

#цифроваяакадемия



ТРОЯН

# Что такое троян?

Это вредоносный код,  
**спрятанный** внутри  
работоспособной оболочки  
какой-то функционально  
**полезной** программы



# Чем опасно заражение?

Троян способен **перехватить**  
**управление** устройством и даже  
сетью, может быть переносчиком  
компьютерных вирусов,  
кейлоггеров и рутkitов



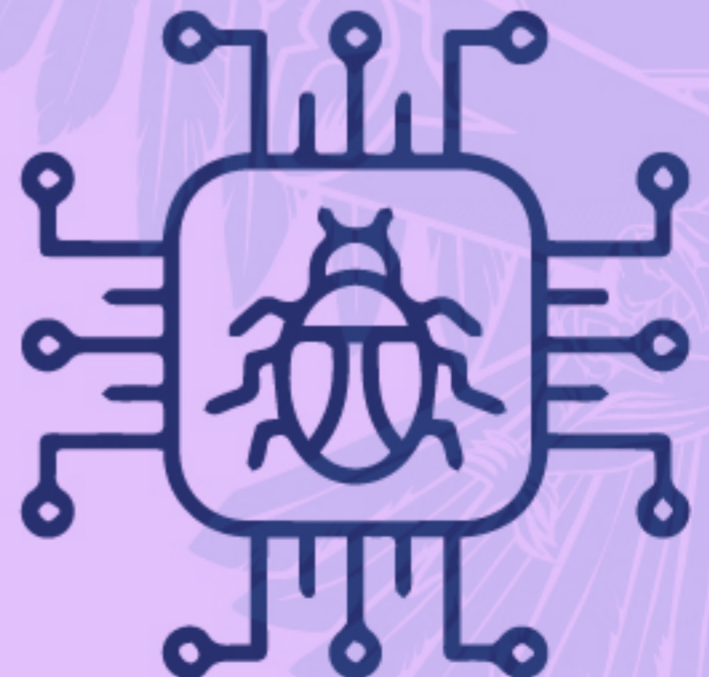
# Какой вред наносит троян?

Трояны используются для **сбора, уничтожения или модификации информации**



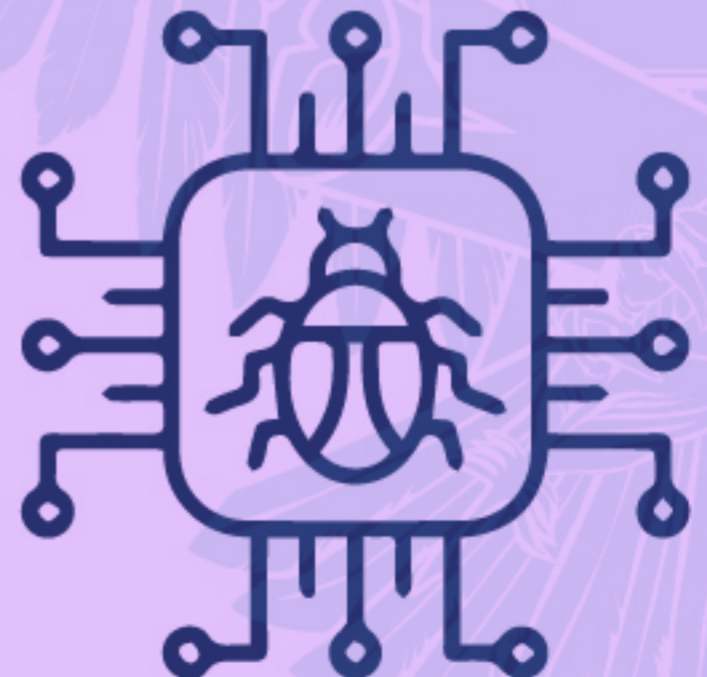
# Меры противодействия #1

Установите и используйте  
антивирус на всех устройствах,  
с которых вы выходите в сеть



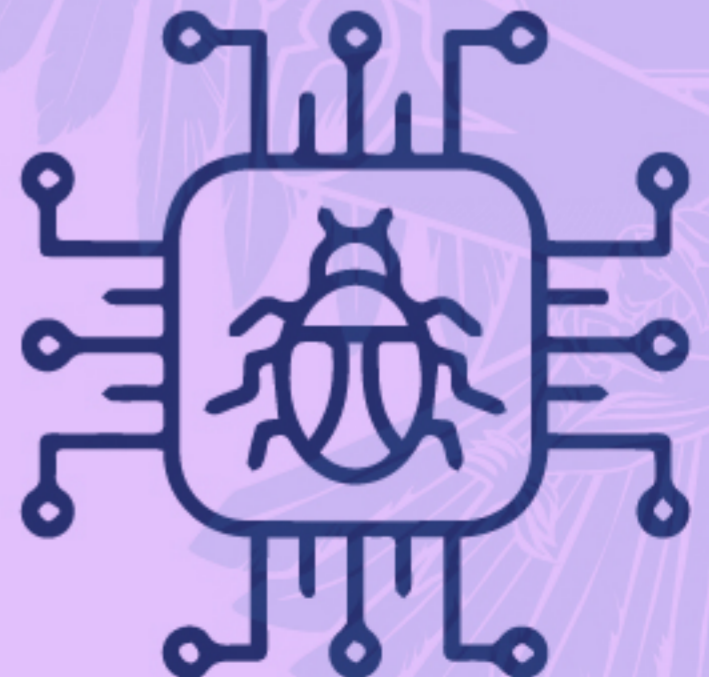
# Меры противодействия #2

Пользуйтесь только  
лицензионными программами,  
избегайте взломанных  
и пиратских версий любимых  
приложений



# Меры противодействия #3

Повышайте компьютерную грамотность: не переходите по сомнительным ссылкам и не устанавливайте приложения из неизвестных источников



# Меры противодействия #4

Столкнувшись с проблемой,  
незамедлительно обратитесь  
к техническому специалисту

