

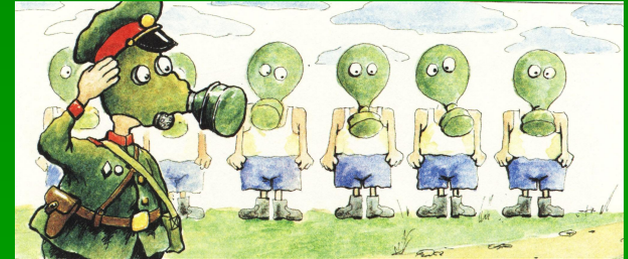
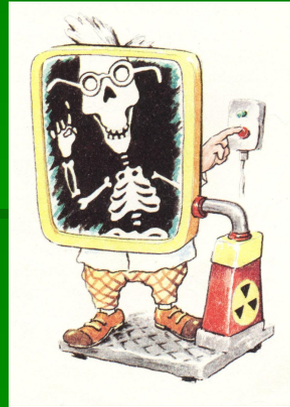


**ОВЬЕ,**

**ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И МЫ...**

**автор: Андреев А.В.  
МКОУ "Седельниковская СОШ №1"**





СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ



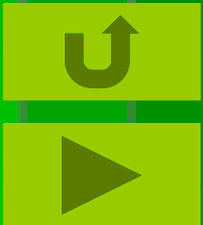
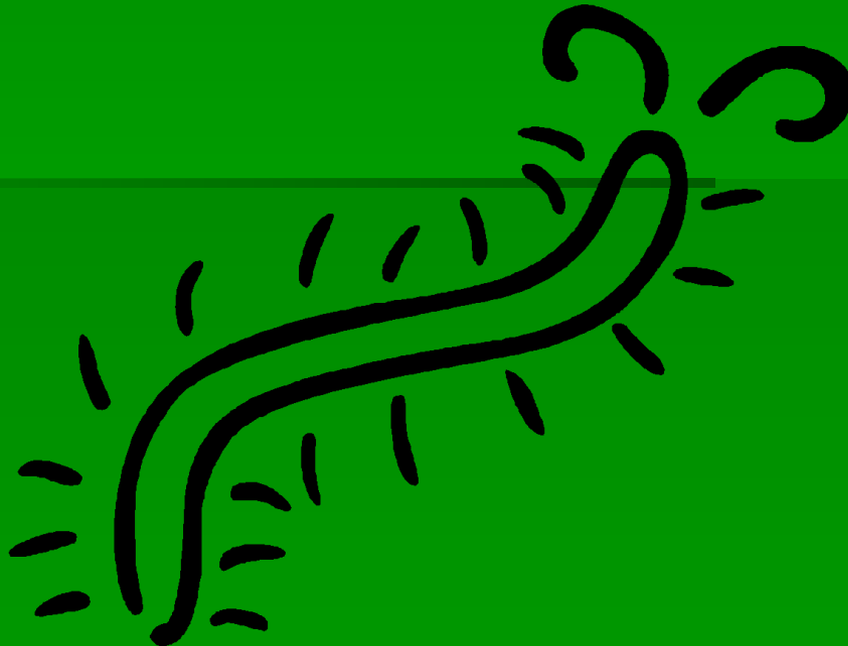
- Если в помещении много табачного дыма, то в аквариумах с искусственным продуванием воздуха наблюдались случаи отравления рыбок,

**ВИНОВНИК - НИКОТИН!**



- Если пиявка присосётся к коже страстного курильщика, она тотчас отвалится и в судорогах умрёт,

# ВИНОВНИК НИКОТИН

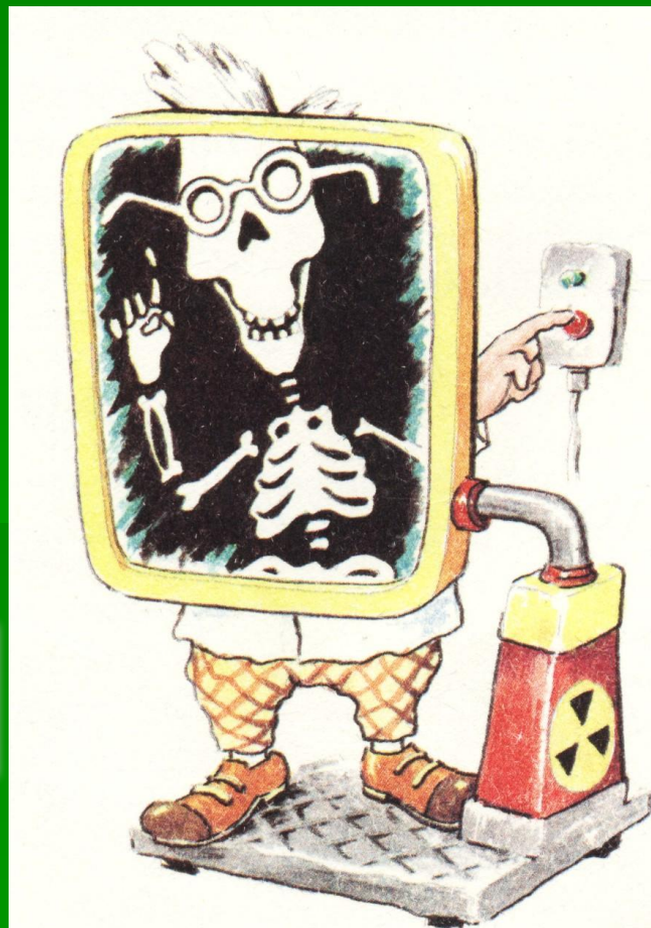


При одном рентгеновском обследовании человека методом флюорографии доза облучения составляет **0,76 Р**. Выкуривающий за день **20** сигарет получает такое же облучение, как будто ему сделали **200** рентгеновских снимков, то есть **150 Р**.

# КУРЕНИЕ

ОПАСНЫЙ ИСТОЧНИК

РАДИОАКТИВНОГО ОБЛУЧЕНИЯ

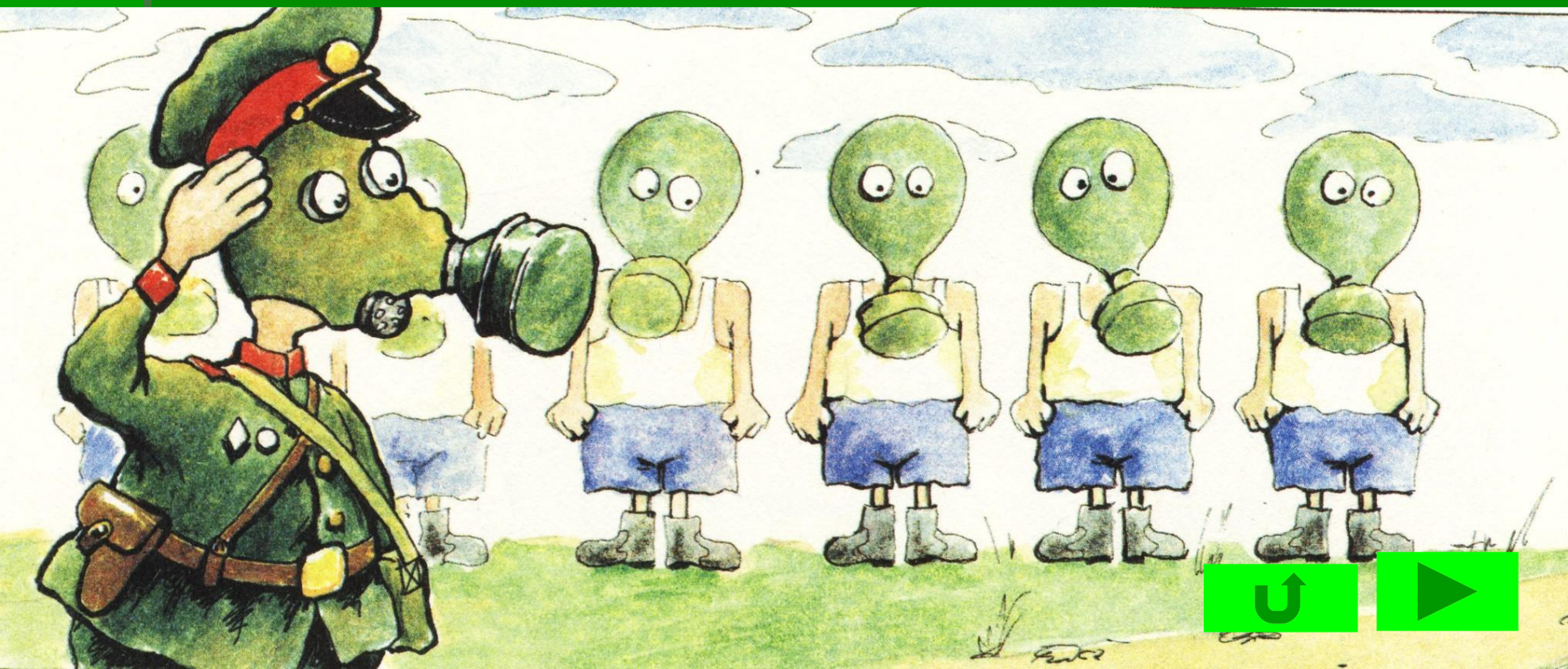


A photograph of a multi-lane highway with traffic, overlaid with text and icons. The scene is captured from an elevated perspective, showing several lanes of traffic moving away from the viewer. The background features a dense forest of evergreen trees under a hazy, orange-tinted sky, suggesting a sunset or sunrise. The text is centered in the lower half of the image, and two green icons are positioned at the bottom right.

**Выкуривание только одной сигареты по  
действию на организм приблизительно равно  
нахождению вблизи крупной автомагистрали на  
протяжении 16 часов !**



Общий показатель токсичности  
табачного дыма в **4,5 раза (!)**  
превышает токсичность  
выхлопных газов автомобиля





Пребывание  
некурящего в  
течении **1**  
часа в  
закрытом  
накуреном  
помещении  
равносильно  
тому, что он  
выкурил **4**  
сигареты.

# Список литературы:

- Журналы « Физика в школе »
- Г. Остер « Физика »
- Экология 6 класс
- В. Володин, П. Хазановский «Энергия, век двадцать первый»
- « Физика – Юным »

