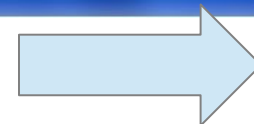


BEZPIECZNY INTERNET



**BEZPIECZNY
INTERNET**

HUBERT BIENIASZ
KLASA VIII B



SPIS TREŚCI

1. Poruszenie tematu, czego lepiej nie robić w internecie.
2. Doxing – nowe zjawisko i zagrożenie
3. Phishing – co to jest? Jak się przed nim bronić?
4. Co to jest firewall i jak działa?
5. Co to jest VPN? Jak poprawia bezpieczeństwo w sieci?
6. Program Antywirusowy.
7. 10 zasad bezpiecznego korzystania z internetu.
8. Ciekawostka.
9. Źródła



1. Czego nie robić w internecie!

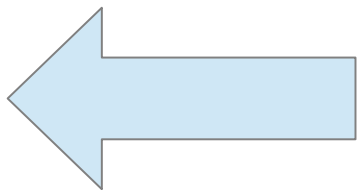
BEZPIECZNY INTERNET

- Nigdy nie podawaj w Internecie swojego prawdziwego imienia i nazwiska. Posługuj się nickiem, czyli pseudonimem, internetową ksywką.
- Nigdy nie podawaj osobom poznanym w Internecie swojego adresu domowego, numeru telefonu i innych tego typu informacji. Nie możesz mieć pewności, z kim naprawdę rozmawiasz!
- Nigdy wysyłaj nieznajomym swoich zdjęć. Nie wiesz, do kogo naprawdę trafią.
- Pamiętaj, że nigdy nie możesz mieć pewności, z kim rozmawiasz w Internecie. Ktoś kto podaje się za twojego rówieśnika w rzeczywistości może być dużo starszy i mieć wobec ciebie złe zamiary.



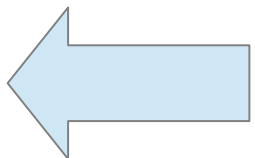
2. Doxing – nowe zjawisko i zagrożenie

- to proceder zbierania i publikowania czyichś danych osobowych i prywatnych informacji takich jak: imię, nazwisko, adres, numer telefonu itp.
- W dobie internetu doxing często polega na wykorzystywaniu informacji publikowanych przed daną osobę pod pseudonimem i upublicznianiu ich w celu dręczenia ich.



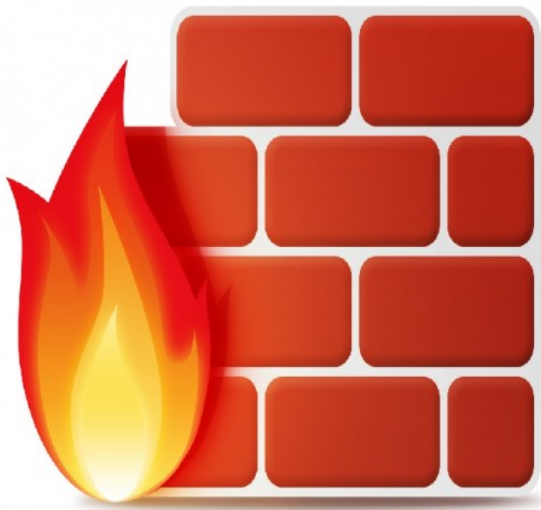
3. Phishing – co to jest? Jak się przed nim bronić?

- Phishing – metoda oszustwa, w której przestępca podszywa się pod inną osobę lub instytucję w celu wyłudzenia poufnych informacji, zainfekowania komputera szkodliwym oprogramowaniem czy też nakłonienia ofiary do określonych działań. Jest to rodzaj ataku opartego na inżynierii społecznej

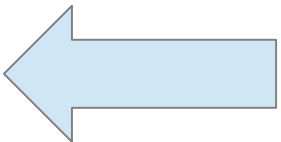


4. Co to jest firewall i jak działa?

Zapora sieciowa – jeden ze sposobów zabezpieczania sieci i systemów przed intruzami. Termin ten może odnosić się zarówno do sprzętu komputerowego wraz ze specjalnym oprogramowaniem, jak i do samego oprogramowania blokującego niepowołany dostęp do komputera, na którego straży stoi

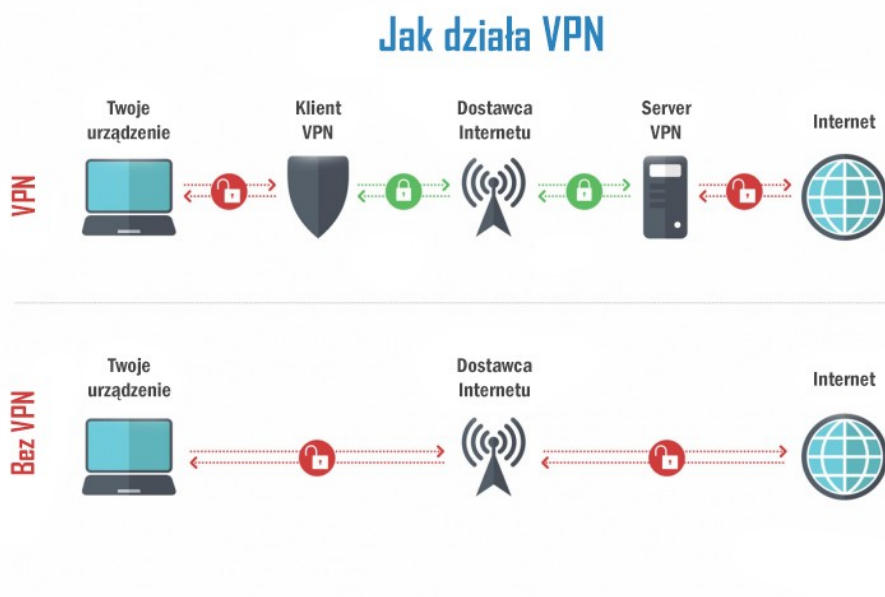


**Fire
wall**



5. Co to jest VPN? Jak poprawia bezpieczeństwo w sieci?

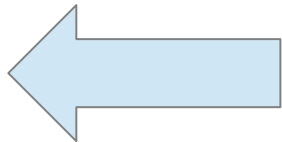
- Wirtualna sieć prywatna, VPN – tunel, przez który płynie ruch w ramach sieci prywatnej pomiędzy klientami końcowymi za pośrednictwem publicznej sieci w taki sposób, że węzły tej sieci są przezroczyste dla przesyłanych w ten sposób pakietów.



6. Program Antywirusowy

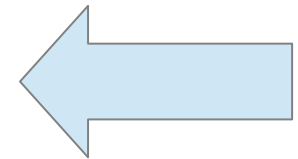


Program antywirusowy – program komputerowy, którego zadaniem jest wykrywanie, zwalczanie i usuwanie wirusów komputerowych. Współcześnie najczęściej jest to element pakietu programów chroniących komputer także przed wieloma innymi zagrożeniami.



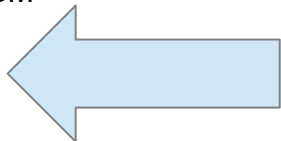
7. 10 zasad bezpiecznego korzystania z internetu

1. Korzystaj z oprogramowania antywirusowego,
2. Otwieraj wiadomości tylko od znanych osób,
3. Ostrożnie pobieraj pliki z sieci,
4. Unikaj klikania w nieznane linki i załączniki w wiadomościach e-mail,
5. Nie podawaj w sieci danych osobowych ani haseł, nie wysyłaj swoich zdjęć,
6. Chroń swoje konta na serwisach społecznościowych,
7. Stosuj trudne do odgadnięcia hasła, które są kombinacją liter i cyfr,
8. Czytaj regulaminy,
9. Sprawdzaj, czy strona, do której się logujesz, ma zabezpieczenie SSL,
10. Pamiętaj, że osoba po drugiej stronie nie musi być tym, za kogo się podaje.



Źródła

1. https://www.google.com/search?q=bezpieczny+internet&tbm=isch&ved=2ahUKEwiNpLeXp97nAhVPvSoKHYaiBnIQ2-cCegQIABAA&oq=BEZPIECZNY+IN&gs_l=img.1.1.35i39I2j0I8.2253545.2257558..2259572...0.0..0.91.1051.13.....0....1..gws-wiz-img.....0i131i67j0i131.xTfj0DK8Lol&ei=l4ZNXs18z_qqAYbFmpAH&bih=657&biw=1366#imgrc=iGuEjeHdS8Gn-M
2. https://www.google.com/search?q=bezpieczny+internet&tbm=isch&ved=2ahUKEwjhtcvOsN7nAhURwCoKHdymDbcQ2-cCegQIABAA&oq=bezpieczny+internet&gs_l=img.3..35i39I2j0I4j0i67j0I3.159952.165524..165997...0.0..0.99.1619.19.....0....1..gws-wiz-img.....0i131.WFEgjoj8pr8&ei=epBNXuGQJZGAqwHczba4Cw&bih=657&biw=1366#imgrc=h2wfrKOZYpdYJM
3. https://www.google.com/search?q=doxing&tbm=isch&ved=2ahUKEwjck82esd7nAhWHxioKHbz3C9cQ2-cCegQIABAA&oq=doxing&gs_l=img.3..0j0i30I9.53658.55952..56278...0.0..0.113.546.5j1.....0....1..gws-wiz-img.....0i67.oeg0nLA-q1k&ei=lpFNXtz6GleNqwG876-4DQ&bih=657&biw=1366#imgrc=_jEQALrcE-lGBM
4. https://www.google.com/search?q=phising&tbm=isch&ved=2ahUKEwiv1Z-6sd7nAhWHuioKHZetCswQ2-cCegQIABAA&oq=phising&gs_l=img.3..0i10I10.48753.53084..53526...0.0..0.103.620.6j1.....0....1..gws-wiz-img.....35i39j0j0i131.l0r9X0fVh-g&ei=XJFNXq-3F4f1qgGX26rgDA&bih=657&biw=1366#imgrc=ZN9iCDsShRS50M
5. https://www.google.com/search?q=firewal&tbm=isch&ved=2ahUKEwjVvtrUsd7nAhXBtSoKHcGxCVvkQ2-cCegQIABAA&oq=firewal&gs_l=img.3..0I10.55591.59402..63104...0.0..0.101.595.6j1.....0....1..gws-wiz-img.....35i39j0i67j0i131.JFCXupKt7tM&ei=k5FNXpWpNcHrqgHB46bIBQ&bih=657&biw=1366#imgrc=a60Olids8naxlM
6. https://www.google.com/search?q=vpn+jak+to+dzia%C5%82a&tbm=isch&ved=2ahUKEwjg7seXst7nAhUWtyoKHf5NDJcQ2-cCegQIABAA&oq=vpn+jak+t&gs_l=img.1.0.0i24.35879.38129..41453...0.0..0.92.485.6.....0....1..gws-wiz-img.....0i67j0j0i30j0i5i30j0i8i30.luwQXiaQYtE&ei=lJJNXuDeBjbuqgH-m7G4CQ&bih=657&biw=1366#imgrc=xQ60IIPeoEyDvM
7. https://www.google.com/search?q=program+antywirusowy&tbm=isch&ved=2ahUKEwiY2aKsst7nAhVJxCoKHU6UDBUQ2-cCegQIABAA&oq=program+antywirusowy&gs_l=img.1.0.0I8j0i5i30I2.39068.46811..48672...0.0..0.129.1744.18j2.....0....1..gws-wiz-img.....35i39j0i131j0i10i67j0i67j0i30.F1t1kHnTOzs&ei=S5JNXtiHH8mlqwHOqLKoAQ&bih=657&biw=1366#imgrc=kB4d280vPUh8oM



Ciekawostka!

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.

Data: wtorek, 11 lutego 2020

