



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

EIROPAS SOCIĀLĀ FONDA PROJEKTS

“ATBALSTS IZGLĪTOJAMO INDIVIDUĀLO KOMPETENČU ATTĪSTĪBAI”

(Nr. 8.3.2.2./16/I/001 jeb PVS ID 3712)

ESF projekta “Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai” ietvaros decembrī notiek pēdējās 2017. gada nodarbības.

Angļu valodas debašu kluba nodarbībās, ko vada skolotāja Nora Kalnača, skolēni apgūst debašu norises principus – tēmas izvēli, informācijas apkopošanu par aktuālām tēmām, viedokļu aizstāvēšanu un argumentu noformulēšana.



Zinātnisko un tehnisko eksperimentu nodarbību cikla “Klimata pārmaiņas” (vada dabaszinību un ķīmijas skolotāja Vēsma Sūna) trešajā nodarbībā 5.a klases skolēni pētīja siltumnīcas efektu izraisošo ogļskābo gāzi. Viņi ieguva gāzi un uzkrāja to balonā. Pēc tam uz svariem noteica tās masu un salīdzināja ar izelpotās gāzes masu.

Domājot par klimata izmaiņām, runājām un eksperimentāli pierādījām ēku siltināšanas nozīmi. Skolēni ieteica priekšlikumus siltuma zudumu novēršanai.



Praktisko nodarbību “Dabas darbnīca” ietvaros dabaszinību un bioloģijas skolotājas Justīne Āboltiņa un Sandra Bernāte 14. decembrī organizēja mācību vizīti uz Latvijas Dabas muzeju. Skolēni aizrautīgi piedalījās tematiskajā nodarbībā “Latvijas augi un sēnes” (5.-6. klasēm).



Skolas projekta koordinatore

Danute Beķere