

ВОЗДУХ

Вводная часть к
экспериментальной
деятельности старших
дошкольников по теме
"Свойства воздуха".



ВОЗДУХ НЕОБХОДИМ БОЛЬШИМ ОБИТАТЕЛЯМ ПЛАНЕТЫ



ТАК ЖЕ ВОЗДУХ НЕОБХОДИМ И ДЛЯ МАЛЕНЬКИХ МОХНАТЫХ И ДЛЯ МАЛЕНЬКИХ КОЛЮЧИХ



БЕЗ ВОЗДУХА НЕ ОБХОДЯТСЯ ДАЖЕ РЫБЫ В ВОДЕ И ДРУГИЕ ОБИТАТЕЛИ ВОДНОЙ СТИХИИ



**РОДНОЙ ВОЗДУШНАЯ СТИХИЯ СЧИТАЕТСЯ У
ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ
ПЕРНАТОЙ ФАУНЫ, ОНА ДЛЯ НИХ ВДВОЙНЕ ВАЖНА**



ПРЕДСТАВИТЕЛИ ФЛОРЫ ТОЖЕ НУЖДАЮТСЯ В ВОЗДУХЕ



НЕКОТОРЫЕ ОБЪЕКТЫ НЕЖИВОЙ ПРИРОДЫ, В КОТОРЫХ ЕСТЬ ВОЗДУХ



ИСТОЧНИКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА:



ЧТО ПРОИЗОЙДЁТ ЕСЛИ НЕ БЕРЕЧЬ ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ?

А ВОТ ЧТО

:



КАК МОЖНО ПРИУМНОЖИТЬ И СОХРАНИТЬ ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ?

ВОЗДУХ ОЧИЩАЮТ ФИЛЬТРЫ



ВОЗДУХ ВЫРАБАТЫВАЮТ И
ОЧИЩАЮТ И РАСТЕНИЯ



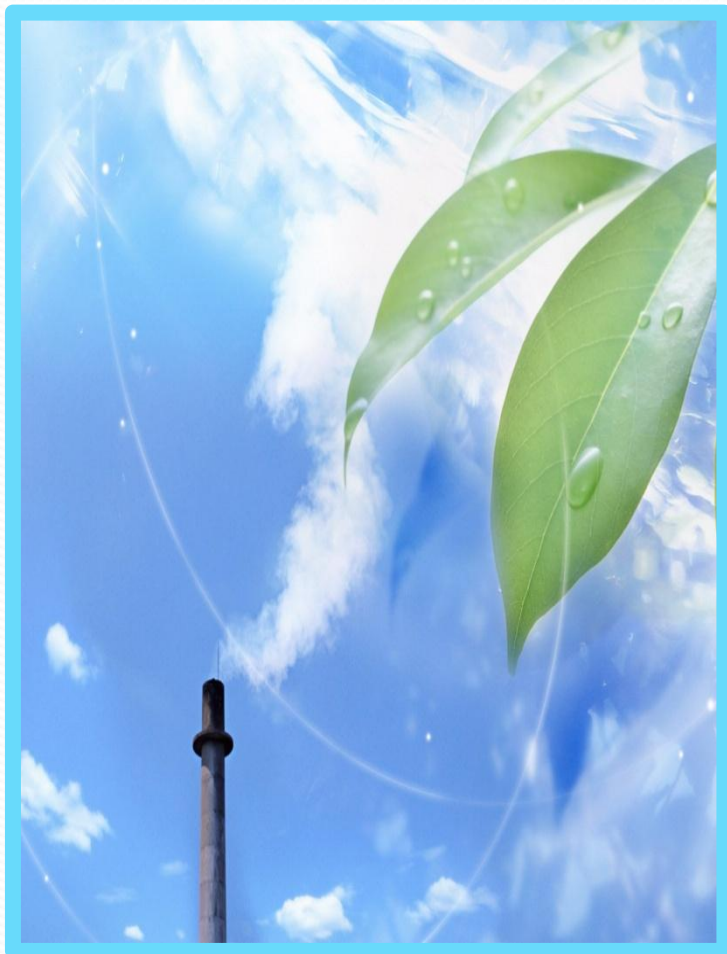
В мире широко развернулось движение в защиту природы.. Огромную роль в очистке воздуха играют растения — легкие планеты. Они задерживают пыль, копоть, поглощают углекислый газ и выделяют кислород. Среди других природных фильтров тополь и подсолнечник лучше всего очищают воздух от загрязнения. Как показали исследования, на оживленных автомагистралях, вдоль которых были высажены пирамидальные тополя и простирались поля подсолнечника, воздух оставался чистым.



ВЫХОД ЕСТЬ!

БЕРЕЧЬ И ПРИУМНОЖАТЬ
ПРИРОДУ

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ФИЛТРЫ



**Давайте беречь чистый
воздух, от этого зависит
жизнь
на Земле!**

