



Apklausoje rezultatų palyginimas

Erasmus+ tarpmokyklinės strateginės partnerystės „Effective Methods for Strengthening the Learning Process in Teaching Science“ („Efektyvūs metodai mokymosi procesui stiprinti dėstant gamtamokslinius dalykus“) įgyvendinimo metu mokinių buvo paprašyta dalyvauti dviejose apklausose. Klausimynas apie gamtos mokslų ir matematikos mokymą ir mokymąsi, motyvaciją mokiniams buvo pateiktas projekto įgyvendinimo pradžioje ir pabaigoje.

Pirmoji apklausa vykdyta 2017 m. vasario mėnesį (joje dalyvavo 104 mokiniai), antroji – 2018 m. gegužės mėnesį (jos metu į klausimus atsakinėjo 111 gimnazistų).

Palyginus abiejų apklausų rezultatus, matyti, kad projektas turėjo įtakos sudominant gamtamoksliniais dalykais, keliant mokymosi motyvaciją.

Į klausimą „Ar patinka fizika?“ antrosios apklausos metu teigiamai atsakė 31,5 % respondentų (projekto pradžioje atsakė 15 %).

Į klausimą „Ar esi patenkintas matematikos mokymosi pasiekimais“ teigiamai atsakė 38,7 % apklausoje dalyvavusių gimnazistų (pirmosios apklausos metu buvo 32 %).

Projekto pabaigoje 44,1 % respondentų teigė, kad jie yra patenkinti biologijos mokymosi pasiekimais (projekto pradžioje buvo tik 27 %).

35,1 % mokinių yra patenkinti fizikos pasiekimais (projekto pradžioje buvo tik 14 %).

65,8 % respondentų visada žino už ką bus vertinami pamokose (buvo 53 %).

55,9 % respondentų mokymosi motyvaciją įtakoja supratimas, kad jie turi mokytis (buvo 45 %)

27,9 % mokinių mano, kad jiems labai gerai sekasi gamtos mokslai (buvo 26 %).

Kad jie mokosi gerai, atsakė 38,7 % apklausoje dalyvavusiųjų (projekto pradžioje buvo 36 %). 49,5 % respondentų teigia, kad lanko pamokas ir jų požiūris į mokymąsi yra rimtas (projekto pradžioje buvo 48 %).

Mokytoja Rasa Stravinskienė