



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

apricot  
for parents

# SAUGUMAS IR PRIVATUMAS

Įvadas į temą



apricot

# Temos tikslai

- Aptarti saugumo ir privatumo internete klausimus.
- Išmokti atpažinti interneto pavojus.
- Sužinoti, kaip šių pavojų galima išvengti arba sumažinti.

# Ko išmoksime?

- Skirtumas tarp saugumo ir privatumo.
- Techninės priemonės, skirtos apsisaugoti internete.
- Kaip saugiai naršyti internete.
- Kaip atpažinti ir išvengti pavojų internete.
- Kaip saugiai naršyti socialiniuose tinkluose ir apsaugoti savo asmeninius duomenis.
- Kaip elgtis su asmeninėmis atakomis ir patyčiomis elektroninėje erdvėje.

# Saugumo ir privatumo supratimas

- Žmonės kasdien naršo internete
- Interneto vartotojų<sup>[1]</sup> skaičius Europoje 2018 m. buvo apie 727,6 mln.
- Interneto naudojimas<sup>[1]</sup> mūsų projekto partnerių šalyse (procentinė dalis gyventojų):

Jungtinė Karalystė	95%
Vokietija	92%
Ispanija	86%
Lietuva	80%

**Bet kiek saugiai vartotojai elgiasi internete?**

[1] Internet World Stats

# Skirtumas tarp privatumo ir saugumo

- Privatumas yra galimybė apsaugoti:
  - „Jautrią“ informaciją.
  - Asmeninę identifikuojančią informaciją.

SAUGUMAS



PRIVATUMAS

- ❓ Prieš dalinantis asmenine informacija, būtina perskaitykite privatumo nuostatas.
- ❓ Saugos priemonės nuo virusų, kenkėjiškų programų ir sukčiavimo

# Dalijimasis informacija

- Socialiniai tinklai
- Mobiliojo telefono duomenys
- Mažmeninės prekybos lojalumo kortelės
- Kreditinės kortelės
- „iWallets“
- Transporto paslaugos
- ...

# Apsaugokite asmeninę informaciją...

# Internetas niekada nepamiršta!

# Apsaugokite asmeninę informaciją...

Kiekvienas vartotojas gali tapti nusikaltimo internete auka.

## Be išimčių!

Priemonių galima imtis nesunkiai



# Saugumo priemonės ir apsaugojimo galimybės

- Kokios techninės galimybės?
- Kaip saugiai naršyti internete?
- Kaip apsaugoti savo asmeninius duomenis?
- Kaip apsaugoti socialiniuose tinkluose?
- Kaip susidoroti su asmeninėmis atakomis ir elektroninėmis patyčiomis?
- Kaip atpažinti pavojus ir jų išvengti?