

Karjeras attīstības atbalsta pasākuma “Zinātniskā ballīte” pārskats

28.maijā projekta Nr.8.3.5.0/16/I/001 “Karjeras atbalsts vispārējās un profesionālās izglītības iestādēs” karjeras attīstības atbalsta pasākuma “Zinātniskā ballīte” ietvaros Ozolnieku vidusskolas 1., 2. klašu skolēni ar atraktīviem uzdevumiem iepazīs ar eksakto mācību priekšmetu profesijām un izprata to lietderību un nozīmi karjeras veidošanā.



Četrās izzinošajās darbnīcās tika veicināta skolēnu izpratne par tādām profesijām, kā būvnieks, arhitekts, programmētājs, fiziķis, ķīmiķis, zinātnieks un citām profesijām. Pirmā darbnīca skolēniem lika sasprindzināt savu telpisko domāšanu, jo arhitektam svarīgs darba instruments ir iztēle. Skolēniem bija jāveido no piedāvātajiem “būvmateriāliem” māja mazajam Minionam. Otrajā darbnīcā notika mazs ķīmijas eksperiments, kura laikā tika aktualizēta darba drošība un izzinātas profesijas par un ap ķīmijas eksperimentiem. Trešā darbnīca pārsteidza ar tehnoloģijām, skolēnus

gaidīja mazais robots Persiks, kas skolēnos radīja gan interesi, gan izpratni par informāciju tehnoloģiju nozares profesijām. Ceturtajā darbnīcā skolēni nedaudz iepazīs ar mācību priekšmetu – fizika. Šajā darbnīcā tika organizēts darbs komandās, rosināta kreatīvi - loģiskā domāšana, kas atsaucās uz inženieru profesiju pārstāvju ikdienu.

Paldies pasākuma organizatoriem “PASSWORD M”, skolēniem izzinoši praktiskā darbošanās veidoja izpratni par eksakto mācību priekšmetu nozīmi profesionālās karjeras veidošanai.

Pasākuma pārskatu sagatavoja: Pedagoģis karjeras konsultants Līga Patupa

