

Bezpieczny Internet

HELENA KIŚLUK

8A



Cyberprzemoc



Stosowanie przemocy poprzez: prześladowanie, zastraszanie, nękanie, wyśmiewanie innych osób z wykorzystaniem Internetu i narzędzi typu elektronicznego takich jak: SMS, e-mail, witryny internetowe, fora dyskusyjne w internecie, portale społecznościowe i inne. Napastnicy prześladują swoje ofiary złośliwymi i obraźliwymi wiadomościami. Zamiarem internetowych chuliganów jest zdyskredytowanie konkretnej osoby lub grupy ludzi czy nawet całych społeczności. Takie działania wynikają z poczucia anonimowości lub bezkarności sprawców. Prześladowanie przez internet jest szczególnie groźne dlatego, że kompromitujące czy poniżające materiały są dostępne w krótkim czasie dla wielu osób i pozostają w sieci na zawsze, jako kopie na wielu komputerach, nawet po ustaleniu i ukaraniu sprawcy.

Wirusy



Programy komputerowe posiadające zdolności powielania się, tak jak prawdziwe wirusy, stąd ta nazwa. Wirus do swojego działania potrzebuje i wykorzystuje system operacyjny, aplikacje oraz tożsamość użytkownika komputera. Wirusa komputerowego zalicza się do szkodliwego oprogramowania. Do zwalczania wirusów komputerowych stosuje się programy antywirusowe i skanery wykrywające szkodliwe oprogramowanie. W zabezpieczeniu się przed wirusami pomagają również stałe aktualizacje systemu i aplikacji.

Łańcuszki szczęścia



Spam zawierający w treści polecenie lub prośbę o rozesłanie danej wiadomości do jak największej liczby odbiorców. W stosunkowo krótkim czasie jest przesyłany w sieci w wielu egzemplarzach, co prowadzi do przeciążenia łączy internetowych oraz blokady serwerów.

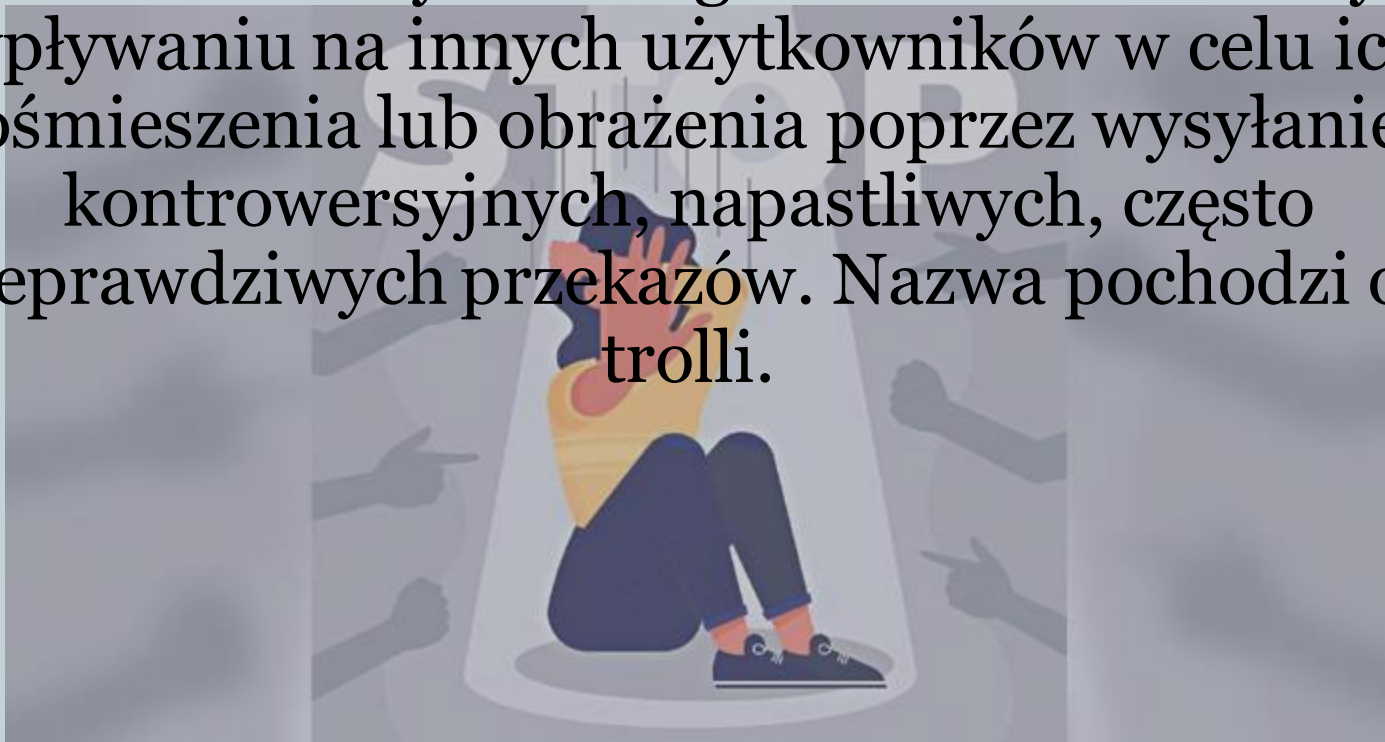


Zjawisko społeczne o charakterze poniżającym obserwowanym w środowisku Internetu (portale społecznościowe, komentarze pod artykułami w serwisach informacyjnych, komunikatory Internetowe itp.). Jest to obraźliwy i zwykle agresywny komentarz internetowy lub mówienie w sposób wrogi i agresywny na jakiś temat lub o jakiejś osobie. Zjawisko hejtu może dotyczyć osoby, grup społecznych, mniejszościowych, etnicznych ale też produktów, kampanii, czy filmów. Jego celem jest wyrażanie pogardy i podważanie pozycji osoby lub grupy społecznej ze względu na rasę, płeć, naród, poprzez wyrażanie nie milej opinii o tej grupie, czy jej poszczególnych członkach lub jej charakterystycznych wytworach. Zjawisko hejtu internetowego nie musi odwoływać się do grupy społecznej może być skierowane także personalnie wobec konkretnej osoby. Przykładem są negatywne komentarze dotyczące osób publicznych. Jak sportowcy, politycy czy aktorzy.

Trollowanie



Antyspołeczne zachowanie charakterystyczne dla internetowych forów dyskusyjnych czatów i sieci społecznościowych. Polega ono na zamierzonym wpływaniu na innych użytkowników w celu ich ośmieszenia lub obrażenia poprzez wysyłanie kontrowersyjnych, napastliwych, często nieprawdziwych przekazów. Nazwa pochodzi od trolli.



Stalking



Zjawisko używania Internetu i innych mediów elektronicznych do nękania. Zjawisko to jest definiowane jako cyberprzemoc popełniana przez stalkera. Sprawca jako narzędzia używa technologii informacyjnej, w szczególności Internetu, by dręczyć pojedynczą osobę, grupę osób lub całą organizację.



Flooding

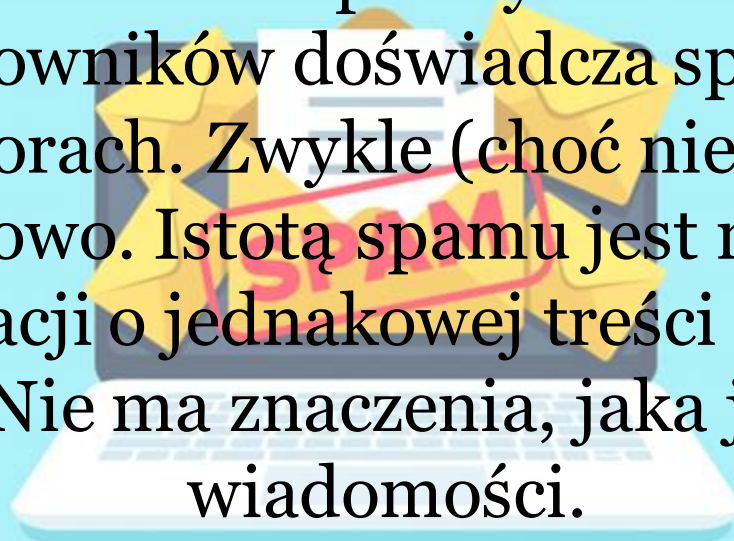


Wielokrotne wysłanie tej samej wiadomości lub wielu różnych wiadomości, lub pustych lub zniekształconych (zwykle celowo) pakietów bez wiadomości w bardzo krótkich odstępach czasu. Może występować w programach komunikacyjnych używanych przez ludzi, jak i też na poziomie protokołów sieciowych. Przejawia się w wielokrotnych powtórzeniach znaków interpunkcyjnych, liter, cyfr itp. Takie zachowanie postrzegane jako nieetyczne i łamiące zasady netykiety.

Spam



Niechciane lub niepotrzebne wiadomości elektroniczne. Najbardziej rozpowszechniony jest spam za pośrednictwem poczty elektronicznej. Część użytkowników doświadcza spamu w komunikatorach. Zwykle (choć nie zawsze) jest wysyłany masowo. Istotą spamu jest rozsyłanie dużej ilości informacji o jednakowej treści do nieznanym sobie osób. Nie ma znaczenia, jaka jest treść tych wiadomości.



Nieznajomi



Nieznajomi w internecie mogą być poważnym zagrożeniem. Od zwykłej rozmowy może dojść do spotkań na żywo lub wyciągnięcia danych. Takie osoby mogą mieć złe zamiary, więc trzeba na nie uważać.



Dane w internecie



W internecie nie należy podawać wszystkich swoich danych takich jak: miejsce zamieszkania, czy pobytu. Takie dane może zobaczyć ktoś groźny i może nas np. okraść. Im więcej będzie o nas wiedział tym większe może stwarzać niebezpieczeństwo.



Netykieta



Zbiór zasad dotyczących dobrego zachowania w Internecie.

- zakaz pisania wulgaryzmów
- zakaz spamowania
- zakaz wysyłania tak zwanych łańcuszków szczęścia
- stosowanie się do reguł pisania obowiązujących w danej grupie,
- zakaz ciągłego pisania wiadomości wielkimi literami
- zakaz nadużywania interpunkcji
- zakaz prowokowania kłótni
- zakaz floodowania
- zakaz obgadywania osób, które sobie tego nie życzą
- zakaz nadużywania znaków interpunkcyjnych oraz emotikon
- nakaz trzymania się wątku w korespondencji elektronicznej lub cytowanie e-maila (w przypadku braku takiej opcji w skrzynce)
- przy wysyłce wiadomości do dużej, zwłaszcza nieznanącej się grupy osób adresy odbiorców należy umieszczać w polu Ukryte do wiadomości
- zastosowanie wszelkich zasad języka polskiego
- zalecenie, by załączniki o dużym rozmiarze przysyłać za pomocą serwisów chmurowych

Dzień Bezpiecznego Internetu



Święto obchodzone w całej Europie, w pierwszej połowie lutego. Jest inicjatywą Komisji Europejskiej, mającą na celu zwrócenie uwagi na kwestię bezpiecznego dostępu dzieci i młodzieży do zasobów internetowych. Od 2004 roku w 45 krajach na świecie, w tym również w Polsce, Dzień Bezpiecznego Internetu był dotychczas obchodzony dwunastokrotnie. Chodzi głównie o to, by dzieci i młodzież nie były narażone na niebezpieczeństwa w trakcie korzystania z zasobów internetowych. W tym roku Dzień Bezpiecznego Internetu jest obchodzony 9 lutego.



Misja bezpieczny internet



**ZAKOŃCZONA
SUKCESEM!**

Źródła



Wikipedia

dolineo.com

archiwum.mswia.gov.pl

babesoflondon.net

pl.freepik.com

g2team.pl

cyberlaw-by-judyta.com

telanganatoday.com

lo1-koscian.pl

sigorce.pl

pbw.edu.pl

interaktywnie.com

gminanml.pl

Zspswiecie.pl