



SPOROČILO ZA JAVNOST

Kidričevo, 10. februar 2021

Dodatne informacije: Služba za odnose z javnostmi, Nataša Vodusek Fras, M: 041 387 297,
E: natasa.vodusekfras@talum.si

10. Praktični prikaz poklicev v Talumu letos na spletu – V Talumu nadaljujejo s promocijo tehničnih poklicev med mladimi

V Talumu tudi v teh drugačnih covid-19 časih nadaljujejo z dobro prakso približevanja tehničnih poklicev otrokom, ki se odločajo o nadaljevanju šolanja. Tradicionalno so pred informativnimi dnevi tudi letos pripravili že 10. Praktični prikaz poklicev v Talumu. Tokrat nekoliko drugače, in sicer so danes na svojem YouTube kanalu objavili video prikaz poklicev, ki so že ta trenutek v Talumu med najbolj iskanimi. V video predstavitvi poklicev so predstavljeni poklici na elektro področju, na področju strojništva in v livarstvu. Pri pripravi utrinkov iz delovnega procesa je sodelovalo 17 sodelavk in sodelavcev.

Praktični prikaz poklicev je namenjen šolarjem zadnjih razredov in njihovim staršem, ki želijo поблиže spoznati različne poklice in delovne postopke v Talumu. Prikazana so delovna opravila, ki so v praksi povezana s posameznim poklicem, kakšno raznolikost ponuja ter znanja in spretnosti, ki so potrebna za delovno odličnost.

V Talumu imajo dolgoletno tradicijo izvajanja različnih aktivnosti, da bi mlade seznanili s poklicnimi priložnostmi, predstavili kako so se nekoč težaški tehnični poklici z robotizacijo in avtomatizacijo preoblikovali ter krepili vezi med izobraževalnimi inštitucijami in gospodarstvom. Prvi praktični prikaz poklicev so v tovarni aluminija pripravili decembra 2011, letos so 10. februarja simbolično pripravili že 10. praktični prikaz poklicev, tokrat v video izvedbi. Ob tem mladim nudijo opravljanje obvezne prakse, omogočajo vodene ogleds podjetja, pomoč pri pisanju seminarskih, diplomskih in drugih nalog ter nudijo kadrovske štipendije za najbolj deficitarne poklice, ki jih potrebujejo v tovarni.

Zelena prihodnost temelji na aluminiju

V Talumu poudarjajo, da vizija trajnostnega razvoja in Evropskega zelenega dogovora sloni na aluminiju z njegovim neskončnim potencialom recikliranja. Rast potrebe po aluminiju je štiri- do šestodstotna letno, kar pomeni, da bo potrebno povečevati tako proizvodnjo primarnega aluminija kot posvečati več pozornosti reciklaži. Kljub zavedanju o pomenu krožnega gospodarjenja in povečevanju obsega

reciklaže aluminija rasti potreb po aluminiju samo s pretaljevanjem aluminija v prihodnje ne bo mogoče pokriti. Dejstvo je namreč, da je kar 75 odstotkov proizvedenega aluminija še vedno v uporabi.

Ker se v Evropi trenutno soočamo z uvozno odvisnostjo, strategija rasti pa predvideva nadaljnjo rast porabe aluminija predvsem v avtomobilskem in pakirnem sektorju, namenja EU posebno pozornost zaščiti tega področja. Izvaja namreč ukrepe s katerimi ščiti pomemben in dragocen vir surovine in njeno proizvodnjo v EU ter s tem pomembno panogo v Evropi. Aluminijska industrija v Evropi namreč generira okrog 40 milijard evrov prihodkov in daje neposredno in posredno delo več kot milijon ljudem.