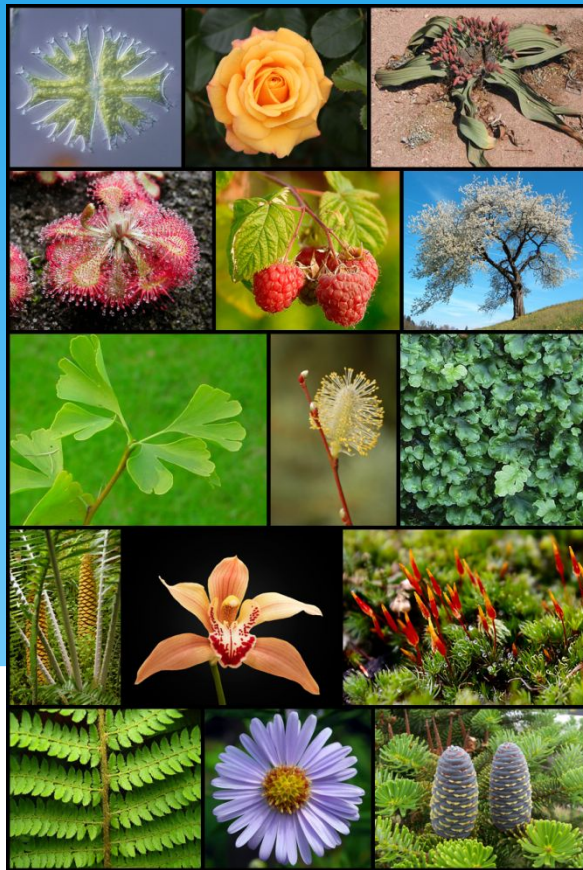


Значение растений в природе и жизни человека



д/з

Параграф 14

1. Как питаются растения?

2. Какие условия необходимы для образования в клетках растений органических веществ?

3. Из каких веществ в клетках растений образуются органические вещества?

4. Какой газ потребляется растениями при фотосинтезе? Какой газ выделяется?

5. Решите задачу: «По стволу клена вода поднимается со скоростью **1,25 м/ч. Сколько времени потребуется, чтобы вода от корня достигла листьев, если высота клена **25** м?»**

Значение растений в природе

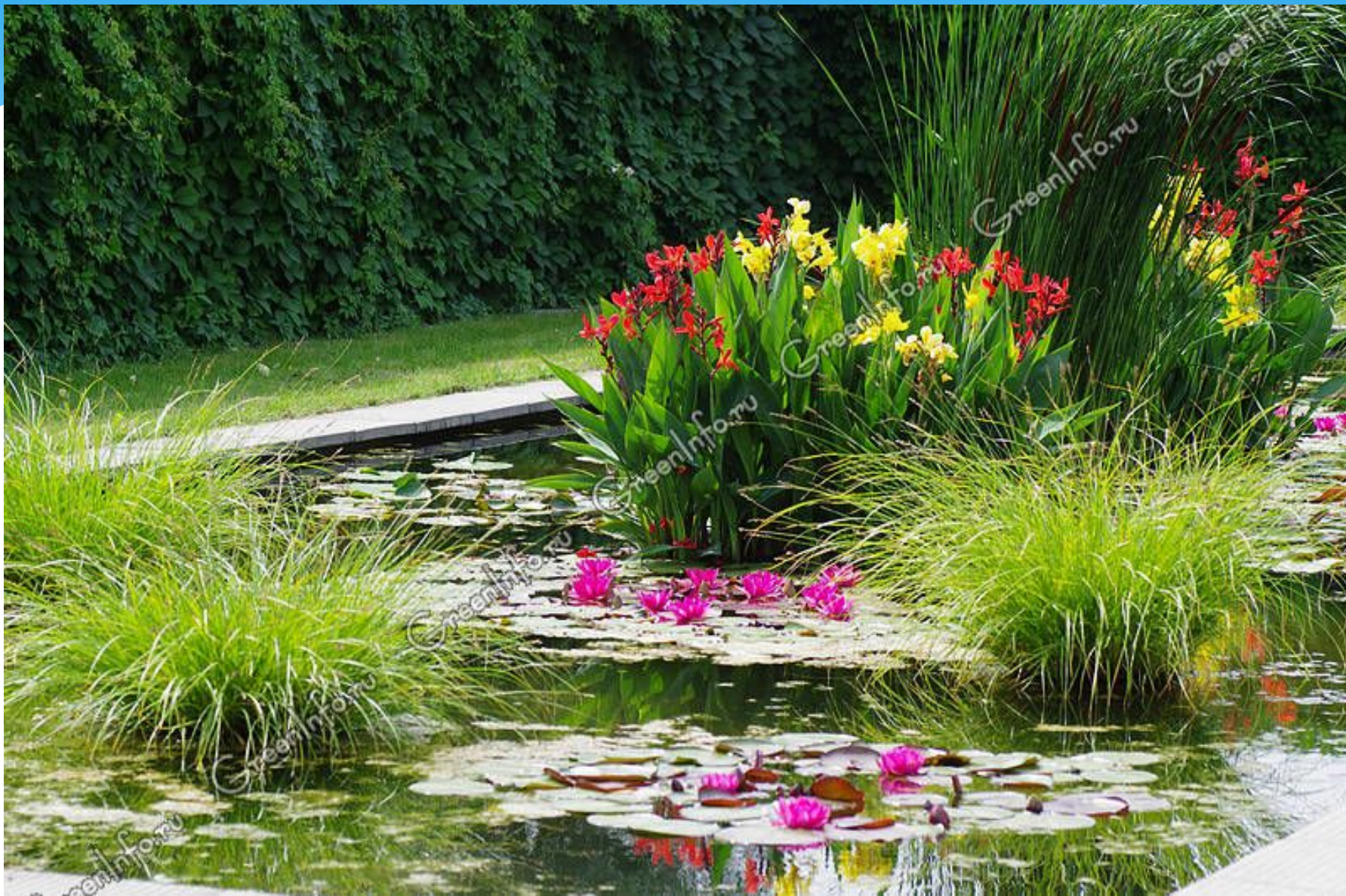
Растения выделяют в воздух кислород, которым дышат подавляющее большинство живых организмов (животные, растения и др.)



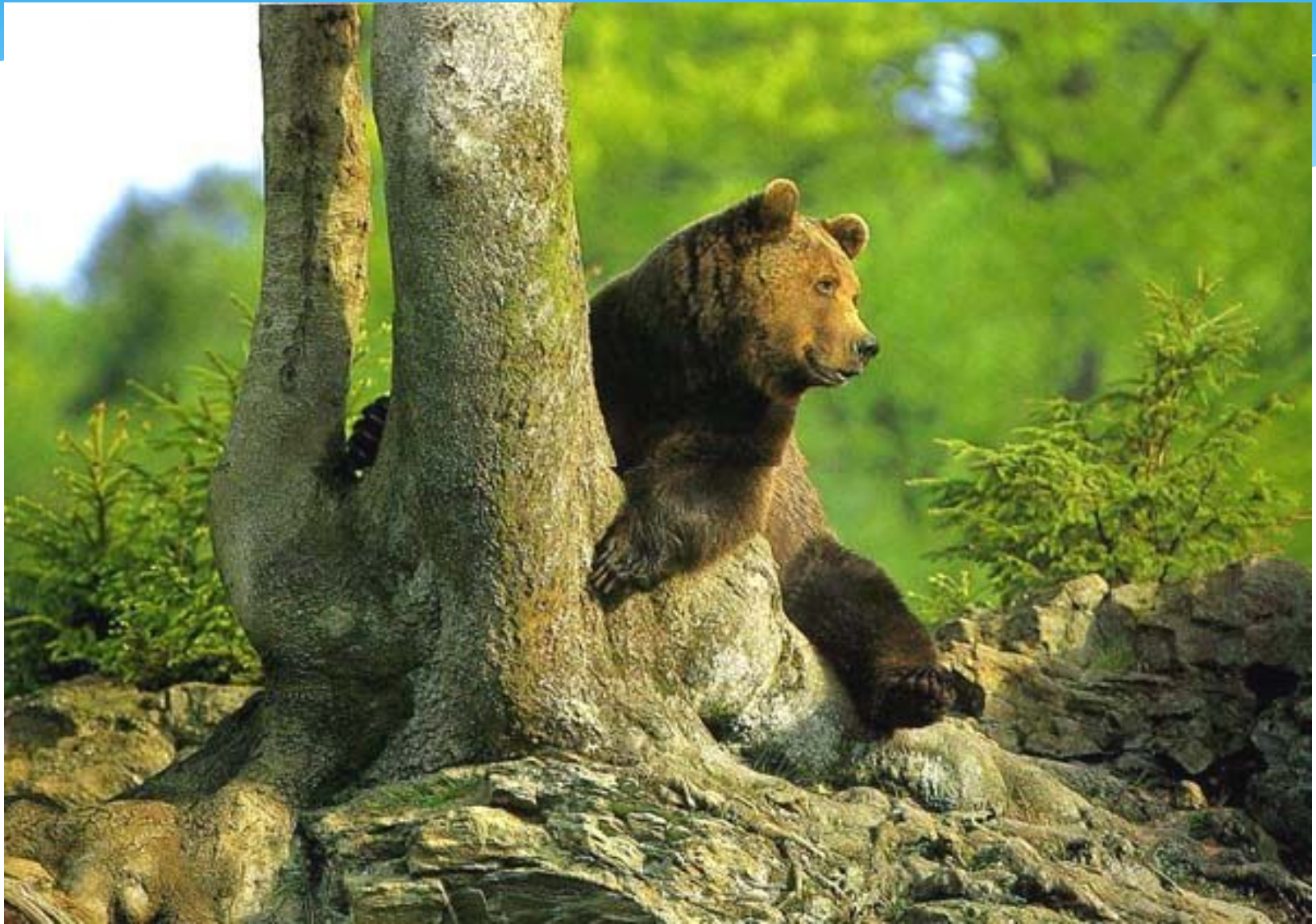
- * Уменьшают количество углекислого газа в воздухе. Углекислый газ выделяется при дыхании живых организмов



* Растения поддерживают влажность воздуха



* Растения служат пищей многим животным и средой для их жизни



Значение растений для человека

В первую очередь они служат:

- пищей,
- * кормом для сельскохозяйственных животных,
- * строительным материалом,
- * сырьем для производства (бумага, ткани и др.).



- * Многие растения красивы и имеют декоративное значение. Их специально выращивают в садах и дома



* Много растений имеют лекарственное значение как для человека, так и для домашних животных

