

Похвальное слово дереву!



Древняя легенда.





Юноша решил посадить дерево...



И сейчас где-то в лесу, стоит то самое первое дерево.



Важно знать:

Всегда необходимо помнить и знать, что сила природы не бесконечна и из-за нашего воздействия природа страдает и медленно погибает. Давайте не будем забывать об этом и всегда будем стараться вести себя так, чтобы проявлять уважение и вести себя с природой на Вы. Ведь именно живой мир растений вокруг нас дает нам жизнь на этой планете.

- Ежегодно объем кислорода уменьшаются на Земле на 10 миллиардов тонн, а объем углекислого газа увеличивается.
- Основные загрязнители это – промышленные заводы, сельское хозяйство, транспорт.



В этих условиях деревья имеют особое значение для поддержания санитарно-гигиенических норм:

- Деревья участвуют в процессах образования кислорода и поглощения углекислого газа. 1 га леса выделяет от 4-14 тонн кислорода.
- Деревья благоприятно влияют на окружающую среду и здоровье человека.
- Деревья –наиболее мощные фильтры для очистки воды от ненужных и вредных примесей.
- Деревья обладают шумопоглощающим эффектом и благоприятно влияют на здоровье человека.
- Леса образуют среду обитания и поддерживают жизненно необходимые ресурсы.

Особенности цветения некоторых деревьев стали нарицательными в культуре многих народов мира.

- Япония-цветок сакуры воспет многими поэтами и часто использовался для медитации и отдыха.



На Востоке распространён образ
цветка персика .



В России был воспет яблоневый цвет.
Фрукты являются неперменным
атрибутом почти всех праздников,
как и музыкальные инструменты,
большинство которых
изготавливается из определённых
сортов древесины.

- В связи с широтой распространения и простотой обработки, во многих культурах мира широко используется древесина в качестве материала для изготовления как предметов быта (Мебель, Посуда и т. д.), так и предметов благоустройства жилья .
- Способность гореть помогло освоению огня, позволило освоить новые типы жилья: пещеры, дома, иглу, и т. д. Остающийся после сгорания уголь использовался для первых наскальных рисунков. Малая плотность древесины по отношению к воде способствовала развитию судоходства: начиная от плотов и заканчивая каравеллами - много лет суда делались из дерева.
- Плоды деревьев являются неотъемлемой частью нашего рациона.



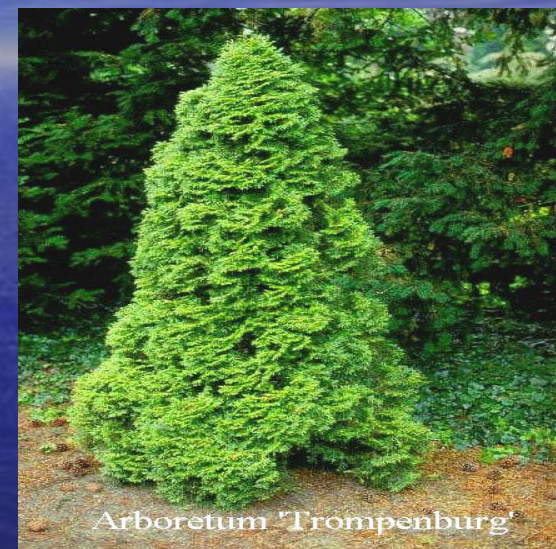
«Больше кислорода!»

СЕМЬ ПРИЧИН, ПОЧЕМУ ТЕБЕ СТОИТ ВЫРАСТИТЬ ДЕРЕВЬЯ!

1. Они вырастут красивыми. Будет радостно на них смотреть!
2. Под ними и в них заведется жизнь. Будет интересней жить!
3. Они выработают кислород. Больше деревьев — больше кислорода!
4. Они выделяют в воздух фитонциды, убивающие болезнетворных микробов. Будешь здоровым!
5. Они создадут тень и прохладу. Можно будет отдохнуть в жаркий день!
6. Они станут стеной от ветра. Можно будет отдохнуть в холодный день!
7. Они поглотят шум. Насладишься тишиной!

**Хочешь вырастить деревья?!
Прими участие в программе
«Больше кислорода»**

- Наша школа присоединяется к реализации экологической программы « Больше кислорода», в рамках которой на территории нашей школы будет создан питомник, где будет выращиваться саженцы сосен, каштанов, туи, липы, ясеня.



Каждое дерево на нашей Земле – это родственник всех этих многих видов зеленых тружеников, вдыхающих в нашу планету жизнь.

Чтобы пройти даже самую длинную дорогу, всегда надо сделать первый шаг.



Так пусть жизнь на нашей
планете продолжается!



Спасибо за внимание!

