

Projektas „Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis“

Vykdamas 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos projektą „Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis“ yra įvykdyti 5–8 kl. ir I–IV kl. mokymo priemonių pirkimai.

Projekto tikslas – didinti bendrojo ugdymo įstaigų tinklo veiklos efektyvumą.

Projekto uždavinys – modernizuoti gamtos ir technologinių mokslų mokymosi aplinką.

Projekto partneriai – visos šalies savivaldybės ir valstybinės mokyklos.

Projekto įgyvendinimo metu yra vykdomos šios veiklos:

- gamtos ir technologinių mokslų mokymo priemonių ir įrangos įsigijimas. Perkami mokymo priemonių ir įrangos komplektai atskirai 5–8 kl. ir I–IV kl. mokykloms, kurios vykdo atitinkamas bendrojo ugdymo programas;

- gamtos ir technologinių mokslams mokyti įsigytų mokymo priemonių ir įrangos panaudojimo ugdymo procese metodikų parengimas. Bus parengta metodinė medžiaga mokytojams, t. y. lakoniški pamokų aprašymai ir trumpi filmukai, kuriuose patariama, kaip nupirktas priemonės naudoti pamokose.

Projektui įgyvendinti skirtos Europos Sąjungos struktūrinių fondų ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos 6950880,43 eurų.

Šiame etape Elektrėnų sav. Vievio gimnazijai skirta lėšų suma yra 6804 eurai.

Nupirktos mokymo priemonės fizikos, chemijos, biologijos ir technologinių dalykų kabinetams: mikroskopai, testai ir mokomosios tyrimų laboratorijos, priemonės tyrimams atlikti, robotų konstravimo rinkiniai, mokomieji elektronikos rinkiniai.

Projektą „Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis“ įgyvendina Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos Švietimo aprūpinimo centras.

Priemonės į gimnaziją pristatė: UAB „Mokslo technologijos“, UAB „Biznio mašinų kompanija“, UAB „Labostera“.

Direktoriaus pavaduotojas ūkio reikalams

Giedrius Miliūnas