

**підсумки**



**Запитання**

**ДО  
ГЛЯДАЧІВ**

1. Чому проблема  
збереження  
природи є  
важливою ?

2. Ми дійсно не  
можемо нічим  
допомогти  
природі?





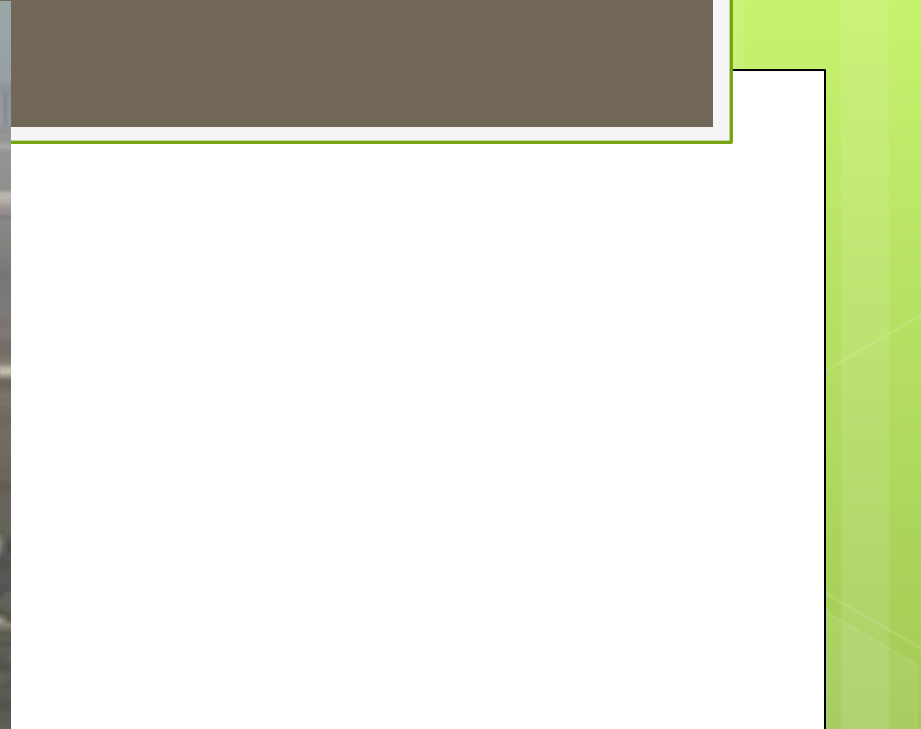
## ТЕМА РАДІОАКТИВНОГО ЗДЕННЯ.

Як місцевості радіоактивними речовинами може виникнути аварія на атомній електростанції. Радіоактивні речовини зовнішнє і внутрішнє опромінення людини, що викликає небезпечні для життя захворювання. Унаслідок аварії на Чорнобильській АЕС в Україні у 1986 р. радіоактивно забруднені території багатьох областей.







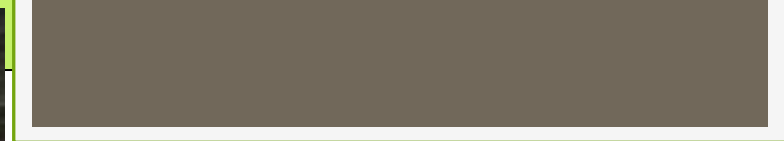


















# УТИЛИЗАЦИЯ



Одна пальчиковая батарейка, выброшенная в мусорное ведро, загрязняет тяжёлыми металлами около 20 квадратных метров земли или 400л воды.

Энергосберегающие лампы содержат ртуть. Это вещество относится 1-му классу опасности. Поэтому такие лампы следует сдавать в специальные пункты приема, а не выбрасывать в урну с другими бытовыми отходами.





Hi !!!



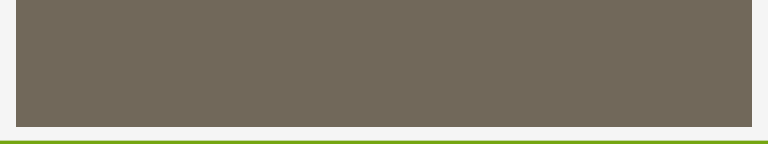
# Tak!!!



















**STOP** the third  
world **WAR!**





**□ Здоров'я**

**ПЛАНЕТИ - В**

**НАШИХ**

**руках**