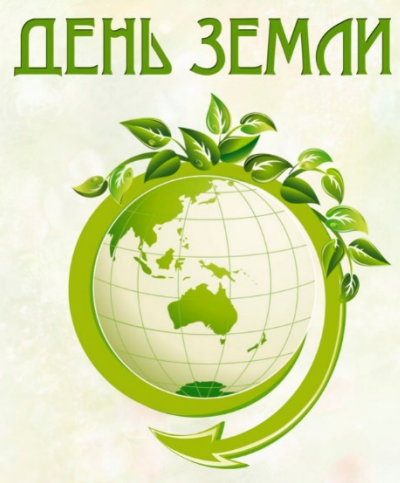


21 МАРТА НА ПЛАНЕТЕ ОТМЕЧАЕТСЯ СРАЗУ ДВА ВАЖНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРАЗДНИКА - ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗЕМЛИ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЛЕСА.

ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗЕМЛИ БЫЛ ПРОВОЗГЛАШЕН ГЕНЕРАЛЬНЫМ СЕКРЕТАРЕМ ООН В МАРТЕ 1971 ГОДА И ОТМЕЧАЕТСЯ ЕЖЕГОДНО В ДЕНЬ ВЕСЕННЕГО РАВНОДЕНСТВИЯ. ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗЕМЛИ ПРАЗДНУЕТСЯ ВО МНОГИХ СТРАНАХ МИРА В ДЕНЬ ВЕСЕННЕГО РАВНОДЕНСТВИЯ, ЧТОБЫ ОТМЕТИТЬ МОМЕНТ, КОГДА НАЧИНАЕТСЯ ВЕСНА В СЕВЕРНОМ ПОЛУШАРИИ ИЛИ ОСЕНЬ В ЮЖНОМ ПОЛУШАРИИ.

ТРАДИЦИЯ ПРАЗДНОВАНИЯ ДНЯ ЗЕМЛИ В МАРТЕ БЫЛА ЗАЛОЖЕНА ДЖОНОМ МАККОНЭЛЛОМ, БИЗНЕСМЕНОМ И ИЗДАТЕЛЕМ, СОЗДАТЕЛЕМ ФЛАГА ЗЕМЛИ. ОН ПРЕДСТАВИЛ ПРОЕКТ ПРАЗДНОВАНИЯ ДНЯ ЗЕМЛИ НА КОНФЕРЕНЦИИ ЮНЕСКО ПО ВОПРОСАМ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В НОЯБРЕ 1969 Г. РУКОВОДСТВОМ ГОРОДА САН-ФРАНЦИСКО БЫЛА ИЗДАНА ДЕКЛАРАЦИЯ О ДНЕ ЗЕМЛИ, И 21 МАРТА 1970 Г. В ПЕРВЫЙ РАЗ БЫЛО ОРГАНИЗОВАНО ЧЕСТВОВАНИЕ ЭТОГО ДНЯ.

КАЖДЫЙ ГОД В МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗЕМЛИ В ШТАБ-КВАРТИРЕ ООН В НЬЮ-ЙОРКЕ ЗВОНИТ КОЛОКОЛ МИРА, ПРИЗЫВАЯ ЛЮДЕЙ ЗЕМЛИ ОЩУТИТЬ ВСЕПЛАНЕТНУЮ ОБЩНОСТЬ И ПРИЛОЖИТЬ УСИЛИЯ К ЗАЩИТЕ МИРА НА ПЛАНЕТЕ И СОХРАНЕНИЮ КРАСОТЫ НАШЕГО ОБЩЕГО ДОМА. КОЛОКОЛ МИРА - СИМВОЛ СПОКОЙСТВИЯ, МИРНОЙ ЖИЗНИ И ДРУЖБЫ, ВЕЧНОГО БРАТСТВА И СОЛИДАРНОСТИ НАРОДОВ. И В ТО ЖЕ ВРЕМЯ - ЭТО ПРИЗЫВ К ДЕЙСТВИЮ ВО ИМЯ СОХРАНЕНИЯ МИРА И ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ, СОХРАНЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА И КУЛЬТУРЫ. КОЛОКОЛ МИРА ОТЛИТ ИЗ МОНЕТ, ПОЖЕРТВОВАННЫХ ДЕТЬМИ ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ, А ТАКЖЕ ОРДЕНОВ, МЕДАЛЕЙ И ДРУГИХ ПОЧЕТНЫХ ЗНАКОВ ЛЮДЕЙ ИЗ РАЗНЫХ СТРАН. НАДПИСЬ НА КОЛОКОЛЕ ГЛАСИТ: "ДА ЗДРАВСТВУЕТ ВСЕОБЩИЙ МИР ВО ВСЕМ МИРЕ", РАССКАЗЫВАЕТ ПОРТАЛ ЮГА.РУ. ВО ВРЕМЯ ПРАЗДНОВАНИЯ ВСЕМИРНОГО ДНЯ ЗЕМЛИ В РАЗНЫХ СТРАНАХ ПРОВОДЯТСЯ САМЫЕ РАЗНООБРАЗНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ И АКЦИИ: ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ, ВЫСТАВКИ О ПРИРОДЕ, ПРОХОДИТ ЗАКРЫТИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ОЖИВЛЕННЫХ УЛИЦАХ КРУПНЫХ ГОРОДОВ, АКТИВИСТЫ ОРГАНИЗУЮТ УБОРКУ ТЕРРИТОРИЙ И ПОСАДКУ ДЕРЕВЬЕВ. С 1988 ГОДА ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗЕМЛИ ОТМЕЧАЕТСЯ ОФИЦИАЛЬНО В РОССИИ. СЛЕДУЕТ ОТМЕТИТЬ, ЧТО ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗЕМЛИ КРОМЕ 21 МАРТА ТАКЖЕ ОТМЕЧАЕТСЯ ЕЩЕ И 22 АПРЕЛЯ.



ТАК ЖЕ СЕГОДНЯ, 21 МАРТА, ОТМЕЧАЕТСЯ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЛЕСА. ЭТА ПАМЯТНАЯ ДАТА И ПРАЗДНИК БЫЛИ ОСНОВАНЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПРИ ООН (ФАО) ПО ИНИЦИАТИВЕ ЕВРОПЕЙСКОЙ КОНФЕДЕРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В 1971 ГОДУ. СЕГОДНЯ ЛЕСА ЗАНИМАЮТ ОКОЛО ТРЕТИ ПЛОЩАДИ СУШИ, И ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ЛЕСОВ НА ЗЕМЛЕ СОСТАВЛЯЕТ 38 МИЛЛИОНОВ КВАДРАТНЫХ КИЛОМЕТРОВ. ПОЛОВИНА ЭТОЙ ЛЕСНОЙ ЗОНЫ ПРИНАДЛЕЖИТ ТРОПИЧЕСКИМ ЛЕСАМ, ЧЕТВЕРТАЯ ЧАСТЬ РАСПОЛОЖЕНА В СЕВЕРНОМ ПОЛУШАРИИ.

ЛЕСА ИГРАЮТ ВАЖНЕЙШУЮ РОЛЬ В ФОРМИРОВАНИИ СОСТАВА АТМОСФЕРЫ, ПЕРЕРАБАТЫВАЮТ ВРЕДНЫЕ ВЫБРОСЫ, УЧАСТВУЮТ В ФОРМИРОВАНИИ КЛИМАТА ПЛАНЕТЫ, ОКАЗЫВАЮТ ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ ВЛИЯНИЕ НА ВОДООБМЕН, ПОМОГАЮТ СОХРАНИТЬ ПЛОДОРОДНОСТЬ ПОЧВ И ЛАНДШАФТЫ. КРОМЕ ЭТОГО, ЛЕСА - МЕСТО ОБИТАНИЯ ОГРОМНОГО КОЛИЧЕСТВА РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ. ОДНАКО ПЛОЩАДЬ ЛЕСОВ НА НАШЕЙ ПЛАНЕТЕ ДАВНО И НЕУКЛОННО СОКРАЩАЕТСЯ. ПО ЭКСПЕРТНЫМ ОЦЕНКАМ, ЗА ПОСЛЕДНИЕ ДЕСЯТЬ ТЫСЯЧ ЛЕТ ЧЕЛОВЕК УНИЧТОЖИЛ 26 МЛН. КВАДРАТНЫХ КИЛОМЕТРОВ ЛЕСОВ. ТАКЖЕ НАРЯДУ С ЭТИМ ЛЕСА ГИБНУТ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПОЖАРОВ, ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА МЕЖДУНАРОДНОГО ДНЯ ЛЕСА - ПОВЫСИТЬ ОСВЕДОМЛЕННОСТЬ ЖИТЕЛЕЙ ПЛАНЕТЫ О ЗНАЧИМОСТИ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ, ИХ ПОДЛИННОМ СОСТОЯНИИ, ОСНОВНЫХ МЕРАХ ИХ ЗАЩИТЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВА И ВОССТАНОВЛЕНИЯ.

В ЭТОТ ДЕНЬ ВО МНОГИХ СТРАНАХ МИРА ПРОВОДЯТСЯ РАЗНООБРАЗНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ЗАЩИТУ ЛЕСОВ И ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ.

ВО МНОГИХ СТРАНАХ МИРА ВМЕСТЕ С МЕЖДУНАРОДНЫМ ДНЕМ ЛЕСА ОТМЕЧАЕТСЯ ТАКЖЕ ДЕНЬ ДЕРЕВА. ТАК, НАПРИМЕР, С КОНЦА XIX В. В ИТАЛИИ УСТАНОВИЛСЯ ОБЫЧАЙ: 21 МАРТА УЧЕНИКИ КАЖДОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ ДОЛЖНЫ БЫЛИ ПОСАДИТЬ ВО ДВОРЕ ХОТЯ БЫ ОДНО ДЕРЕВЦЕ. С ТЕХ ПОР 21 МАРТА ОТМЕЧАЕТСЯ ДЕНЬ ДЕРЕВА КАК ПРАЗДНИК ОБНОВЛЕНИЯ И ЕДИНЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА С ПРИРОДОЙ, СООБЩАЕТ ЦЕНТР ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ И КУЛЬТУРЫ.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЛЕСА АКТИВНО ОТМЕЧАЕТСЯ И В РОССИИ. ЛЕС - НАЦИОНАЛЬНОЕ БОГАТСТВО РОССИИ. ПО ДАННЫМ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКСПЕРТОВ, НА ДОЛЮ РОССИИ ПРИХОДИТСЯ 2/9 ПЛОЩАДИ МИРОВЫХ ЛЕСОВ И ПРИМЕРНО ТАКАЯ ЖЕ ЧАСТЬ МИРОВЫХ ЗАПАСОВ ДРЕВЕСИНЫ. ЭТО ОПРЕДЕЛЯЕТ ГЛОБАЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЛЕСОВ РОССИИ НЕ ТОЛЬКО КАК ИСТОЧНИКА ЦЕННЕЙШЕГО СЫРЬЯ, НО И КАК НЕОТЪЕМЛЕМОГО КОМПОНЕНТА БИОСФЕРЫ, ВЛИЯЮЩЕГО НА КИСЛОРОДНЫЙ И УГЛЕРОДНЫЙ БАЛАНСЫ ПЛАНЕТЫ И ВО МНОГОМ ОПРЕДЕЛЯЮЩЕГО УСЛОВИЯ ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ.

