

# Международный день Земли

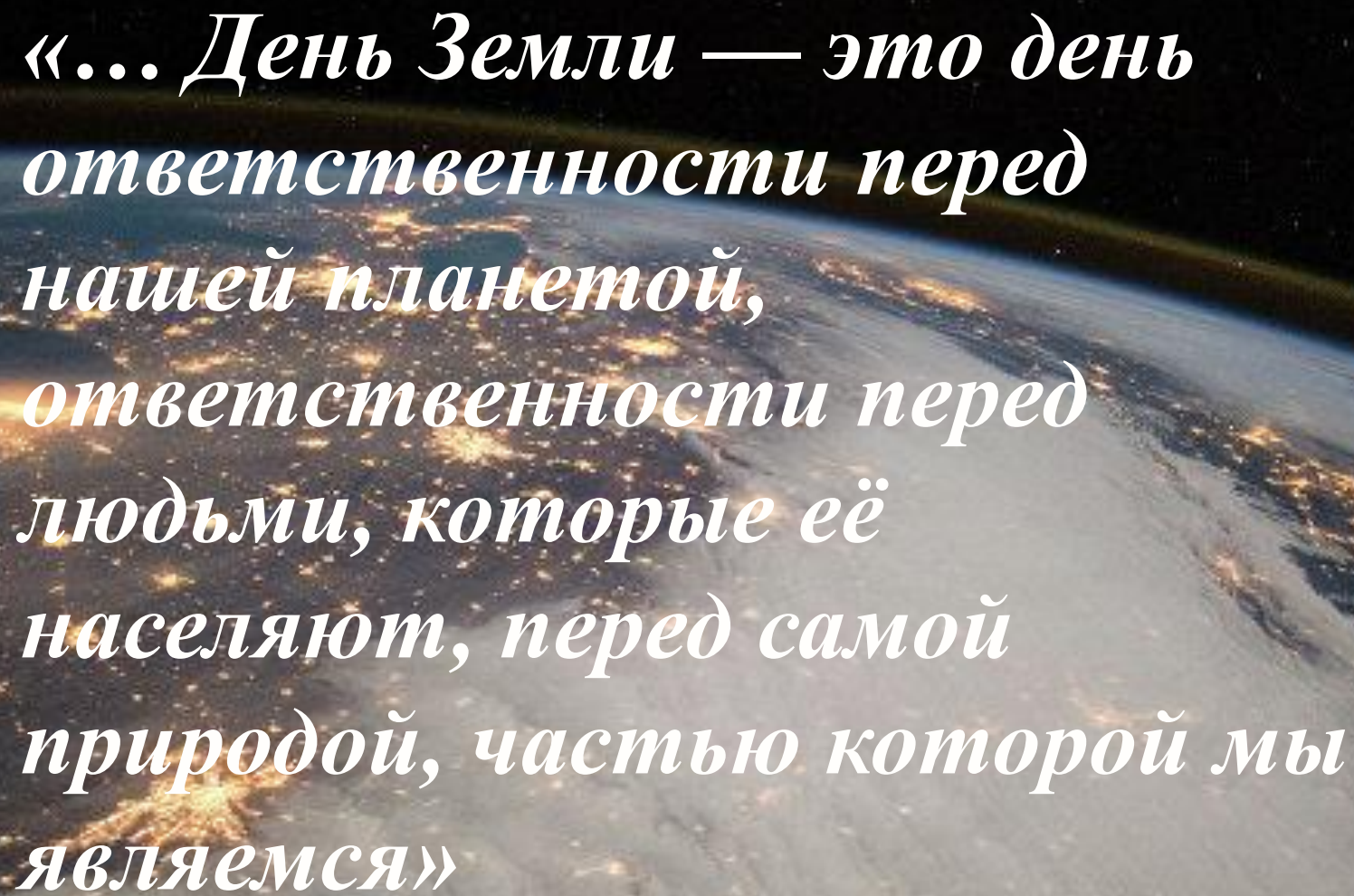


*«Пусть будут лишь  
мирные и радостные  
Дни Земли для нашего  
прекрасного  
космического корабля  
— планеты Земля,  
летящей и  
вращающейся посреди  
холодного космоса со  
своим столь уязвимым  
грузом жизни...»*

*Генеральный  
секретарь ООН У*

*Тан, 21 марта 1971 года.*





*«... День Земли — это день  
ответственности перед  
нашей планетой,  
ответственности перед  
людьми, которые её  
населяют, перед самой  
природой, частью которой мы  
являемся»*

**Сергей Петрович Капица**



# April



# earth day

# Флаг дня Земли



Символ дня Земли – греческая  
буква тета



A vibrant green globe is the central focus, featuring a lush green tree with red fruit on its right side. A multi-colored rainbow arches across the top of the globe, set against a backdrop of white, fluffy clouds. In the upper right corner, a full moon is visible against a dark green, starry background. The globe is surrounded by abstract, glowing white lines that swirl around it, creating a sense of motion and energy. The overall color palette is dominated by various shades of green, from deep forest green to bright lime green, with accents of white, red, and blue from the rainbow and moon.

# Экологическ ая

# ВИКТОРИНА





I

Typ

Большую часть мусора,  
загрязняющего Землю,  
составляют:

1. Пластмасса

2. Стекло

3. Металл

Мировыми рекордсменами по количеству бытовых отходов являются жители:

1. Москвы

2. Лондона

3. Нью-Йорка

# Прежде чем начать утилизацию отходов, их необходимо:

1. Собрать в одном месте

2. Рассортировать

3. Раскрошить

# Для того чтобы переработать пластмассу, ее необходимо:

1. Компостировать

2. Переплавить

3. Сжечь при специальных условиях

1. Уродство ландшафта

2. Загрязнение почвы

3. Изменение климатических условий  
(температура, влажность)

# Самая страшная "добавка" к воде:

1. Бытовой мусор

2. Пестициды

3. Минеральные удобрения

# Самые большие импортёры в Европе

1. Британию

2. Россию

3. Польшу



# Какие из радиоактивных отходов целенаправленно рассеивают в окружающую среду?

1. Газы

2. Твердые вещества

3. Жидкости

# Наиболее эффективный путь борьбы с нарастающим количеством отходов, попадающих в окружающую

среду:

1. Их захоронение

2. Разработка правовых механизмов  
регулирования процесса

3. Рециркуляция (повторное  
использование отходов)

# Гарбология - это:

1. Наука о доме, местопребывании

2. Наука, изучающая почву

3. Мусороведение

Бутылка или банка из  
пластмассы, брошенная в лесу,  
пролежит без изменения:

1. 10 лет

2. 50 лет

3. 100 лет и более

# Выброшенную бумагу "съедят" невидимки- микробы за:

1. 20 и более лет.

2. 1-2 года

3. 5-8 лет

# Первое место по суммарному объему выбросов вредных веществ в атмосферу занимает:

1. Нефте- и газопереработка

2. Автотранспорт

3. Теплоэнергетика

# Оптимальное решение энергетической проблемы:

1. Развитие ветроэнергетики

2. Развитие атомной энергетики

3. Экономия энергии

# II Typ



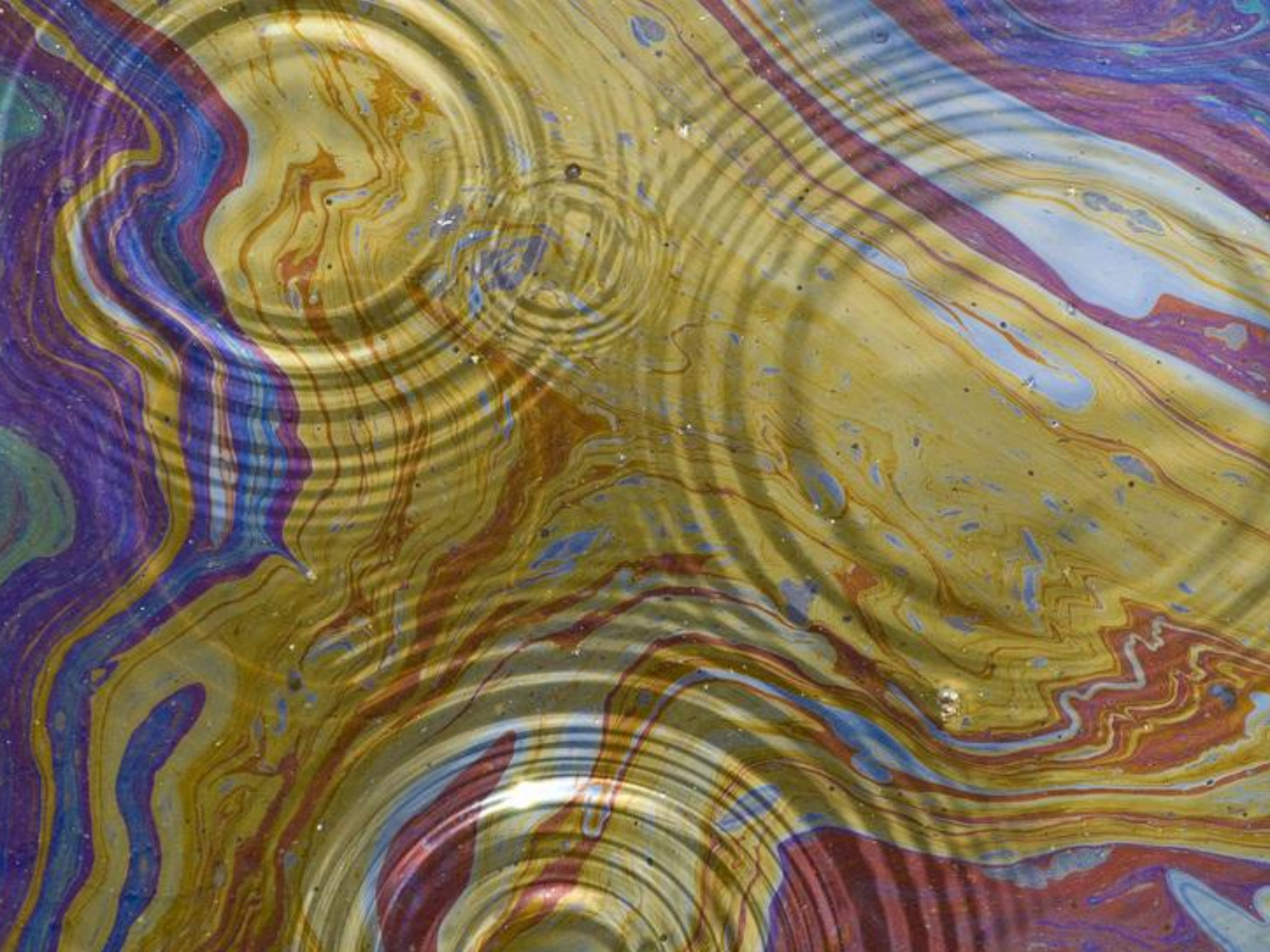














III

Typ



**7. Старайся аккуратно обращаться со стеклянной тарой, которую можно...**

**Сдать**

**8. Экономь электроэнергию и горючее; если можно, пользуйся чаще ...**

**Общественным  
транспортом**

**EARTH DAY**  
Is every day at NASA





4. Узнай, где поблизости есть пункт приема макулатуры,  
и...

**Сдай туда ненужную бумагу**

5. Почини и исправь вещь вместо того, чтобы...

**Ее выбрасывать**

6. Старайся не пользоваться пенопластом, так как он  
практически...

**Не разлагается в природе**

1. Старайся покупать напитки в стеклянных бутылках, которые можно...

Сдать в магазин, чтобы они использовались много раз.

2. Одежду, которую ты уже не носишь, можно...

ЕЛДИН ГҮЛҮ

Отдать нуждающимся

3. Не выбрасывай старые игрушки и книги: они могут...

Кому-то понадобится

# IV Typ





наука, изучающая, как растения, животные и человек взаимодействуют между собой и с окружающей их неживой природой.



один из атмосферных газов,  
сильно задерживающий  
ультрафиолетовое солнечное  
излучение.



развитие и  
совершенствование живой  
природы на протяжении  
многих миллионов лет.

V Typ









Earth Day



VI

Typ

# VII Typ







Earth Day