



Bendrai finansuojama pagal
Europos Sąjungos programą
„Erasmus+“

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^[1] skaičius Europoje 2018 m. buvo apie 727,6 mln.
- Interneto naudojimas^[1] 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!



Bendrai finansuojama pagal
Europos Sąjungos programą
„Erasmus+“



Apsaugokite asmeninę informaciją...

Kiekvienas vartotojas gali tapti nusikaltimo internete auka.

Be išimčių!

Priemonių galima imtis nesunkiai



Bendrai finansuojama pagal
Europos Sąjungos programą
„Erasmus+“



apricot

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?