

ЖИЗНЬ РАСТЕНИЙ

Курсовая работа
выполнена учителем
начальных классов 530 школы
Волосянкиной Натальей Васильевной.

Оглавление

- 1. Ботаника – наука о растениях.
- 2. Многообразие растений.
- 3. Группы растений.
- 4. Зеленый наряд.
- 4. Питание растений.
- 5. Как они дышат.
- 6. Значение растений в природе.

На земном шаре насчитывается
примерно 500 тысяч видов растений.

Многообразие растений изучает наука

БОТАНИКА.



Многообразие растений

папоротники

МХИ

растения

водоросли

Я

ЦВЕТК
ОВЫЕ



ХВОЙ
НЫЕ

- Различают также деревья , кустарники и травы, листопадные и вечнозеленые, хвойные и лиственные, дикорастущие и культурные растения.



- Большинство растений имеет зеленую окраску, благодаря зеленому красящему веществу (хлорофиллу).



Питание растений

свет

углекисл
ый газ

вода



сахар

кислород

ДЫХАНИЕ РАСТЕНИЙ

Как все живые организмы, растения дышат.

кислоро
д



Углекис
лый
газ

ЗНАЧЕНИЕ РАСТЕНИЙ В ПРИРОДЕ.

Растения образуют растительный покров Земли.
Без растений не могут существовать ни человек, ни животные.





- Являются « домом » для животных .
- Дают пищу животным.



ЗНАЧЕНИЕ РАСТЕНИЙ В ПРИРОДЕ.

Выделяют кислород ;
поглощают углекислый газ;
увлажняют воздух.



ЗНАЧЕНИЕ РАСТЕНИЙ В ПРИРОДЕ.

Дают

пищу

человеку.



ЗНАЧЕНИЕ РАСТЕНИЙ В ПРИРОДЕ.

БЕЗ РАСТЕНИЙ ЖИЗНЬ ЛИШИЛАСЬ БЫ
СВОЕГО МНОГООБРАЗИЯ

