

# Dzień Bezpiecznego Internetu



## Do czego służy internet

**Internet** służy do wyszukiwania potrzebnych informacji, czytania wydarzeń z całego świata, a także do rozrywki, np. gier. Ale internet służy także do komunikowania się z poszczególnymi osobami.



# Jak dobrze korzystać z Internetu

**Internet** to nie zabawka, nie można z nim robić co się chce. Teraz wymienię przykłady odpowiedniego korzystania z sieci:

- Nie należy podawać nikomu swoich danych do swoich kont internetowych na różnych platformach społecznościowych.
- Należy wchodzić na strony odpowiednie do swojego wieku, jeżeli nie jesteśmy pewni najlepiej zapytać dorosłego,
- Dzieci w wieku 5-8 powinny korzystać z internetu pod nadzorem rodzica.
- Nie należy obrażać ludzi ,na przykład na youtube, pod ich zdjęciami lub filmami ponieważ możesz ponieść spore konsekwencje.
- Dzieci, które nie ukończyły 18 roku życia nie powinny same dokonywać zakupów w sieci. Można się pomylić, a taka błąhostka to grube konsekwencje.



# Zagrożenia w sieci

- cyberprzemoc,
- uzależnienie,
- niebezpieczne treści,
- łamanie prawa,
- wyłudzenie poufnych informacji,
- kradzież danych osobowych,
- włamania komputerowe,
- zagrożenia techniczne (wirusy).



# Czym jest cyberprzemoc

**Cyberprzemoc** to seria agresywnych zachowań, celowo i regularnie skierowanych przeciwko bezbronnej osobie. Takie zachowania są regularne, wymierzone w słabszych, intencjonalne. Cyberprzemoc ma najczęściej formę słowną.



# Czym jest uzależnienie od internetu

**Uzależnienie od internetu** – zespół zależności polegający na wielogodzinnym korzystaniu z sieci internet, które jest dla pacjenta źródłem dystresu oraz negatywnie wpływa na jego funkcjonowanie w sferze fizycznej, psychicznej, interpersonalnej, społecznej, rodzinnej i ekonomicznej.



# Niebezpieczne treści

- treści obrazujące przemoc, obrażenia fizyczne bądź śmierć,
- treści nawołujące do samookaleczeń, samobójstw, zachowań szkodliwych dla zdrowia,
- treści dyskryminacyjne, promujące wrogość, nienawiść,
- treści pornograficzne dostępne bez żadnego ostrzeżenia,
- fake newsy, czyli fałszywe wiadomości
- relacje na żywo prezentujące zachowania określone i postrzegane jako patologiczne.

# Kradzież danych osobowych

O kradzieży danych osobowych mówimy w sytuacji, w której ktoś bezprawnie wejdzie w posiadanie danych osobowych innej osoby i wykorzysta je wbrew jej woli. Mówiąc wprost – podszywa się pod inną osobę, zazwyczaj w celu osiągnięcia korzyści majątkowej.





# Jak zabezpieczyć się przed kradzieżą danych osobowych

- Przetrzymuj w bezpiecznym miejscu dokumenty, takie jak dowód osobisty, paszport, prawo jazdy.
- Nie udostępniaj dokumentów osobom trzecim, jeśli nie jest to konieczne. Nie pozostawiaj ich wypożyczając np. sprzęt sportowy, nie kopiuj, jeśli nie jest to uzasadnione.
- Niszcz stare dokumenty i korespondencję papierową zawierającą dane.
- Nie podawaj swoich danych w trakcie rozmów telefonicznych z osobami, których nie znasz, nawet jeśli podają się za przedstawicieli banku czy innej instytucji finansowej.

Jeśli chcemy zobaczyć czy na stronie na którą weszliśmy nasz komputer jest bezpieczny należy spojrzeć na prawy górny róg (tak jak na rysunku).

**Zielona kłódka** - oznacza, że połączenie z daną stroną jest bezpieczne, strona jest bowiem wyposażona w sprawdzony i ważny certyfikat. Jeśli dodatkowo, obok zielonej kłódki, pojawi się element **https**, oznacza to, że strona jest szyfrowana.

Tego typu oznaczenia powinny pojawić się na stronach, które wymagają podania tzw. danych wrażliwych, czyli loginu i hasła dostępu. Przykładem mogą być na przykład bankowość internetowa czy usługa Dysk Google.

**Żółty symbol wykrzyknika**: oznacza, że dana strona nie udostępniła certyfikatu przeglądarce. Najczęściej dzieje się tak w przypadku stron zawierających element **http**, które nie korzystają z certyfikatów SSL.

W przypadku stron, na których nie ma konieczności podawania loginu czy hasła, jest to bezpieczne rozwiązanie. Jeśli jednak żółty symbol wyświetla się na stronie, na której należy wprowadzić jakiegokolwiek dane, zastanów się dwa razy, zanim podejmiesz taki krok!



**Czerwona kłódka ze znakiem krzyżyka:** informuje o błędach wykrytych w certyfikacie strony. W przypadku takiego komunikatu należy zachować szczególną ostrożność i nie wprowadzać żadnych danych. Najprawdopodobniej bowiem ktoś podszywa się pod daną witrynę, aby przechwycić cenne informacje.

Klikając w symbol kłódki w przeglądarce Google zyskujesz dostęp do dodatkowych informacji na temat odwiedzanej witryny. Jeśli klikniesz w zakładkę Połączenie, oprócz symboli, które umówiliśmy powyżej może pojawić się również ikona kłódki na szarym tle z żółtym trójkątem. Jej wyświetlenie oznacza, że na stronie znajdują się niezaszyfrowane elementy, które mogą stanowić zagrożenie, jeśli zechcemy wpisać jakiegokolwiek dane. Należy więc zachować czujność.

Poza informacjami o poziomie bezpieczeństwa, w zakładce Połączenia znajduje się również informacja o tym, czy i kiedy dana strona była przez nas odwiedzana.



# Źródła

- Wikipedia
- Epodręczniki
- CCM
- Bezpiecznyinternet.edu.pl

**Stosuj się do tych poleceń a  
będziesz bezpieczny.**

**Dziękujemy za  
uwagę.**



**Pracę wykonali:**

- Kajetan Dziekanowski
- Martyna Pietrzak