

**22 апреля –  
День Земли!**



# Живи, Земля!

*Облетев Землю в корабле спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать её.*

**Юрий**

©WHITE\_CROW

## Цель акции:

□ Привлечение внимания общества и каждого человека планеты к проблемам Земли, к проблемам ее окружающей среды



# 22 апреля - День Земли

**22 апреля 1970 году** в США зародилась традиция отмечать День Земли;

**В 1990 году** этот день стал международной акцией.

**В 2009 году** Ген. Ассамблея ООН провозгласила **Международный день Матери-Земли**, постановив отмечать его 22 апреля.

**В России День Земли** отмечается с **1998 года**, а в **марте 2000 года** **ОФИЦИАЛЬНЫЙ СТАТУС** этому празднику придал **В.В. Путин**, подписав соответствующий указ о праздновании Дня Земли в России.

# Флаг Земли



**Флаг Земли** не является официальным символом. Он представляет собой фотографию планеты из космоса, сделанный астронавтами «АПОЛОНА – 17» по дороге к Луне на тёмно-синем фоне.

# Символ Дня Земли

Представляет собой греческую букву Θ(тета) зеленого цвета, расположенную на белом фоне.

Этот символ появился в 1971 году, его автором стал Гайлорд Нельсон.

Причем. Он призван побудить человечество обратить пристальное внимание на то, какой хрупкой является экосистема Земли и стараться делать все для ее сохранения.



# Колокол Мира

В День Земли в разных странах по традиции звучит 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, и солидарности народов.

И в то же время — это призыв к действию во имя сохранения мира и жизни на Земле



Колокол Мира  
ООН



Колокол Мира в  
М

# Колокол Мира в России

В России акция «Колокол Мира в День Земли» проводится с 1998 года по инициативе и под патронатом летчика-космонавта СССР, Героя Советского Союза А. Н. Березового в Международном Центре Рерихов.



# Какая же она, наша Земля?

- Планете Земля примерно 4,5 – 5 млрд лет.
- Чтобы обойти вокруг Земли, шагая по экватору, надо проделать путь длиной почти в 40010 километров.
- Расстояние от поверхности до центра равно 6378 километров. Твердые породы (литосфера) формируют слой всего около 70 километров, а, продвигаясь далее вглубь, наблюдаем полужидкие и жидкие состояния.
- Долина Смерти в Калифорнии и место в Ливии, называемое Эль Азизия, удерживают рекорды самых горячих мест на Земле. Рекорд Эль Азизии — 57,8 градусов по Цельсию (13 сентября 1922 года), рекорд Долины Смерти — 55,8 градусов по Цельсию (10 июля 1913 года).
- А самым холодным местом на Земле признана Антарктика — 21 июля 1983 года на исследовательской станции «Восток» в Антарктике было зарегистрировано -89 градусов по Цельсию.
- Наша Земля невероятно богата минералами — ученые классифицировали уже более 200 видов минералов, из них имеют практическое значение около 50-100 видов минералов



МУСОРНЫЕ  
СВАЛКИ

ВЫХЛОПНЫЕ  
ГАЗЫ





**Звонко колокол звенит,  
Миру в мире жить вели  
Чтоб огромная Земля  
Без войны всегда была**

**Люди добрые, очнитесь!  
Да скорее оглянитесь:  
Нам же негде будет жить  
Если Землю не хранить**

Самые красивые места на Земле!

