

Трагедія на ЧАЕС. 26 квітня 1986

Підготували учениці
9-Б класу Остапчук
Анастасія та
Прищепа Валерія

Починалось все з цього...

- У 1970 році було вирішено будувати атомну електростанцію ім В.І. Леніна. Це будівництво відрізнялося особливою ударною працею та достроковими пусками реакторів. На кінець 1985 року в місті енергетиків Прип'яті мешкало 50 тис жителів. Серед багатьох нових міст Прип'ять була надзвичайно красивою: тут вдалося досягти гармонії багатьох компонентів – зручності й упорядженості житла, наявності культурних, спортивних, рекреаційних комплексів. Розташування в мальовничій місцевості робило місто ще привабливішим. І річка поряд з такою ж назвою, і чудова краса навколишньої поліської природи.

26 квітня 1986, 1 година 23 хвилини.
ВИБУХ 4 РЕАКТОРА.

А місто спало.....

Дві версії причин вибуху на ЧАЕС

1. Теракт

Щоправда, цю версію було одразу скасовано, адже ЧАЕС по периметру була засипана спеціальним піском, на якому після вторгнення одразу залишились би сліди. А слідів не було.

2. Експеримент

Сутність його полягала у вивченні резервів безпеки реактора в будь-яких ситуаціях. Випробування співпало з плановим гасінням реактора.

- Першими ж на невидиму смерть прийшли пожежники. В перші хвилини їх було 28, згодом до них підходило підкріплення, приймаючи на себе жар смертоносного полум'я
- Нараховується тисячі людей, які отримали смертельну дозу радіоактивного опромінення: робітників, цивільних громадян, серед яких і діти.
ПРИПУСТИМА ДОЗА ОПРОМІНЕННЯ:
0.25 ГР
ПРОМЕНЕВА ХВОРОБА: 1-6 ГР
СМЕРТЕЛЬНА ДОЗА: 6-10 ГР

- Дозиметр же показував рівень радіації вище норми в 302 рази!

Потрібно врахувати, що це було ще «благополучне» місце

Були райони, де норма перевищувалась і в 1000, і в 2000 раз!

Це Росія, Брянська обл, 300 км від Чорнобиля.