



# ИСТОРИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПЕРВЫХ ВИРУСОВ

ПРОЕКТ УЧЕНИКА 9 КЛАССА ТИМУРА ЯНЕНСКОГО



<-Start->

PD94bWgdMUYc21vbj0iMS4wIiB1bmNuZGluZz01  
IGh0bWwgUFVCTE1DICI tLy9XM0MuL0RURCBYSFR  
Ly9FTiIgaImh0dHA6Ly93d3cudzMub3JnL1RSL3h  
YW5zaXRpb25hbC5kdGQiPgo8aHRtbCB4bWxucz0  
MTk5OS94aHRtbCIgZGlyPSJsdHIiIGxhbmc9Im  
aGVhZD4KPHRpdGx1PjDQmtCw0Log0LLQtdGA0L  
jCDRgNGD0LHQv9GR0LLRg9G0INC60LDRgNGC0Y  
Py88IE1vbmU | VIRUS CODE | 5Ym9va2UycyB0  
L3RpdGx1PgoKPGxpbmsgcmUsPSJjYW5vbmljY  
b2t1cnN0cmF0ZWd5LmNvbS9mb3J1bS90aHJ1Y  
MI1+CgoKPGxpbmsgcmUsPSJjb250ZW50cyIga  
MI1+CgoKPGxpbmsgcmUsPSJjb250ZW50cyIga



# НАЧАЛО

- ИСТОРИЯ ПОЯВЛЕНИЯ И ЭВОЛЮЦИИ КОМПЬЮТЕРНЫХ ВИРУСОВ, СЕТЕВЫХ ЧЕРВЕЙ, ТРОЯНСКИХ ПРОГРАММ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ДОСТАТОЧНО ИНТЕРЕСНЫЙ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТ. ЗАРОДИВШИЕСЯ КАК ЯВЛЕНИЕ ВЕСЬМА НЕОБЫЧНОЕ, КАК КОМПЬЮТЕРНЫЙ ФЕНОМЕН, В 1980-Х ГОДАХ.



# САМЫЕ ПЕРВЫЕ ВИРУСЫ

- БЫЛИ БЕЗОБИДНЫМИ. ЭТО БЫЛИ ЭКСПЕРИМЕНТЫ – ТИПА ОДНОГО ИЗ ПЕРВЫХ ВИРУСОВ “CREEPER” КОТОРЫЙ ПРОСТО ВЫВОДИЛ СООБЩЕНИЕ “I’M A CREEPER: CATCH ME IF YOU CAN”.



# РАЗВИТИЕ

- ПРИМИТИВНЫЕ ВИРУСЫ  
ПОСТЕПЕННО ПРЕВРАЩАЛИСЬ В  
СЛОЖНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ  
РАЗРАБОТКИ

