

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

Mokomasis dalykas		Gamta ir žmogus
Tema		Praktikos darbas „Mokomės matuoti“
Klasė		5 a (II grupė)
Ugdymo tikslas <i>Kokias bendrąsias ir dalykines kompetencijas ugdysis mokiniai?</i>		Ugdoma gamtamokslinė kompetencija ir pažinimo, komunikavimo, kūrybiškumo kompetencijos
Mokymo(si) uždavinys <i>Ko mokiniai išmoks?</i>		Naudodami teorines žinias, dirbdami grupėse ir atlikdami praktikos darbą, žinos fizikinius 1- 5 dydžius ir jų matavimo vienetus, mokės tiksliai matuoti.
S T E A M	Science – gamtos mokslai	Chemija, fizika, gamta ir žmogus, matematika, dailė, informacinės technologijos
	Technology – technologijos Tinka tiek paprastos, tiek išmaniosios: darbas kompiuteriu, informacijos paieška internete ir kt.	Darbas kompiuteriu
	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	Piešė atliekamus matavimus
	Math – matematika Įvairūs skaičiavimai ir / ar matematinio, loginio mąstymo ugdymas	Atliko ilgio, tūrio, temperatūros, masės, laiko matavimus
Igytų žinių ir / ar gebėjimų poreikis kasdiniame gyvenime <i>Keli konkretūs pavyzdžiai</i>		Išmoksta naudotis matavimo priemonėmis ir kaip jomis naudotis ir moka matavimo vienetus.
Data		2022-09-15
Vieta <i>Paprasta klasė, mokyklos laboratorija, ... Jei išvyka – adresas (ir internetinis), kontaktai</i>		Ignalinos Česlovo Kudabos gimnazijos gamtos mokslų laboratorija
Trukmė <i>Nurodyti trukmę įprastomis val. ir min.</i>		45 min
Mokyklos pavadinimas		Ignalinos Česlovo Kudabos gimnazija
Mokytojo patarimai po pamokos / ugdymo veiklos		Kuo daugiau praktinių dalykų mokiniams////////
Mokytojo vardas, pavardė <i>Neprivaloma</i>		Judita Motiejonienė