

Специальная (коррекционная) школа – интернат VIII вида
п.Целинные Земли

«Разнообрази

растений.

Папоротники»

Знакомство с окружающим миром

2018г

Воспитатель I кв. категории
В.Н. Машнёва

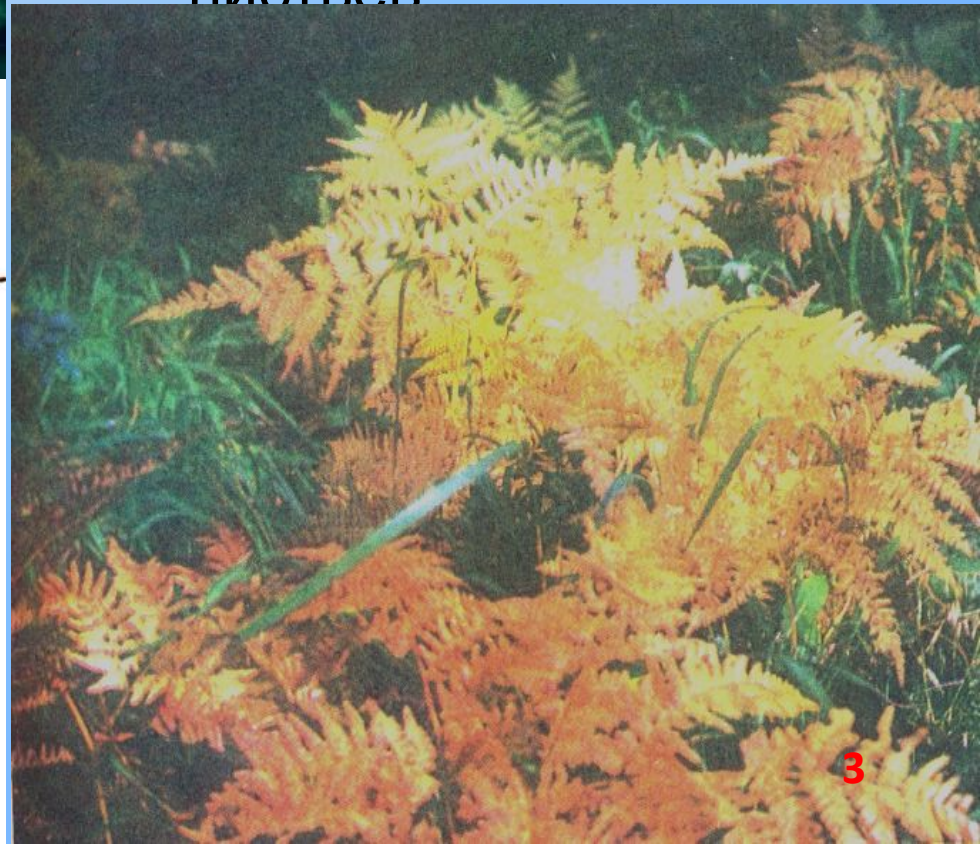


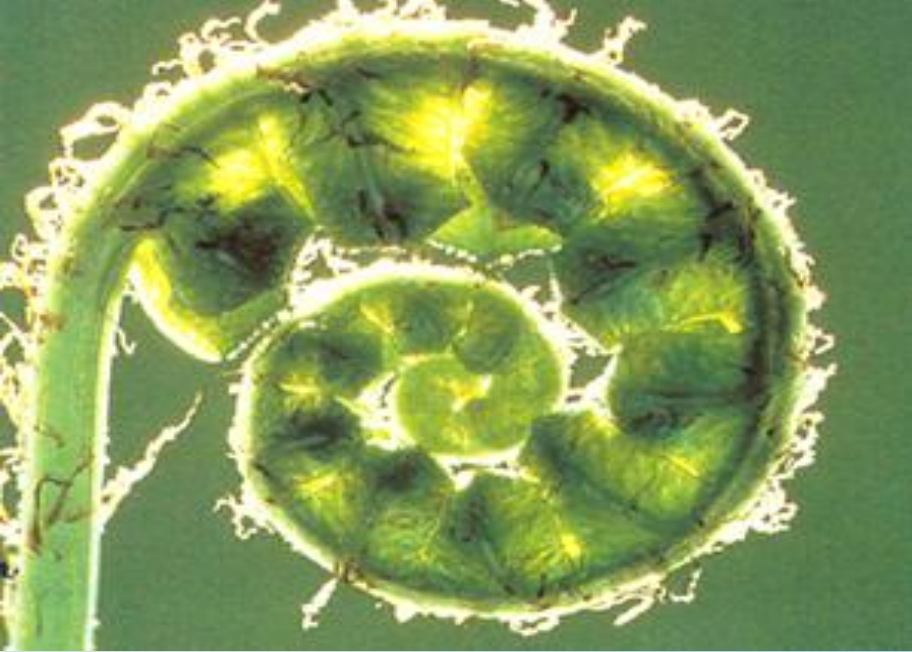
- Папоротники можно встретить на севере, в тундре, в тропиках. Они могут жить как во влажных, так и в сухих местах.





- У папоротников нет цветков, но есть листья, стебли и корни. Стебли их обычно не видны, так как растут под землей. Видимая часть растения состоит только из листьев





- У листьев папоротника растут верхушки. Молодые листья на верхушке обычно туго скручены. По мере роста листа они разворачиваются.





- Размножаются папоротники спорами, которые располагаются на обратной стороне листьев.





- Когда то папоротники были огромными — до 30 м в высоту — деревьями. Сейчас древовидные папоротники сохранились только в тропиках.



Проверьте себя

- 1. Почему растения называют зелёной одеждой Земли?
- 2. Перечисли группы растений, изученные на уроке.
- 3. Приведи примеры различных видов растений.

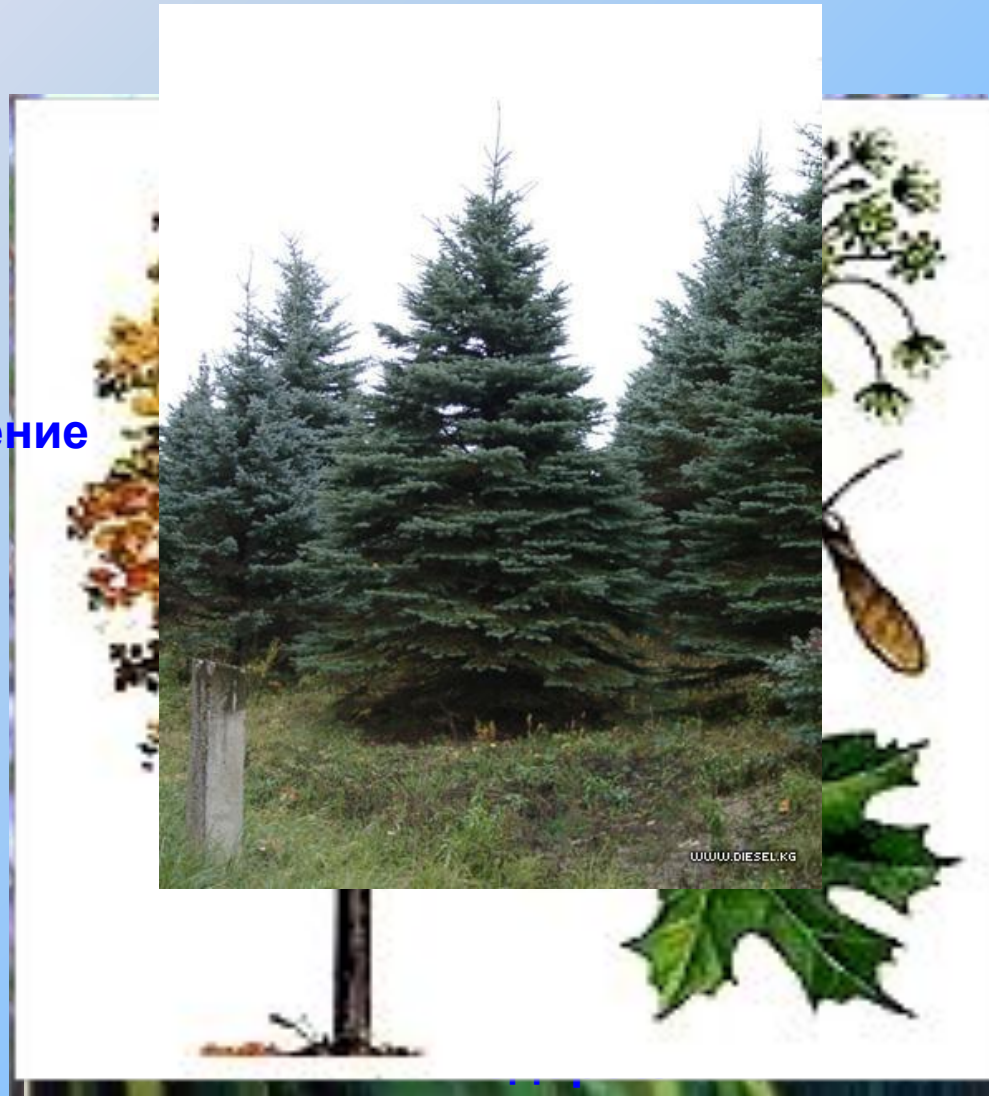


- На рисунке показаны растения трёх видов: одуванчик лекарственный, подорожник большой, клевер красный.
- Каждый вид имеет название, состоящее из двух слов. Мы обычно называем растения просто: одуванчик, подорожник, клевер.
- Растения разных видов непохожи друг на друга. А растения одного вида очень сходны.
- Посчитай, сколько на рисунке показано растений каждого вида.
- А сколько всего растений показано?



Подумай!

- К каким группам растений относятся: роза, лиственница, морская капуста, клён, ель?



Цветковое растение

Хвойное растение

Домашнее задание:

- Прочитать текст на с. 71- 75.
- Запиши в словарик: ботаника.
- С помощью атласа-определителя «От земли до неба» определи несколько комнатных растений у себя дома, а также несколько растений во дворе. Запиши их названия в рабочую тетрадь.

