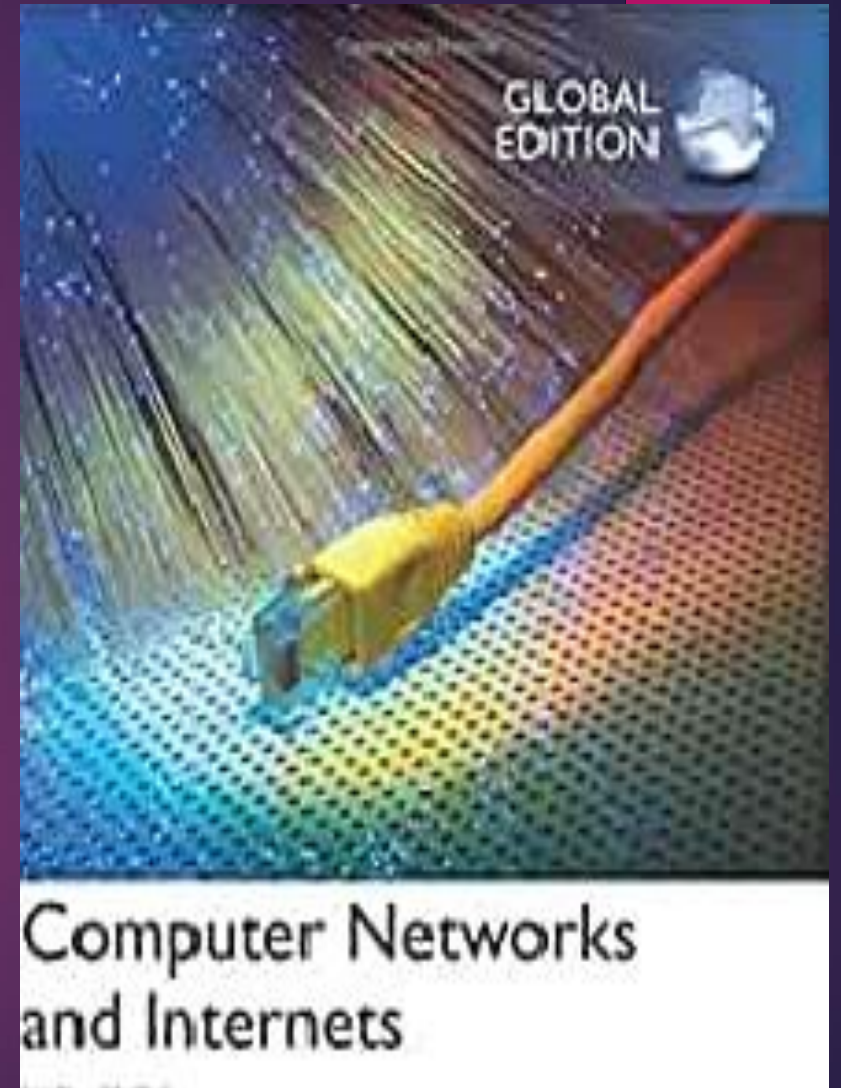


# Internet i ja



# co to internet

**Internet to zestaw połączonych sieci komputerowych dostępnych na całym świecie, które zapewniają**

- ▶ **dostęp do różnego rodzaju informacji i usług poprzez komputer lub smartfon podłączony do Internetu (Wi-Fi).**

Na przykład Internet zapewnia działanie różnych portali i maili

- ▶ Internet to komunikacja międzysieciowa, gdy przynajmniej co najmniej dwa komputery są połączone w sieć.

# Internet connection

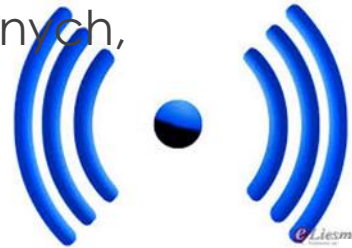
- ▶ Aby mieć dostęp do Internetu, komputer musi mieć połączenie z Internetem

- ▶ Połączenie z Internetem może być zapewnione za pomocą kabla lub routera



# Internet bezprzewodowy (Wi-Fi)

- ▶ Wi-Fi jest dostępne w różnych miejscach publicznych,



- ▶ Zwykle jest zamknięty , tzn. musisz znać hasło, aby uzyskać do niego dostęp, ale nie oznacza to , że połączenie jest zawsze całkowicie bezpieczne.

- ▶ Wiele z oferowanych bezprzewodowych połączeń internetowych jest nieszyfrowanych. To sprawia, że jesteś narażony na złośliwych użytkowników.

- ▶ Korzystaj z Internetu w miejscach publicznych, gdy widzisz logo bezpiecznego Internetu



# Jak połączyć się z Internetem?

- ▶ Musisz najpierw włączyć komputer!
- ▶ Gdy otworzy się okno ekranu, poszukaj jednej z tych ikon



- ▶ Double-click

# jak działa



- ▶ Usługi Google służą do poprawy wydajności wielu stron internetowych oraz świadczenia bezpłatnych usług
- ▶ Wpisz słowa kluczowe dla swojego pytania lub całe pytanie, które chcesz poznać
- ▶ naciśnij klucz

# Sieci o różnych skalach są ze sobą połączone w Internecie

- ▶ lub World Wide Web, to sieć stron internetowych, która stanowi tylko część Internetu.
- ▶ Adresy stron internetowych można zidentyfikować i kategoryzować za pomocą skrótu na końcu tytułu strony, na przykład:
  - com (firma) – biznes**
  - edu (edukacja) – strona o charakterze edukacyjnym lub naukowym**  
instytucją
  - ee – Estonia
  - lt – Litwa
  - lv – Łotwa**

# Zasady zachowania w Internecie

Istnieją zasady postępowania w komunikacji w środowisku internetowym, które sprawiają, że korzystanie z Internetu jest przyjemne i przyjazne dla każdego:

- ▶ Możesz użyć pseudonimu lub fikcyjnej nazwy w Internecie;
- ▶ Nie możesz udawać innej osoby w Internecie;
- ▶ Musisz odbyć rozmowę z rozmówcą, aby można było cię zrozumieć i nie było nieporozumień:

<https://drossinternets.lv/uploads/materials/files/10-padomi-drosibai-interneta.pdf>

- ▶ Pamiętaj, że wszystko, co publikujesz na forach lub w swoim profilu w sieci społecznościowej, jest dostępne dla wszystkich do przeczytania i zobaczenia!



# Pamiętaj!

- ▶ Jeśli wiadomość została już wysłana, nie możesz jej już usunąć!
- ▶ Każda wiadomość może być uzupełniona emotikonami lub „buźkami”!



# Portale społecznościowe

Sieci społecznościowe to strony internetowe, na których możesz komunikować się z innymi ludźmi (przyjaciółmi, krewnymi, kolegami ze szkoły, znajomymi). Aby z nich korzystać, musisz się zarejestrować i stworzyć swój profil

Możesz komunikować się w sieciach społecznościowych na różne sposoby: pisz swoją opinię na forach, w grupach zainteresowań;  
grupy, w których możesz udostępniać zdjęcia, przesyłać pliki audio i wideo, wysyłać listy itp.

---

[https://lv.wikipedia.org/wiki/Soci%C4%81lie\\_t%C4%ABkli](https://lv.wikipedia.org/wiki/Soci%C4%81lie_t%C4%ABkli)

# Sieci społecznościowe można podzielić na cztery główne kategorie

Na świecie, a także na Łotwie dostępnych jest kilkaset różnych rodzajów sieci społecznościowych, a ich liczba rośnie.

---

1. Otwarte sieci społecznościowe  
- takie jak Myspace



gdzie każdy może się zarejestrować, komentować na dowolnym profilu użytkownika, uczestniczyć w prawie wszystkich czynnościach, a także wszystkie informacje są publicznie dostępne z wyjątkiem wiadomości osobistych i niektórych wyjątków;



# Zamknięte sieci społecznościowe

- ▶ -) sieci, w których tylko osoby, które zatwierdziłeś jako znajomi, mogą zostawiać komentarz na profilu lub zdjęciach użytkownika;
- ▶ -) sieci takie jak Draugiem.lv, gdzie prawie żadne informacje nie są dostępne dla niezarejestrowanych użytkowników;



# Mikroblogia z funkcjami społecznościowymi

- ▶ takich jak Twitter, gdzie tylko bloger może publikować komentarz na swoim profilu.



VectorStock

VectorStock.com/27986443



# Usługi z funkcjami sieci społecznościowych

- ▶ takie jak flickr.com, digg.com itp.

[https://eprasmes.lv/wp-content/uploads/2015/08/Socialie\\_tikli\\_eScouts\\_final.pdf](https://eprasmes.lv/wp-content/uploads/2015/08/Socialie_tikli_eScouts_final.pdf)



# Najpopularniejsze sieci społecznościowe

Draugiem.lv



Twitter.com



Facebook.com



Youtube.com



Whatsapp.com



Prnterest.com



Snapchat.com



Instagram.com



<https://ciekursmedia.lv/celvedis-socialajos-tiklos/>

# Wskazówki dotyczące tworzenia bezpiecznego profilu i

- ▶ Zanim zarejestrujesz się na portalu, dowiedz się więcej o tym, jakie tematy są napisane na portalu! Czy jesteś tym zainteresowany?
- ▶ Zapoznaj się z regulaminem portalu, dopiero potem dodaj profil do portalu
- ▶ Zwróć uwagę, czy portal nie przewiduje zobowiązań finansowych (płatności)!
- ▶ Zastanów się, czy chcesz umieścić swoje zdjęcie na portalu!
- ▶ Koniecznie zapytaj, czy rodzina wyraża zgodę na umieszczenie danych osobowych i zdjęcia na profilu!
- ▶ Poproś kogoś o wyjaśnienie, czy można zrezygnować z subskrypcji lub usunąć profil!





# Jeśli zdecydowałeś się zarejestrować i używać pseudonimu, pamiętaj:

- ▶ Pseudonim nie jest nazwiskiem!
- ▶ Pseudonim nie odzwierciedla daty urodzenia
- ▶ Pseudonim nie jest adresem zamieszkania;
- ▶ Pseudonim nie powinien zawierać niegrzeczności!
- ▶ Pseudonim jest neutralny! Na przykład Zuzu, Orzeł

# Jak stworzyć bezpieczne hasło

**Twoje hasło w Internecie  
(sieci społecznościowe, e-mail,  
bankowość internetowa itp.)  
jest jak klucz do Twojego domu!**

# Bezpieczne hasło w 7 krokach

- ▶ tylko Ty znasz hasło, nikt inny go nie zna;
- ▶ hasło zawiera coś, czego nie zapomnisz
- ▶ hasło ma co najmniej 8 znaków i zawiera symbole i cyfry;
- ▶ hasło należy odnawiać co 3 miesiące;
- ▶ hasło jest zapisywane i przechowywane w bezpiecznym miejscu w domu

# Pamiętaj

- ▶ Jeśli chcesz zostawić swój adres e-mail lub profil w sieci społecznościowej, kliknij „Wyjdź” zamiast zamykać okno przeglądarki znakiem „X”.
- ▶ Bądź ostrożny - chroń swoje dane osobowe!

# Umieszczanie informacji w Internecie

- ▶ Zanim opublikujesz informacje w Internecie, zadaj sobie pytanie:  
**Czy chciałabym, żeby moja mama to zobaczyła?**  
**Czy chciałbym, aby zobaczył to nieznajomy?**
- ▶ Jeśli odpowiedź brzmi „nie”, nie publikuj tego w Internecie
- ▶ Nawet jeśli jest mało informacji, można wywnioskować, w jakim mieście mieszkasz, do jakiej szkoły chodzisz, kiedy nie ma cię w domu...

## Zamieszczając w Internecie jakiegokolwiek informacje o sobie, pamiętaj:

- ▶ Nie można poznać wszystkich przyjaciół przyjaciół;
- ▶ Nie wiadomo, ilu nieznajomych go/ją widziało;
- ▶ Nie można poznać intencji obcych;
- ▶ Pamiętaj, aby zweryfikować dokładność otrzymanych informacji
  - ) zadzwoń do banku i dowiedz się, czy numer rachunku bankowego rzeczywiście się zmienił;
  - ) można wygrać na loterii, jeśli sam złożyłeś wniosek o udział w loterii.

# Pamiętaj

- ▶ Informacje, które zamieszczasz w Internecie, może zobaczyć każdy!

<https://drossinternets.lv/uploads/materials/files/vaifija-skola.pdf>

# Publikowanie zdjęć w Internecie

- ▶ Uważnie zastanów się, jakie zdjęcie zamieszczasz w Internecie!
- ▶ Czy zechciałbyś umieścić zdjęcie zamieszczone w Internecie do obejrzenia w szkole?
- ▶ Pamiętaj, że to zdjęcie będzie dostępne w Internecie przez bardzo długi czas, nawet gdy dorośniesz!



# Co znajdę w Internecie?

- ▶ **Zobacz profil swojego najlepszego przyjaciela online!**
- ▶ **Zobacz, co jeszcze możesz znaleźć w Internecie o swoim przyjacielu!**
- ▶ **Czy znajomy wie, że ta informacja o nim znajduje się w Internecie?**

# Pamiętaj!

**Każdy dorosły, nauczyciel, rodzic, przyjaciel może wpisać swoje imię i nazwisko w wyszukiwarkach internetowych, aby upewnić się, jakie zdjęcia, informacje i komentarze umieściłeś w Internecie.**

# Pamiętaj!

**Działalność człowieka stanowi do 49%  
lub tylko połowę ruchu internetowego.**

**Reszta składa się z różnych usług  
spamowych i wirtualnych robotów.**

# Bibliografija:

- ▶ [Latvijas Interneta asociācijas Net-Safe Latvia Drošāka interneta centrs; Rīga 2011](#)
- ▶ <https://drossinternets.lv/uploads/materials/files/rokasgramata-drosiba-interneta.pdf>
- ▶ [http://socialinnovation.lv/wp-content/uploads/2016/09/tulkots\\_IO1-FINAL-Prague-19.09-.pdf](http://socialinnovation.lv/wp-content/uploads/2016/09/tulkots_IO1-FINAL-Prague-19.09-.pdf)



**Dziękuję za uwagę**