

Zilupes vidusskolas projekta „Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai” aktivitātes

Projekta numurs: 8.3.2.2./16/I/001

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Sociālais
fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē

2019./2020.mācību gada laikā projekta “Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai” ietvaros Zilupes vidusskolā skolēni pēc stundām apmeklēja dažādas papildnodarbības STEM un vides jomu priekšmetos.

Sākumskolēniem pēc stundām tika piedāvātas praktiskās nodarbības „Vides pētnieki”, kuru laikā viņi padziļināja dabaszinību stundās apgūtās teorētiskās zināšanas un to praktisko pielietojumu, iepazīstot, pētot gan telpā, gan dabā.

3.-4.kl. skolēni apmeklēja datorikas pulciņu, apgūstot datorikas pamatus. 4.-5.kl. skolēni pēc stundām apmeklēja pulciņu „Robotika”, kura laikā skolēni apguva prasmi izpaust savas domas tehniskajā jaunradē, orientēties tehnikas un zinātnes pasaules daudzveidībā, apzināties iegūto zināšanu un prasmju vērtību un lomu dzīvē, kā arī attīstīja savas zināšanas programmēšanā un robotikas pamatos.



Robotikas pulciņš



Vecāko klašu skolēniem tika piedāvāts pulciņš „Fizika ikdienā”, kura laikā bērni apguva mācību vielas teorētisko zināšanu praktisko pielietojumu.

Skolēniem ar augstiem sasniegumiem tika nodrošinātas individuālās pedagoga konsultācijas dabaszinībās, padziļinot mācību stundās apgūtās zināšanas un to praktisku pielietojumu.

Arī tika piedāvātās individuālās pedagoga konsultācijas matemātikā sākumskolā (1.-4.kl.) un pamatskolā (5.-9.kl.), nodrošinot mācību darba diferenciāciju un sniedzot palīdzību skolēniem ar mācīšanās traucējumiem un mācīšanās grūtībām.

2019./2020.mācību gadā projekta ietvaros arī tika nodrošinātas nodarbības pie psihologa sākumskolas skolēniem.

Var secināt, ka mācību gada laikā, apmeklējot un piedaloties dažādās aktivitātēs un nodarbībās projekta ietvaros, audzēkņi pilnveidoja teorētiskās un praktiskās zināšanas fizikā, ķīmijā, matemātikā, ieguva padziļinātu izpratni par mūsdienīgu tehnoloģiju iespējām, šo iespēju izmantošanu dzīvē.

Projekta vadītāja Vija Apele