



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

## “Būšu programmētājs”

Tukuma Raiņa ģimnāzijā 7.janvārī SIA Aspired iepazīstināja 7. – 9.klašu skolēnus ar programmētāja profesiju, stāstīja, kā veiksmīgāk plānot karjeru. Prezēntācijā skolēniem tika stāstīts par nepieciešamo izglītību, prasmēm, mācību priekšmetiem un īpašībām, kādām jāpiemīt, lai kļūtu par programmētāju. Tika aplūkoti jautājumi: kādi ir galvenie darba uzdevumi, kāda ir darba vide, kādos uzņēmumos var strādāt, ar ko sākt, kas jāzina par sevi.

Tehniski radošās darbnīcas “OZObot” mērķis ir attīstīt programmēšanas, kodēšanas un loģiskās domāšanas prasmes, veidot priekšstatu par to, kas ir algoritms, attīstīt prasmi saskatīt algoritma lietojumu dzīvē. Attīstīt prasmi izpildīt sagatavotas programmas, kas ir svarīgi programmētāja darbā.

Darbnīcā “Kodu programmētājs” skolēni praktiski iepazīstina programmēšanas pamatus un nostiprināja programmētāja prasmes un rakstura īpašības: sistemātisks, radošs, piesardzīgs, disciplinēts, loģiski domājošs. Darbnīca ļāva izmantot skolēnu iepriekš iegūtās zināšanas matemātikā, informātikā un sociālajās zinībās, aktīvi trenēt un pielietot loģisko domāšanu, saistot skolā apgūtās zināšanas ar nepieciešamo programmētāja profesijā.

No skolēnu pasākuma izvērtējuma: iemācījies, ka loģiski domājot, ātri var tikt galā; iemācījies programmēšanas valodu un tās izrunu; uzzināju, kā roboti nolasa kodus; patika gatavot trasīti ar saviem kodiem.

Pedagogs karjeras konsultants  
Inese Bērziņa

