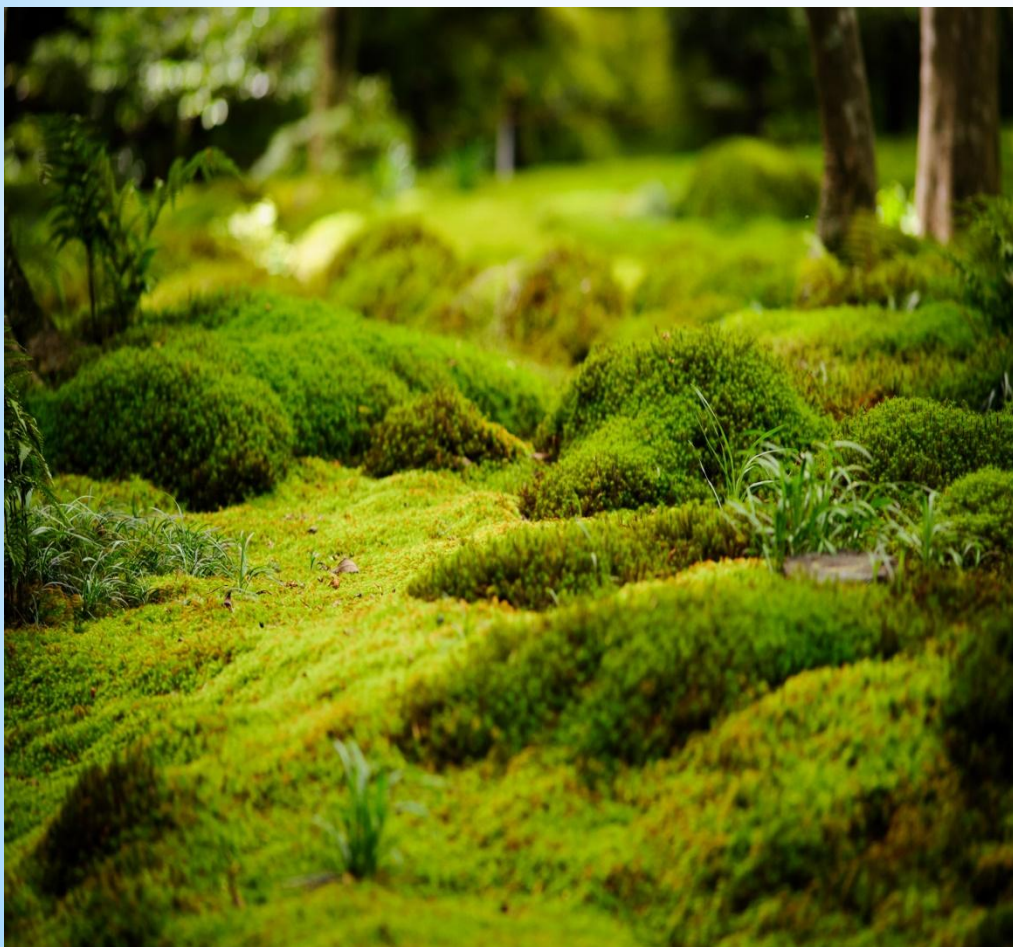


Отдел

Высшие среди низших

Моховидные



Подготовили
учащиеся
6 класса
МКОУ «Лофицкая
ООШ»

Общая характеристика.

1. Какое количество видов насчитывают ученые.
2. Как давно появились мхи.
3. Особенности внутреннего строения (строение тела и ткани).

Класс Печеночники

Тело-слоевище появляется

ризоиды
Маршанця



Риччия



Класс

Двустебельные мхи.
Тело разделено на стебель,

листья и ризоид.

Сфагнум

Кукушкин лен

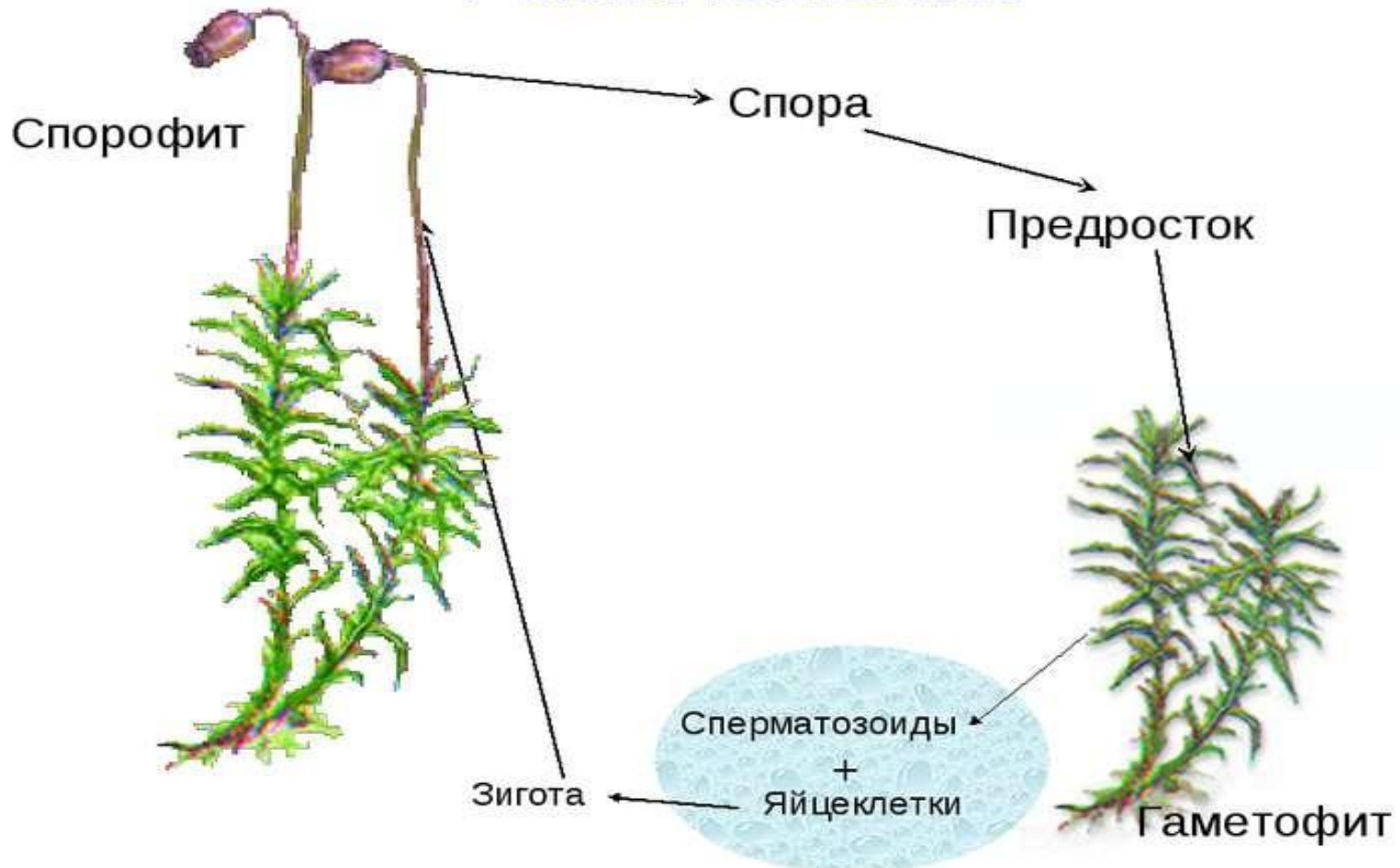


Размножение моховидных.

1. Бесполое размножение: спорами
вегетативно.
2. Половое: гаметами.

Чередование поколений спорофита и гаметофита.

Размножение



Значение моховидных.

1. Участвовали в создании первого растительного покрова на планете.
2. Первые наземные организмы создающие питательные вещества и кислород.
3. Заболачивание почвы.
4. Содержит бактерицидные вещества.
5. Сфагнум образует торф.

В создании презентации приняли
участие: Дегтярева Ирина
Вервекин Александр
Артюхов Сергей Варченко
Андрей
Вервекина Т

Спасибо за
внимание!

