



22 апреля Всемирный день Земли

A central image of a globe of Earth, showing continents and oceans, is held gently by four hands. Two hands are positioned above the globe, and two are below it, all reaching towards the center. The background is a bright blue sky with soft, white clouds. The overall composition is symmetrical and conveys a sense of global unity and care for the planet.

“Все мы – пассажиры одного корабля по имени Земля”.

Антуан Сен Экзюпери



**16 сентября
День защиты
озонового слоя**

**«СОХРАНИ НЕБО:
ЗАЩИТИ СЕБЯ – ЗАЩИТИ
ОЗОНОВЫЙ СЛОЙ!»**

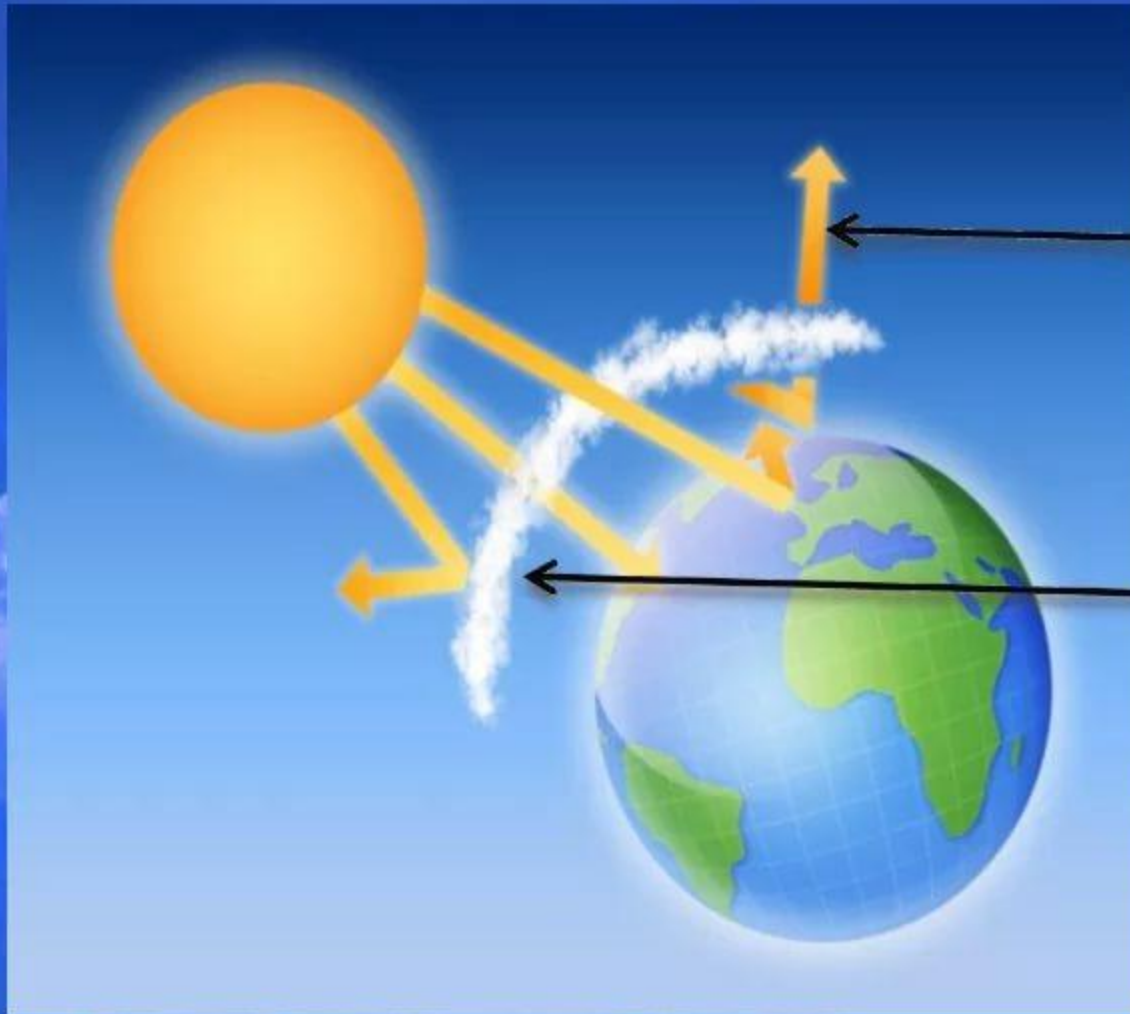
Солнце –
ИСТОЧНИК ЖИЗНИ НА
Земле







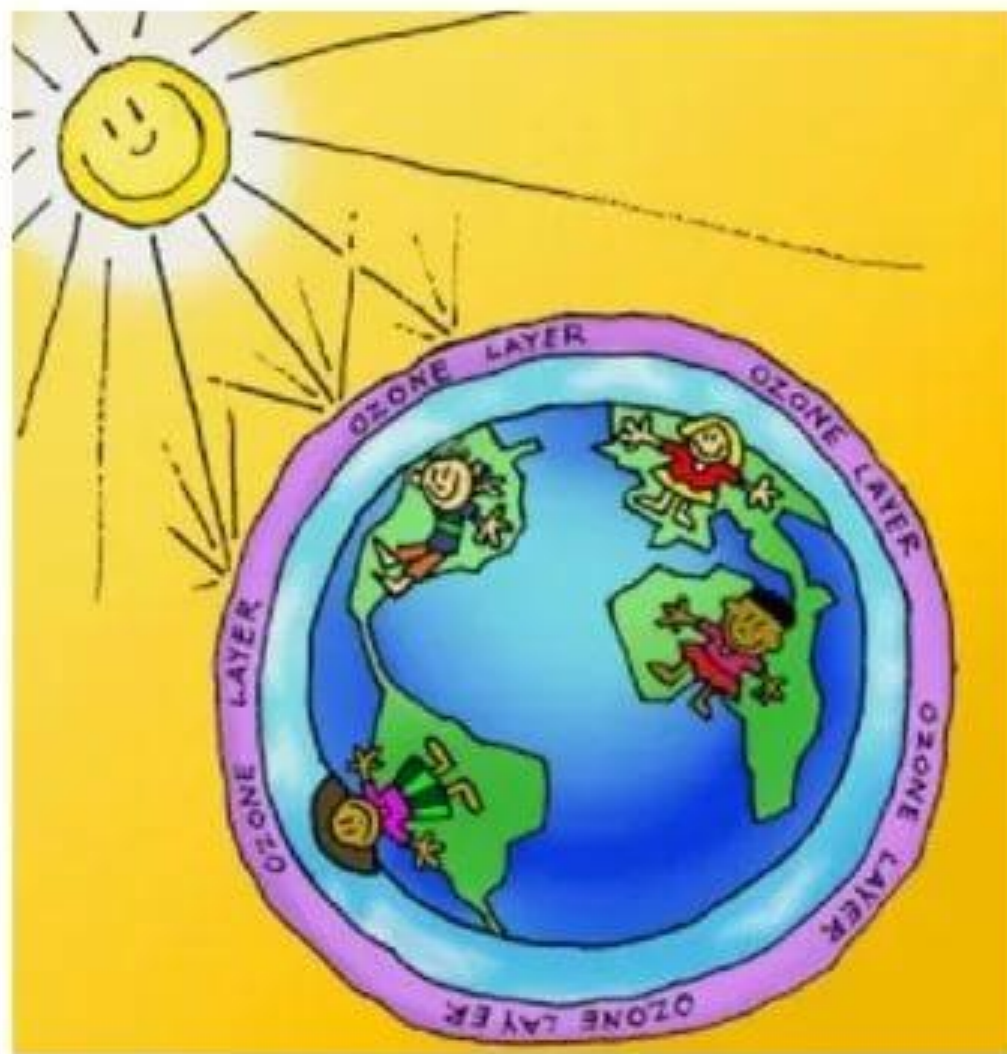
Озоновый экран

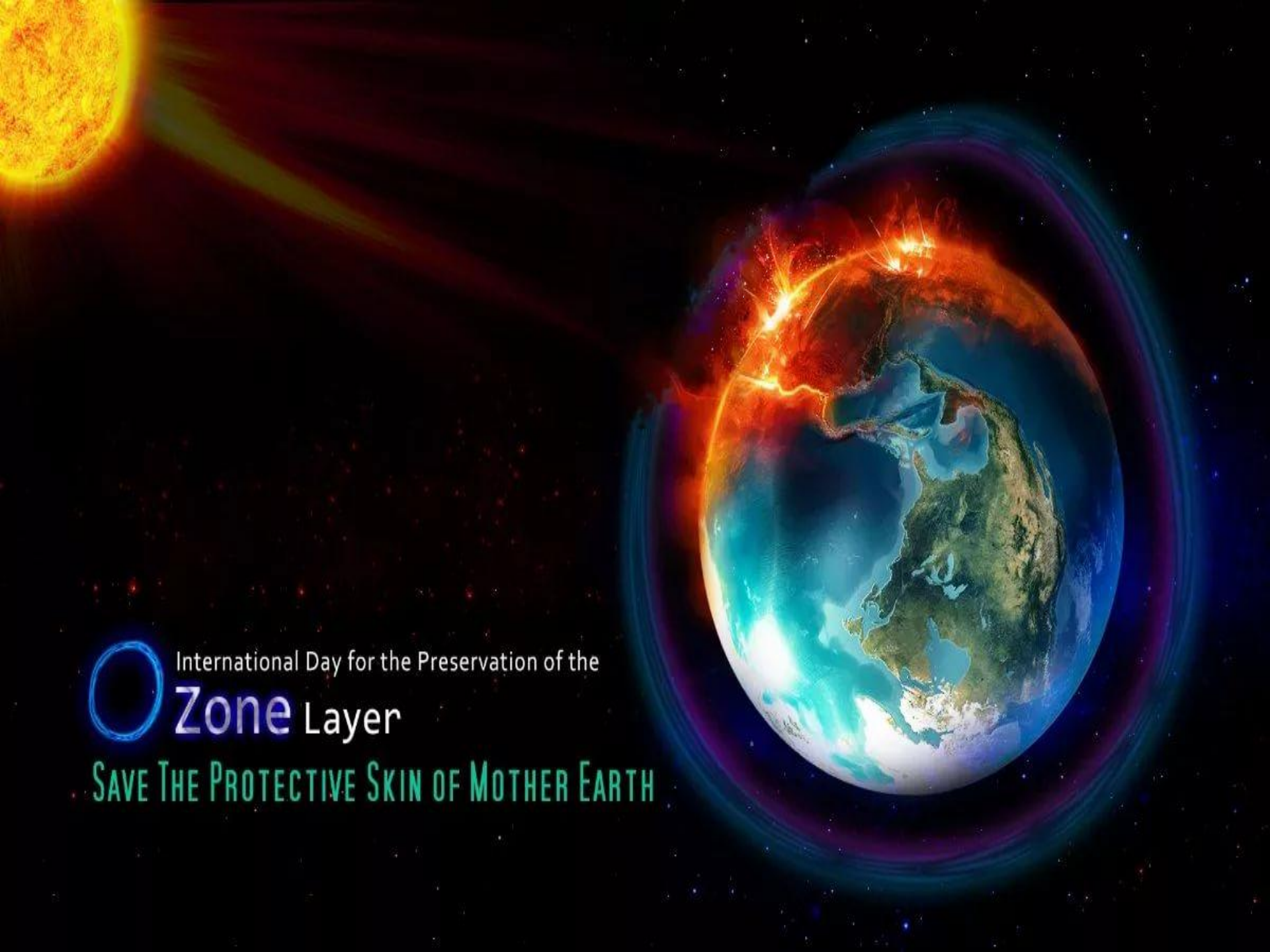


Ультра-
фиолетовые
лучи

Озоновый
слой

**Озоновый
экран
атмосферы
защищает ее
от вредных
солнечных
лучей**



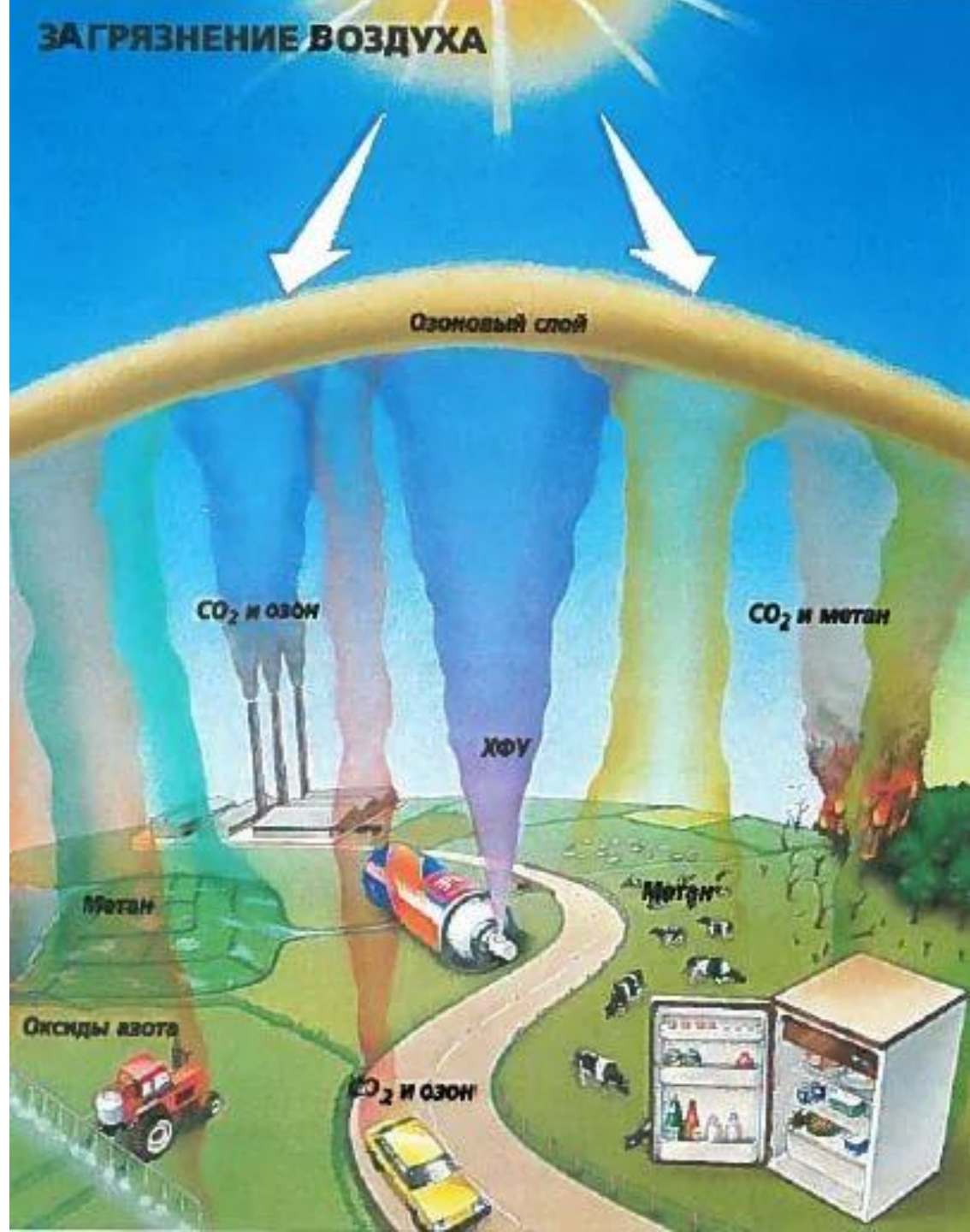


International Day for the Preservation of the

Zone Layer

SAVE THE PROTECTIVE SKIN OF MOTHER EARTH

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОЗДУХА



Источники разрушения озонового слоя



Ядерные взрывы.

Выхлопы автомобилей

Выброс отработанных газов при полетах высотных самолетов и крупных ракет

Добыча нефти и природного газа.

Химические удобрения.

Холодильная техника, аэрозоли.

Сжигание промышленного топлива.

Плакат
МАОУ ДОД «Детский экологический центр»
г. Стерлитамак
Тема: «Защита озонового слоя»
Автор: Сухорослов Антон, ученик 6 кл.
Руководитель: Загребайлова Инна Викторовна,
педагог объединения «Компьютерная экология»



Опасность избыточного солнечного облучения

Меланома – это одна из форм рака кожи, Важный фактор, вызывающий меланому – это солнечный ожог, а не общее время пребывания на солнце. Ожоги кожи чрезвычайно вредны. Каждый ожог уничтожает нормальную здоровую ткань. Повторяющиеся ожоги создают необновляющиеся участки кожи и могут вызвать рак кожи.



Меланома



**Сохраним планету –
сохраним озоновый слой!!!!**

