

## **Karjeras atbalsta pasākumi ESF projekta ietvaros**

### **Mācību ekskursijas “Ražots Latvijā”**

28. martā 6. un 9. kl. skolēni ESF projekta Nr. 8.3.5.0/16/I/001 “Karjeras atbalsts vispārējās un profesionālās izglītības iestādēs” ietvaros apmeklēja Līvānu ražošanas uzņēmumus, lai iepazītu ražotņu darba vidi, tajās nodarbinātās profesijas, izzinātu izglītības un karjeras iespējas, kā arī gūtu atbildes uz interesējošiem jautājumiem un izmēģinātu sevi praktiskā darbībā.

9. klases skolēni apmeklēja mīksto mēbeļu ražotni SIA “Sencis”, guva priekšstatu par galdnieka, piegriezēja, šuvēja, tapsētāja, kvalitātes kontroliera un citām uzņēmumā nodarbinātajām profesijām, par gatavās produkcijas noieta tirgiem un cenām, par ražotnes vēsturi, izaugsmes ceļu. Visus pārsteidza lielais vēriens, ar kādu darbojas uzņēmums, jo SIA “Sencis” ražo mēbeles kuģiem Tallink, eksportē uz daudzām Eiropas valstīm. Tas prasa augstas kvalitātes nodrošināšanu, un uzturēšanu, kam uzņēmums pievērš īpašu vērību. Ražošanas vadītājs labprāt iepazīstināja ar telpām (audumu piegriešanas un šūšanas cehs, koka detaļu izgatavošanas cehs, tapsēšanas cehs, mēbeļu montāžas cehs u. c.), kurās top visiem zināmās un ļoti kvalitatīvās mīkstās mēbeles. Cehu apmeklējuma laikā interesentiem tika dota iespēja darboties praktiski – pārvilkt krēslu ar audumu, to piestiprināt un nodot kvalitātes kontrolei. Vairāki skolēni labprāt iemēģināja roku mēbeļu meistara amatā.

6. klases skolēni ekskursijas ietvaros apmeklēja metālapstrādes uzņēmumu SIA "LīvMet" Līvānos. Skolēni Zanes Gaidukas vadībā iepazīs ar uzņēmuma rašanās priekšvēsturi, kā arī iepazīs metālapstrādes rūpnieciskā procesa soļus. Interesanti bija uzzināt, ka "LīvMet" nodarbojas ar metālapstrādi ļoti augstā un starptautiski sertificētā profesionālā līmenī. Produkciju eksportē uz Skandināvijas valstīm un realizē arī tepat Latvijā, piemēram, dažādu sporta haļļu, angāru u.c. iespaidīgu objektu būvniecībā.

Skolēni uzzināja, kādas ir metālapstrādes profesijas, kā arī par mācību iestādēm, kurās var apgūt specializācijas uzņēmuma ražotnes vajadzībām. Metālapstrāde šodien prasa lielu precizitāti, uzmanību, jo smagākos un darbietilpīgākos pienākumus veic dažādi augstas raudzes elektroniskie instrumenti, mēraparāti un smagumu pacēlāji - pārvietotāji telferi. Visur svarīga darba drošība, un šeit ir arī darbi, kas atbilst meitenēm. Saņēmām atbildes uz sev interesējošajiem jautājumiem, tostarp par peļņas apmēriem, kas ir visai iespaidīgi, ja darbiniekam ir atbilstoša kvalifikācija un izglītība.

### **Radošā darbnīca “No izejvielas līdz gatavam izstrādājumam”**

4. klases skolēni ESF projekta Nr. 8.3.5.0/16/I/001”Karjeras atbalsts vispārējās un profesionālās izglītības iestādēs” ietvaros piedalījās stikla kausēšanas radošajā darbnīcā “No izejvielas līdz gatavam izstrādājumam”, kur stikla apstrādes meistares un mākslinieces Ingas Salmiņas vadībā iepazinās ar stikla kā izejmateriāla īpašībām un tā apstrādes īpatnībām, stikla izstrādājumu veidošanas procesu un pamatnosacījumiem, kuri jāievēro, lai galarezultāts būtu veiksmīgs. Amata meistare piedāvāja apskatei dažāda veida stikla izejmateriālus (stieņus, granulas, plāksnes) un darbarīkus, ko izmanto stiklu kausējot, griežot, laužot, lai pagatavotu dekoratīvus stikla izstrādājumus. Sarunu gaitā tika noskaidrotas svarīgākās rakstura un personības īpašības – uzmanība, pacietība, precizitāte, radošums un vēlme darboties ar stiklu. Stikla kausēšanas meistare sniedza arī savu amata prasmju paraugdemonstrējumus – parādīja, kā top stikla pērles, kā veidot kompozīciju, kā stiklam piešķirt akcentu.

Turpinājumā skolēniem tika dota iespēja darboties praktiski – katrs zīmēja sava darba skici, grieza stiklu, veidoja kompozīciju, sastiprināja vairākas detaļas ar līmes šķīdumu, kausēja stikla kausējamajā krāsnī. Tā bija iespēja novērtēt katram sevi pašu – kādam tas iepatīkās un izraisīja interesi, kādam – ne visai. Bet kopumā visi atzina, ka diena bija interesanta un darboties ar stiklu šķita aizraujoši.

Lolita Šmukste, pedagogs karjeras konsultants

Diāna Bravačka, 6. kl. audzinātāja,

Līga Jermoloviča, 4. kl. audzinātāja