

1

РАЗНООБРАЗИЕ ОТДЕЛОВ РАСТЕНИЙ

ЦЕЛЬ:

Научиться различать представителей разных отделов царства Растения.

ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ:

Гербарные экземпляры представителей различных отделов царства Растения и живые растения.

ХОД РАБОТЫ:

у 16

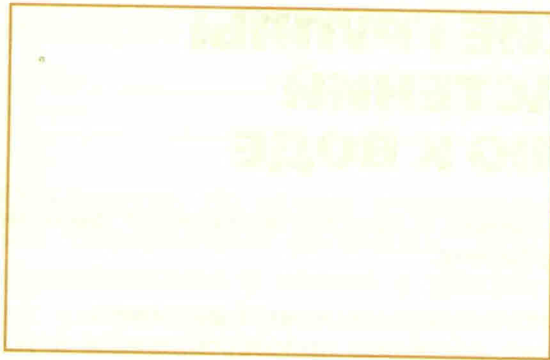
- Рассмотрите гербарные экземпляры и живые растения.
- Изучите рисунок 1.3 учебника.
- Найдите и определите среди изучаемых образцов представителей разных отделов царства Растения. Заполните таблицу.

Таблица

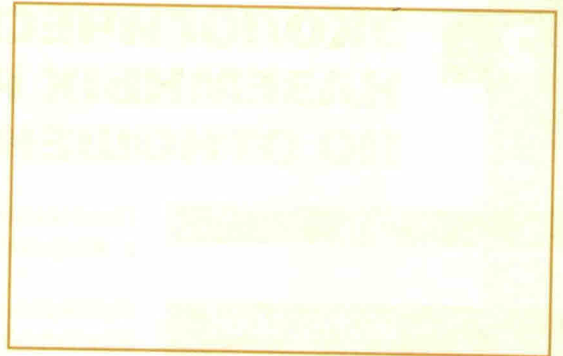
ПРЕДСТАВИТЕЛИ ОТДЕЛОВ ЦАРСТВА РАСТЕНИЯ

Отдел	Представители

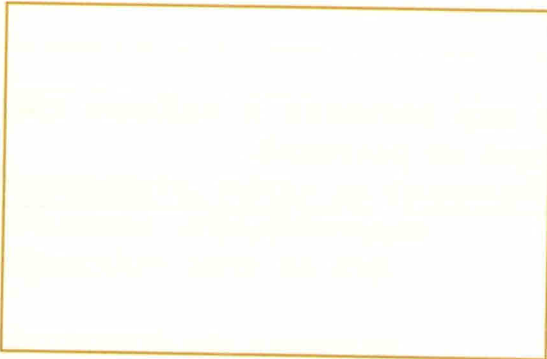
- Зарисуйте по одному представителю каждого отдела, дайте названия рисункам.



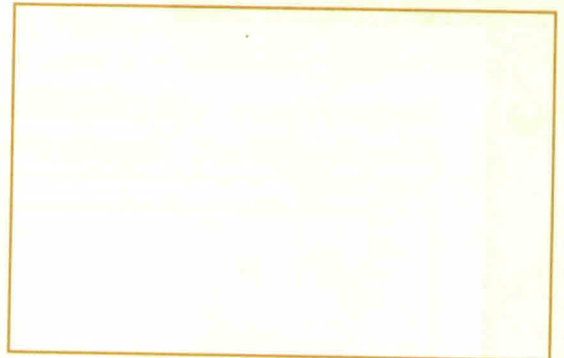
1. _____



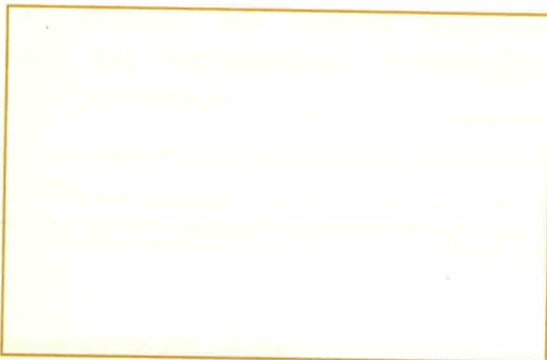
2. _____



3. _____



4. _____



5. _____

ВЫВОДЫ:

О том, представители каких отделов имеют наиболее сложное строение.



2

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ГРУППЫ НАЗЕМНЫХ РАСТЕНИЙ ПО ОТНОШЕНИЮ К ВОДЕ

ЦЕЛЬ:

Применить знания о приспособленности растений к водному режиму.

ОБОРУДОВАНИЕ
И МАТЕРИАЛЫ:

Гербарные экземпляры и живые растения: влаголюбивые, растения, приспособленные к условиям умеренной влажности, сухолюбивые.

ХОД РАБОТЫ:



25

Рассмотрите предложенные вам растения и найдите среди них влаголюбивые. Зарисуйте одно из растений.

6. *Влаголюбивое растение*

Напишите его название. _____

Объясните, по каким признакам вы определили влаголюбивые растения. _____

Определите растения, приспособленные к жизни в условиях умеренной влажности. Зарисуйте одно из растений.

