







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.



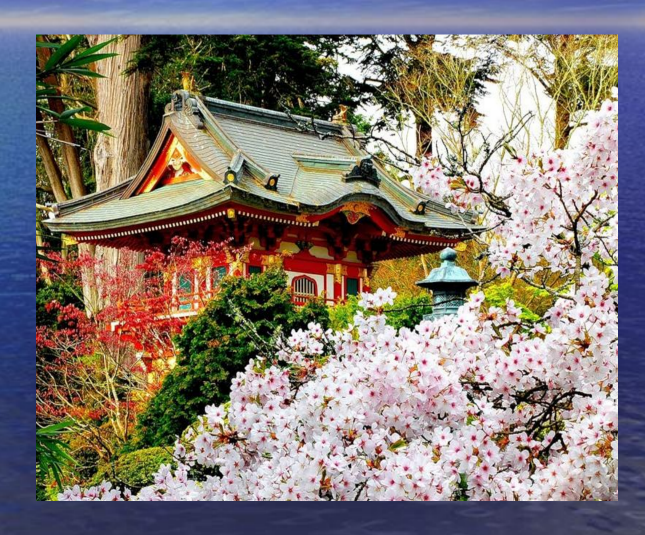


В этих условиях деревья имеют особое значение для поддержания санитарногигиенических норм:

- 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.

• Японияцветок 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 непременным 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!»

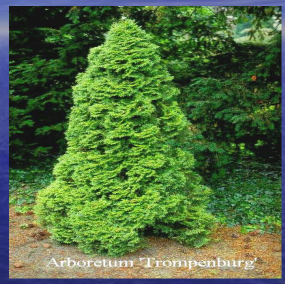
Семь причин, почему тебе стоит вырастить деревья!

- Они вырастут красивыми.
 Будет радостно на них смотреть!
- Под ними и в них заведется жизнь. Будет интересней жить!
- 3. Они выработают кислород. Больше деревьев — больше кислорода!
- Они выделят 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.





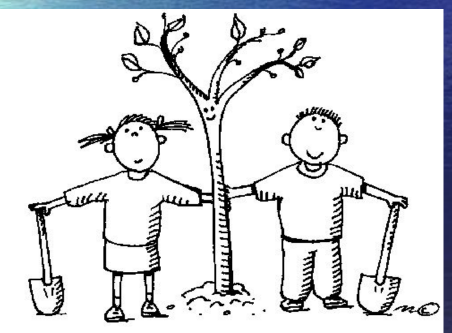






Каждое дерево на нашей Земле — это родственник всех этих многих видов зеленых тружеников, вдыхающих в нашу планету жизнь.

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





Так пусть жизнь на нашей планете продолжается!



