



Основы Безопасности Жизнедеятельности

Козлов.С.Н.





Ядерное оружие

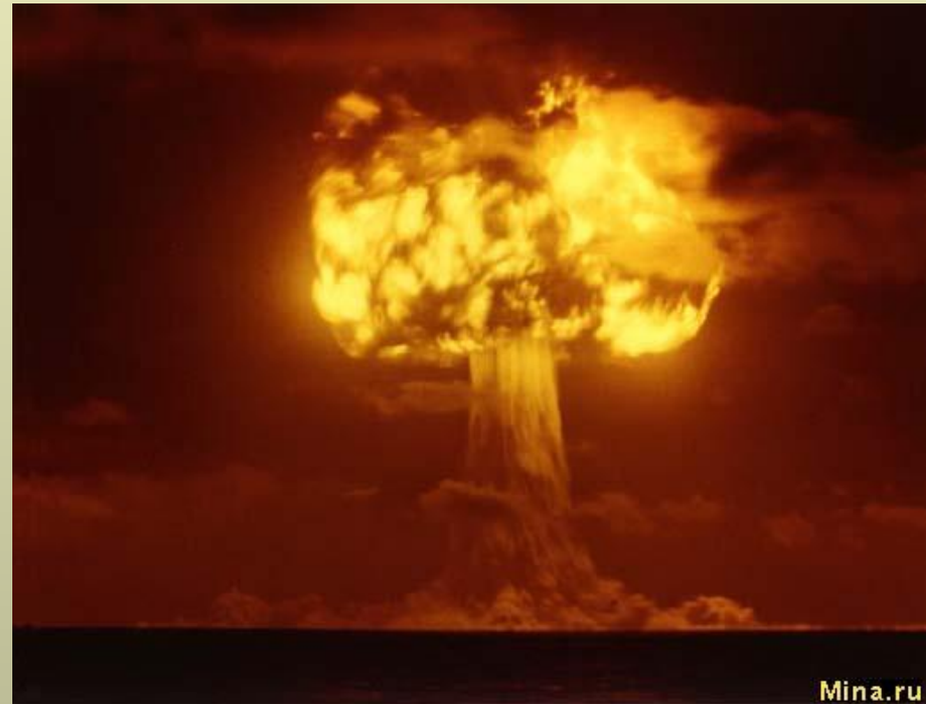
Ядерное оружие

- *Что такое ядерное оружие*
- *Боевые свойства ядерного оружия.*
- *Виды взрывов.*
- *Поражающие факторы ядерного взрыва.*
- *Очаг ядерного поражения*
- *Зоны радиактивного заражения.*



Что же такое ядерное оружие?

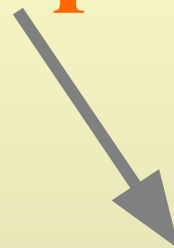
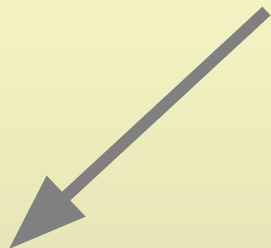
- Одно из самых разрушительных средств ведения войны.*
- Оружие массового поражения. (В короткое время поражает большое количество людей и животных).*
- Впервые было разработано в США в годы второй мировой войны.*



Mina.ru



Боевые свойства ядерного оружия.



Поражающее действие ядерного оружия основано на энергии выделяющейся при ядерных реакциях взрывного типа.

Мощность выражается в тротиловом эквиваленте т.е количество взрывчатого вещества (Тротила) при взрыве которого выделяется столько же энергии, сколько ее выделяется при ядерном взрыве.

Виды взрывов



Наземный



Надводный



Воздушный



Подземный



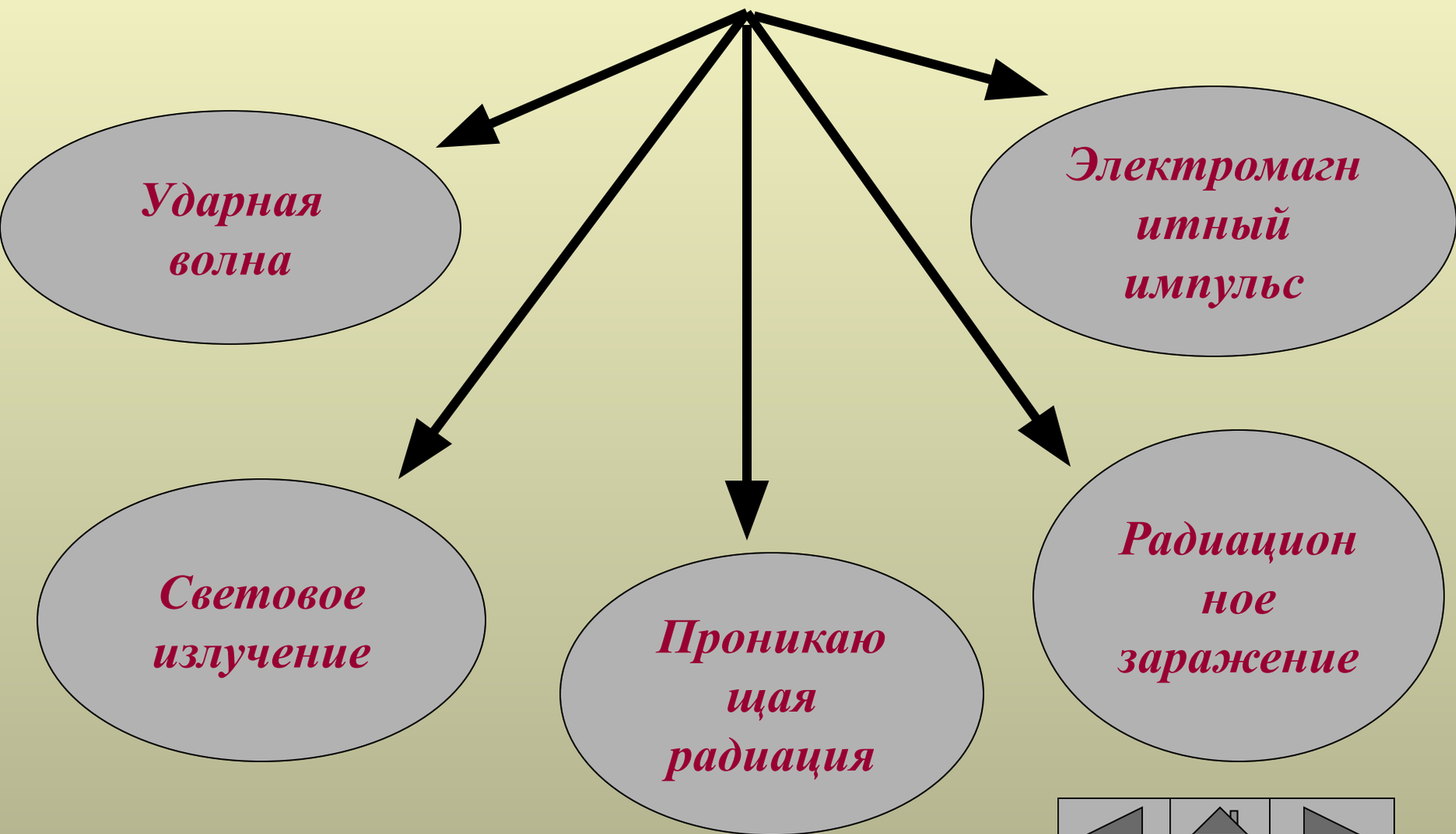
Подводный



Высотный



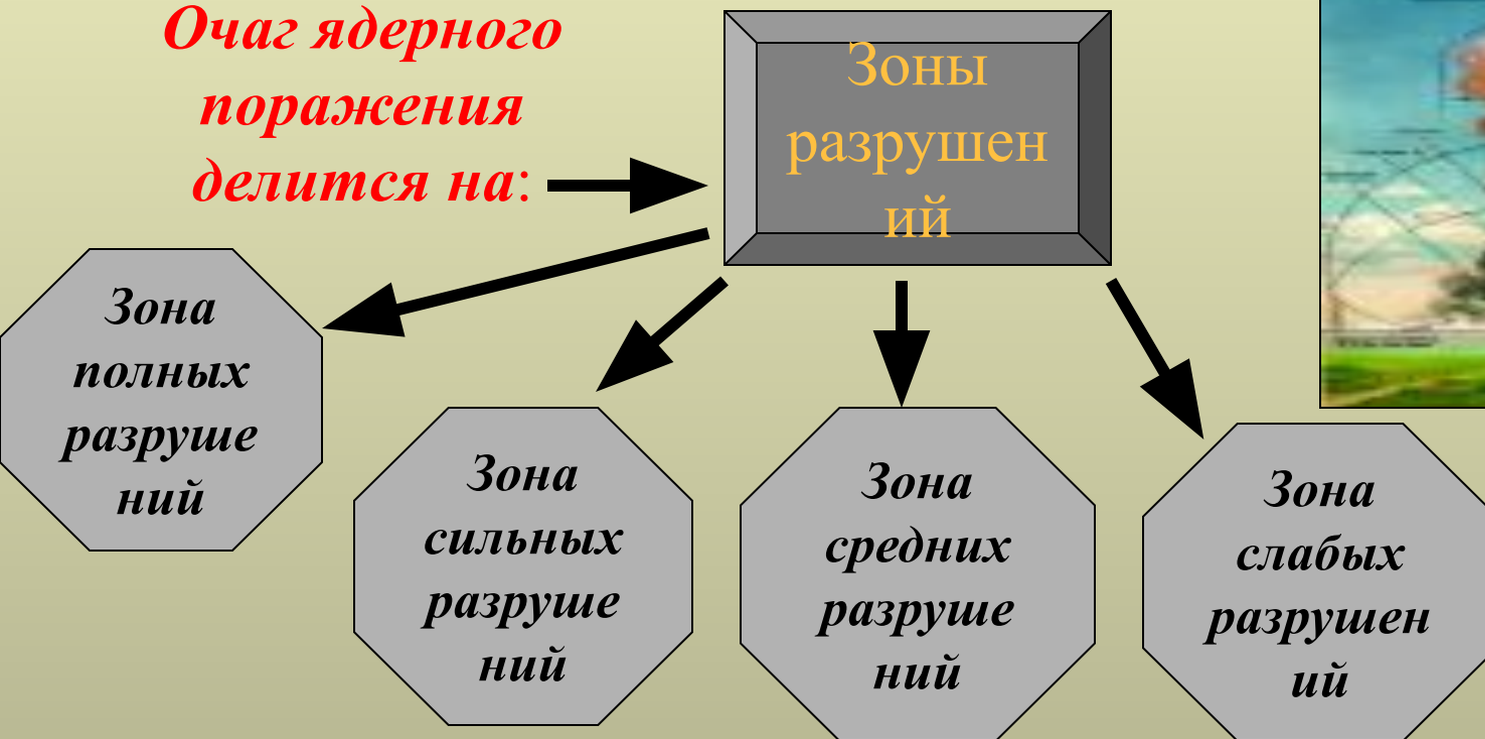
Поражающие факторы ядерного взрыва



Очаг ядерного поражения

Это территория подвергаясь непосредственному воздействию поражающих факторов ядерного взрыва

Очаг ядерного поражения делится на:



Зоны радиоактивного заражения

*Зона
Чрезвычайно
опасного
заражения*

*Зона опасного
заражения*

*Зона
сильного
заражения*

*Зона
Умеренног
о
заражения*

1040

555

440

400

375

355

340

Спасибо за внимание

*Презентацию для вас
подготовил преподаватель
ОБЖ Гагинской средней
школы Козлов Сергей
Николаевич.*





*Хочешь
повторить?*

*Нажми
кнопку.*

