



1.



2.

3.



# Kokia šiandien Jūsų nuotaika?



5.



6.



7.



12.



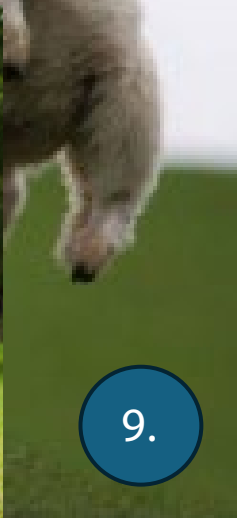
11. Ewe going?



10.



8.



9.

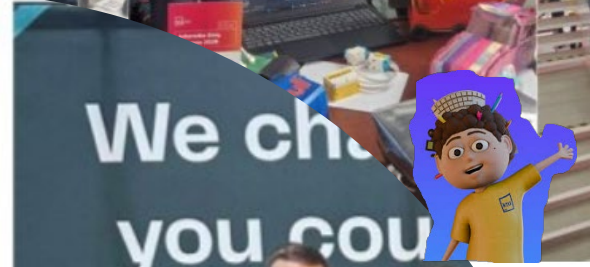


ERASMUS+

DOMEIKAVOS GIMNAZIJAJAI SUITEIKTA „ERASMUS“ AKREDITACIJA

Pradinis ugdymas  
Pagrindinis ugdymas  
Vidurinis ugdymas





Skaitmeninis verslumas



DigiMaths4All: Matematikos problemų sprendimo taikant technologijomis grindžiamą mokymąsi ir informatinį mąstymą stiprinimas

# Matematika – tai mąstymas

- Logika
- Problemų sprendimas
- Technologijos
- Informacinis mąstymas





## Pliusai

- Užduotys buvo žaismingos ir įdomios.
- Patiko dirbti kompiuteriu – buvo lengviau nei pratybos e.
- Programa padėjo geriau suprasti NMPP tipo užduotis.
- Skatino loginį mąstymą.
- Kai kurie mokiniai sužinojo naujų dalykų.
- Padėjo mokytis spręsti užduotis atmintinai.
- Matematiką mėgstantiems mokiniams veiklos labai patiko.
- Veiklos buvo smagios ir įtraukiančios.

## Minusai / iššūkiai

- Dažni techniniai nesklandumai ir programos strigimai.
- Sistema kartais rodydavo, kad užduotys neatliktos, nors jos buvo atliktos.
- Kai kurios užduotys neveikė tinkamai.
- Dalis užduočių mokiniams pasirodė per sunkios.
- Buvo per daug užduočių ir per mažai laiko joms atlikti.

# Matematika – tai mąstymas



Kartais didžiausias rezultatas yra ne pažymys,  
o vaiko pasitikėjimas savimi ir noras bandyti dar kartą.

Man patinka Vile. utu. f ai sąviningiau kurio naujas  
ir buvo labai įdomu. Buvo liksma, įdominga, bet  
trumpai strigo programa. Man patiko spręsti Vile.

Gal ir įdomu, bet buvo daug ~~de~~ techninių nesklaidum  
jei padarisi todo, kad nepadarisi. Sabai žaismingos labai  
įdomus kartais sunku ar nesuprotoma, bet labai labai  
įdomus ir labai patiko. Kadėjo suprasti egzaminai ir  
leido suprasti, kad tu turi loginį mąstymą.  
Jei ne techniniai nesklaidumai tada labai gera programa.  
Labai patiko.