

Drogi nastolatku ! ! !

W dzisiejszych czasach w internecie niebezpieczeństwo stoi na każdym kroku, na aukcjach internetowych, mediach społecznościowych, jak i w komunikatorach i mailach. 😬

W internecie rozróżniamy **4 rodzaje cyberzagrożeń**:

- **SPAM**, czyli niechciane wiadomości, wysyłane masowo za pośrednictwem poczty lub komunikatorów 📧
- **PHISHING** to wykradanie poufnych danych. Na przykład poprzez podsuwanie Ci fałszywych stron 📄
- **Malware** to wirusy, robaki i inne programy atakujące urządzenia 🦠
- **Oszustwa** 🧑🏻‍🔪

Tak więc ze względu na ciągle rozwijające się możliwości oferowane przez internet ważne jest żeby być ostrożnym w cyberświecie. 😎

W przypadku **SPAMU** głównym sposobem ochrony jest wybranie konta pocztowego oferującego filtrowanie **SPAMU** oraz oznaczanie niechcianych wiadomości jako spam oraz nie odpowiadanie na nie. 💡

**Phishing** to najczęstszy rodzaj cyberataku. Jak się przed nim chronić? 😞

- Nie ulegaj emocjom, nie działaj natychmiast - na to liczą cyberprzestępcy. Dokładnie sprawdź podejrzaną wiadomość
- Wiadomości phishingowe są wysyłane masowo, często więc są sformułowane niepoprawnie
- Nie otwieraj podejrzanych linków i załączników 🐱

Jak chronić się przed atakiem **złośliwego oprogramowania (Malware)**?

- Zainstaluj sprawdzonego antywirusa 🤖
- Regularnie aktualizuj system
- Nie otwieraj wiadomości, ani nie pobieraj plików z nieznanego źródła ? !
- Używaj silnych haseł 🔒
- Twórz kopie zapasowe 🤖

**Oszustwa** w internecie są już na porządku dziennym. Statystycznie ofiarą oszustów internetowych padło **ponad 20% Polaków**. Tak więc jak się przed nimi obronić? 😬

- Z dużym dystansem podchodź do "super" lub "darmowych" ofert. 😊
- Pod żadnym pozorem nie przesyłaj dalej ofert typu "Wygrałeś za darmo najnowszy Iphone'a!" 🏆
- Zanim za coś płacisz upewnij się komu przesyłasz i ile 💰
- Jeśli zobaczysz jakieś Fake konta lub ogłoszenia zgłoś je administratorowi serwisu 🧑🏻‍🔧
- Uważnie analizuj treść ofert, sprawdzaj adresy linków i sprawdzaj wszelkie zrzutki na akcje charytatywne ➡️ 📱

