

PAMOKOS / UGDYMO VEIKLOS PLANO FORMA
Ignalinos rajono savivaldybės švietimo stebėsenos rodikliui
„Pagal STEAM ugdymo metodą pravestų pamokų skaičius“ apskaičiuoti

Mokomasis dalykas	Chemija	
Tema	Vanduo. Vandens savybės	
Klasė	I	
Ugdymo tikslas <i>Kokias bendrąsias ir dalykines kompetencijas ugdytis mokiniai?</i>	Pažinimo, komunikavimo, socialinė, emocinė ir sveikos gyvensenos kompetencija	
Mokymo(si) uždavinys <i>Ko mokiniai išmoks?</i>	Naudojantis vadovėliu, internetu, dirbdami poroje, išsiaiškinsite vandens svarbą mūsų organizmui, laboratorijos sąlygomis ištirsite 1-2 vandens savybes.	
S T E A M	Science – gamtos mokslai	Atlieka eksperimentą tyrinėja vandens savybes, aiškinasi kuo vanduo svarbus žmogaus organizmui
	Technology – technologijos Tinka tiek paprastos, tiek išmaniosios: darbas kompiuteriu, informacijos paieška internete ir kt.	Informacijos paieška internete
	Engineering – inžinerija Praktinis žinių taikymas įvairiose technikos sferose, įvairių įtaisų, technologinių sistemų ir procesų projektavimas, kūrimas ir pan.	-
	Arts – menai ir kūryba Gali būti tiesiog kūrybiškumo ugdymas	Kuria sveiką gėrimą (vanduo su žolelėmis, vaisiais ir tt.)
	Math – matematika Įvairūs skaičiavimai ir / ar matematinio, loginio mąstymo ugdymas	Skaičiuoja kiek vandens reikia išgerti per dieną jaunam organizmui
Įgytų žinių ir / ar gebėjimų poreikis kasdiniame gyvenime Keli konkretūs pavyzdžiai	Vandens svarba organizmui, vandens kiekis per dieną. Vanduo yra būtinas norint palaikyti gerą sveikatą.	
Data	2023 m. lapkričio 15 d.	
Vieta <i>Paprasta klasė, mokyklos laboratorija, ... Jei išvyka – adresas (ir internetinis), kontaktai</i>	Mokyklos laboratorija	
Trukmė <i>Nurodyti trukmę įprastomis val. ir min.</i>	45min	
Mokyklos pavadinimas	Ignalinos Česlovo Kudabos gimnazija	
Mokytojo patarimai po pamokos / ugdymo veiklos	Galima daryti dvigubą pamoką (2x45)	
Mokytojo vardas, pavardė <i>Neprivaloma</i>	Irma Rasikė	