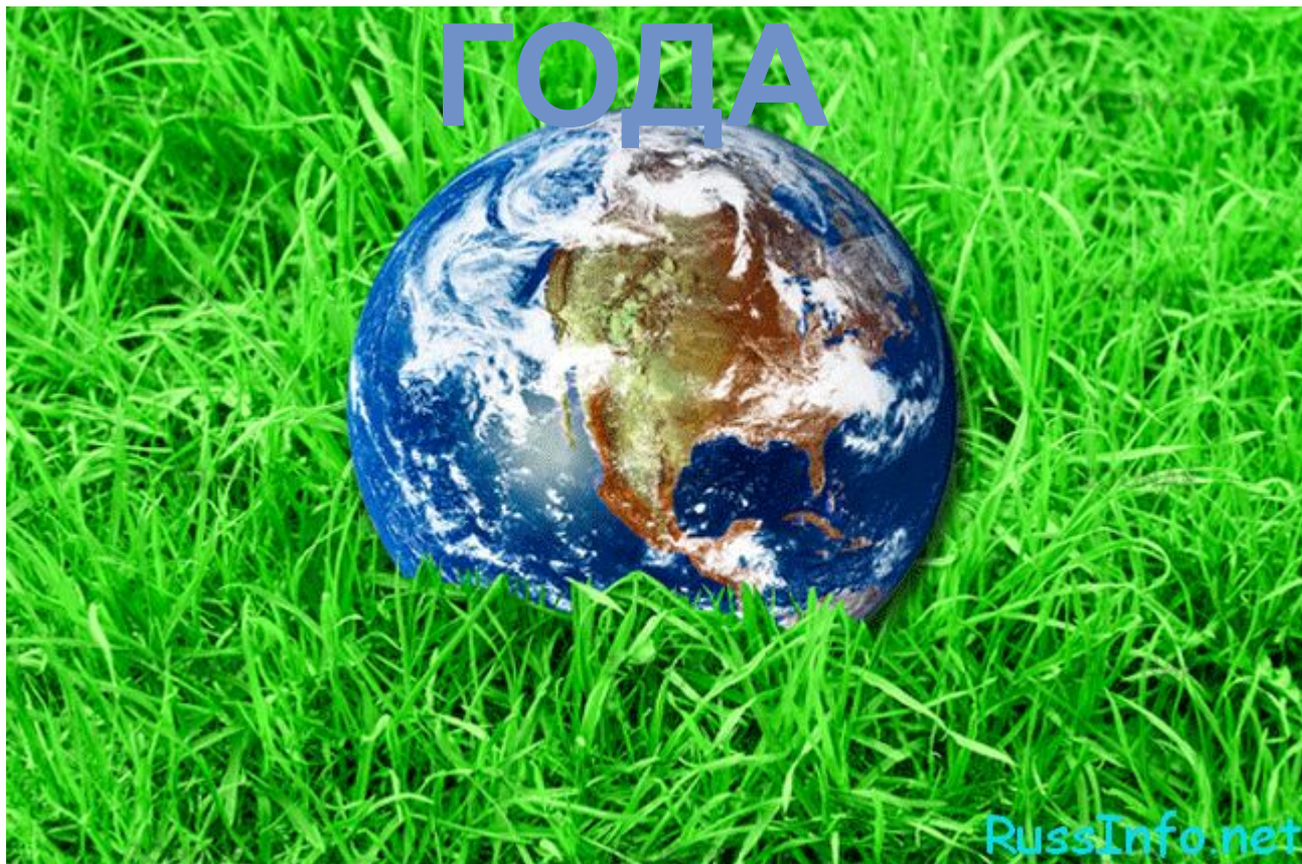


ДЕНЬ ЗЕМЛИ 22 АПРЕЛЯ 2017



**Более 4,7 млрд. лет назад родилась
наша Земля!**



Земля пережила глобальные катаклизмы, падение метеоритов, образующих на её лице уродливые ямы оспинок. Возникали моря, а потом на их месте образовывались пустыни. Вырастали горы, и выветривание превращало их в равнины.

А человек появился всего около пару сотен тысяч лет назад, но вреда принёс больше, чем все природные факторы вместе взятые. Особенно за последнюю сотню лет.

Вот и возник



млю от нас

Кто выйдет победителем природа или же человек'



Когда Тур Хейердал на своём знаменитом бальсовом плоту «Кон-Тики» 70 лет назад переплывал Тихий океан, он видел перед собой чистую и прозрачную гладь.

А вот во время второго плавания другой экспедиции в начале XXI века океан было не узнать: пятна нефти, трупы птиц, сотни пластиковых бутылок.

А именно океан это колыбель наша человеческая и отсюда появилась жизнь.

Есть люди, которые не понимают в чём опасность интенсивного использования ресурсов, а тем более выброшенного по ветру пластикового пакета или консервной банки.



На материках положение не лучше. На что не посмотришь - всюду следы подрывной деятельности человека.

Ученые, да и простые граждане задумываются о судьбе планеты. Судьба её – наша судьба, жизнь, благополучие.



Организовываются всевозможные акции,
чтобы привлечь внимание населения к
проблемам голубой планеты.

Одно из таких мероприятий – день Земли.



День Земли: как всё начиналось...

А начиналось всё с простой идеи, подброшенной студентам Гарварда американским сенатором: провести организованно день Земли.

Но каково же было его удивление, когда на экологическое мероприятие прибыла не одна группа и даже не факультет, а несколько тысяч человек.



День Земли: как всё развивалось...

Впоследствии было решено в следующем 1971 году организовать уже неделю Земли, которая ещё несколько десятков лет проводилась ближе к дате 21 марта.

Это было время большой активности граждан. Изучалось и обнародовалось негативное влияние человека на окружающую его природу. И учёные сделали шокирующие выводы о том, что, навршая экосистему, мы уничтожаем свой дом



День Земли: наши дни...

Акции по защите природы стали необычайно популярны в мире, и уже в 2009 году ООН провозгласила **день Земли** и установила его дату. Она постоянна – **22 апреля**.

В России отмечают День Земли в рамках Дней защиты от экологической опасности, которые ежегодно проходят в нашей стране с 15 апреля по 5 июня.



Символ Дня Земли

В день весеннего равноденствия или же, неизменно, 22 апреля на многих Интернет-ресурсах можно увидеть зеленую греческую букву Тета (Θ , θ) на белом фоне и флаг Земли, который представляет собой снимок планеты с космоса.

Греческая буква Θ , θ (Тета) – это восьмая буква в греческом алфавите, которая имеет числовое значение девять в греческой алфавитной записи чисел.



Флаг Земли

Флаг Земли – это изображение планеты Земля на темно-синем фоне.

В настоящее время используется фотография, которую сделали астронавты «Аполлона-17», когда направлялись к Луне.



Традиционно, флаг Земли связан не только с Днем Земли, но и с рядом других экологических праздников, а также с природоохранными, гражданскими и миротворческими мероприятиями на международном уровне.

Колокол Мира

В праздник Дня Земли во многих странах всего мира по старой доброй традиции звучит **Колокол Мира**, и звоном своим он призывает жителей Земли прочувствовать всепланетную общность и постараться приложить все свои усилия, чтобы защитить мир в нашем общем Доме.

Колокол Мира – это своеобразный символ вечного братства, солидарности народов, спокойствия, дружбы и мирной жизни. В то же время, Колокол Мира – громкий призыв к действию во имя сохранения Человека, Культуры и Жизни на Земле.



Первый Колокол Мира

Самый первый Колокол Мира был отлит из монет, которые пожертвовали дети всех континентов, а также в него вплавили медали и ордена людей с разных концов мира.

Установлен первый Колокол был в 1954 году в Нью-Йорке, в штаб-квартире ООН. «Да здравствует всеобщий мир во всем мире», — гласит надпись на Колоколе Мира.



Традиции праздника

Основная цель праздника – «поддержать и сохранить».

Ежегодно в день праздника ученые, имеющие мировое имя и признание, собираются за «круглым столом» и обсуждают проблематику планеты в экологическом направлении.

Во многих государствах проходят самые разнообразные мероприятия, направленные на сохранение водных, земных ресурсов и других даров природы.





А что вы делаете, чтобы сберечь нашу Землю?