

## Projekt "Partnerstvo za kadre /2018-2022/"

### POROČILO ZA LETO 2022

#### 1. SPLOŠNO O PROJEKTU

**Partnerstvo za kadre / za promocijo tehničnih poklicev med mladimi v Posočju in v regiji/** (v nadaljevanju Projekt »Kadri«) je projekt, ki temelji na povezovanju gospodarstva (podjetij) in šolstva z namenom promocije in s tem boljše prepoznave tehničnih poklicev med mladimi v Posočju in regiji. V projekt so vključene štiri občine, podjetja in šole (z območja vseh štirih občin) ter PRC kot nosilec projekta. Projekt vzpostavlja sinergijsko vez med gospodarstvom in šolstvom v regiji in temelji na izvajanju aktivnostih, ki povezujejo vse ali vsaj večino vključenih partnerjev v projekt.

#### **Predvideno trajanje:**

- 1. junij 2018 – 31. december 2022

#### **Namen projekta:**

- temeljni namen projekta je promocija tehničnih poklicev med mladimi v Posočju in regiji.

#### **Ciljna skupina:**

- učenci OŠ od 1. - 9. razreda, dijaki in starši.

#### **Ključni cilji projekta:**

- približati šolajoči se mladini tehnične poklice (OŠ in SŠ);
- aktivnejše povezovanje šol in podjetij (ogledi podjetij, delavnice, tehniški krožki, tehniški dnevi, (so)mentorstvo pri pouku, tabori);
- zgodnje prepoznavanje potreb po tehničnih kadrih v gospodarstvu in prenos informacij;
- aktivnejše vključevanje podjetij v proces usmerjanja mladih za potrebe gospodarstva v Posočju;
- aktivnejša vloga šol in s tem spodbujanje zanimanja mladih za tehnično stroko (vključevanje ponujenih aktivnosti iz gospodarstva v letni delovni načrt šol).

#### **Vloga / predvidene naloge PRC:**

- koordinira aktivnosti med projektnimi partnerji,



- zbira in analizira podatke iz gospodarstva in šolstva,
- sodeluje pri oblikovanju predlogov vsakoletnih aktivnosti,
- obvešča partnerje o JR, ki se vežejo na tematiko pridobivanja kadrov,
- udeleževanje na roditeljskih sestankov (ob povabilu šol),
- organizira srečanja s kadroviki z območja izvajanja projekta,
- izvaja promocijo tehniških poklicev v sodelovanju s podjetji in šolami ob upoštevanju določil GDPR,
- pripravlja poročila.

### **Financiranje projekta:**

Projekt je financiran po naslednjem ključu:

- cca. 1/3 stroškov občine in
- cca. 2/3 stroškov podjetja

### **Projekt financirajo:**

- Mahle electric drive Bovec d.o.o.
- TKK d.o.o.
- HIDRIA Advancetec d.o.o.
- ITW Appliance components d.o.o.
- Salonit Anhovo d.d.
- Gostol TST d.d.
- Siapro d.o.o.
- Občina Bovec
- Občina Kobarid
- Občina Tolmin
- Občina Kanal ob Soči

### **Ostali partnerji pri projektu:**

- Severno Primorska gospodarska zbornica

### **Vključene šole:**

- OŠ Bovec
- OŠ Simona Gregorčiča Kobarid
- OŠ Franceta Bevka Tolmin
- OŠ Dušana Muniha Most na Soči
- OŠ Simona Kosa Podbrdo
- OŠ Kanal
- OŠ Deskle
- Gimnazija Tolmin



## 2. POROČILO O IZVEDENIH AKTIVNOSTIH V LETU 2022 - glede na zastavljen plan

### 2.1. Plan aktivnosti

Na sestanku nadzornega odbora in strokovnega sveta, dne 18. 2. 2022, je bilo potrjeno poročilo za leto 2021 ter okvirni plan dela in način financiranja, ki vključuje naslednje predvidene aktivnosti v projektu za leto 2022.

**Tabela 1: Okvirni plan za leto 2022**

Okvirni plan za leto 2022, potrjen 18. 2. 2022		
a	<b>Ogled podjetij in predstavitev poklicev – tehniški dan – temeljna aktivnost</b>	v okviru tehniškega dne (vsaj 18 obiskov po podjetjih v letu 2022)
b	<b>delavnice E-hiše</b>	Za vse zainteresirane šole, po že predvidenem planu
c	Delavnice in predstavitve poklicev <b>ŠC MIC</b>	Dan odprtih vrat, (za vse zainteresirane OŠ, vključene v projekt)
d	Tabor <b>robotike</b> (dvodnevna delavnica)	Pod vodstvom novih mentorjev robotike iz posoških šol in podjetij ter mentorja iz Ljubljane.
e	Sodelovanje zunanjih ekspertov pri učni uri	Glede na interes šolstva
f	Festival znanosti	Ogled različnih delavnic in eksperimentov
g	<b>Predstavitve projekta Kadri in RŠS ter možnosti štipendiranja</b>	Izvede se na roditeljskih sestankih ob povabilu šole
h	<b>Tehniški krožek</b> (delavnica)	Se izvaja znotraj Kariernega kluba za tehniške poklice (Hidria)
i	<b>Dodatne aktivnosti</b> za gimnazijce	Predlog aktivnosti oblikuje Gimnazija Tolmin do maja 2022 za novo šolsko leto
j	<b>Spodbujanja podjetnosti</b> med mladimi	Financirano iz drugih finančnih virov

Vir: PRC 2022

Primarna in najpomembnejša aktivnost projekta »Partnerstvo za kadre« so obiski celotnega razreda po partnerskih podjetjih, da učenci/dijaki spoznajo tehniške poklice in predvsem tudi partnerska podjetja. Druga pomembna aktivnost pa so delavnice E-hiše, ki se izvajajo po posameznih šolah v Posočju in so namenjene tudi mlajšim (prva triada).

### 2.2. Izvedene aktivnosti

#### a) Tehniški dan – obiski učencev in dijakov po podjetjih v letu 2022

Od meseca januarja do junija 2022 so se nadaljevale načrtane aktivnosti iz šolskega leta 2021/2022. Zaradi še vedno prisotnega virusa COVID je bilo kar nekaj tehniški dni odpovedanih. Odpovedi fizične izvedbe tehniškega dne so bile ali zaradi karantene (v šolah) ali zaradi preprečevanju širjenja virusa v

3



podjetjih. Zaradi omenjenih dejavnikov niso bile izvedene nekatere aktivnosti, ki so bile že predhodno določene in usklajene s partnerji.

Glede na zastavljen plan v š. l. 2021/22 in 2022/2023 so v letu 2022 bili izvedeni naslednji (fizični) obiski po partnerskih podjetjih:

**Tabela 2:** Tehniški dan - obisk celotnega razreda po partnerskih podjetjih v letu 2022

<b>OŠ Tolmin: 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TKK d.o.o. (marec 22)</li> <li>- Mahle d.o.o. (marec 22)</li> <li>- HIDRIA d.o.o. (okt 22)</li> <li>- Salonit Anhovo d. d. (okt 22)</li> </ul>	<b>OŠ Bovec: 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahle d.o.o.</li> <li>- Mahle d.o.o. (okt 22)</li> <li>- TKK d.o.o. (nov 22)</li> <li>- ITW d.o.o. (okt 22)</li> </ul>
<b>OŠ Deskle: 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TKK d.o.o. (sept. 22)</li> <li>- Gostol TST d.d. (sept 22)</li> </ul>	<b>OŠ Most na Soči: 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TKK d.o.o. (april 22)</li> <li>- ArtBeton Salonit Anhovo d. d. (marec 22)</li> <li>- ArtBeton Salonit Anhovo d. d. (apr 22)</li> <li>- SIAPRO – (dec 22)</li> <li>- Salonit Anhovo d. d. (okt. 22)</li> <li>- ArtBeton – 3x odpadlo</li> </ul>
<b>Gimnazija Tolmin: 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TKK d.o.o. (januar 22)</li> <li>- HIDRIA d.o.o. (feb 22)</li> <li>- Salonit Anhovo d.d. (jan 22)</li> <li>- Salonit Anhovo d. d. (okt 22)</li> <li>- HIDRIA d.o.o. (okt 22)</li> <li>- TKK d.o.o. (nov. 22)</li> </ul>	<b>OŠ Kanal: 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Salonit Anhovo d. d. (maj 22)</li> <li>- TKK/Gostol TST (okt 22)</li> <li>- SIAPRO – (okt 22)</li> <li>- SIAPRO – (okt 22)</li> <li>- ArtBeton – 1x odpadlo</li> </ul>
<b>OŠ Kobarid: 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Siapro 2 (jan 22)</li> <li>- Siapro 2 (junij 22)</li> <li>- Siapro 1 (maj 22)</li> <li>- TKK/MAHLE (okt. 22)</li> <li>- TKK/MAHLE (nov. 22)</li> <li>- ArtBeton – 1x odpadlo</li> </ul>	<b>OŠ Podbrdo: 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ni imela predvidenih tehn. dni do junija 2022.</li> <li>- HIDRIA/ITW (okt 22)</li> </ul>

Vir: PRC 2022

Legenda:

Modra pisava: izvedeno

Rdeča pisava: odpovedano zaradi COVID-19

### Prilagajanje tehniškega dneva v času COVID-a

V začetnih mesecih v letu 2022 so bili izvedeni tudi Online tehniški dnevi, ki so jih pripravila nekatera partnerska podjetja. Zanimanje iz šol je bilo precejšnje, saj je bilo izvedenih kar 17 srečanj s pomočjo aplikacije Teams.

**Tabela 3:** On-line Tehniški dan v letu 2022

<b>OŠ Tolmin: 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HIDRIA – 3x Online</li> </ul>	<b>OŠ Bovec: 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HIDRIA – 2x Online</li> </ul>
<b>OŠ Deskle: 0</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- /</li> </ul>	<b>OŠ Most na Soči: 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HIDRIA – 4x Online</li> </ul>
<b>Gimnazija Tolmin: 3</b>	<b>OŠ Kanal: 0</b>

4



<ul style="list-style-type: none"> <li>- TKK d.o.o. (februar 22) 1x Online</li> <li>- HIDRIA d.o.o. (feb 22) 1x Online</li> <li>- Salonit Anhovo d. d. (jan. 22) 1x Online</li> </ul>	- /
<b>OŠ Kobarid: 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HIDRA – 4x Online</li> </ul>	<b>OŠ Podbrdo: 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HIDRA – 1x Online</li> </ul>

Vir: PRC 2022

Skupno je bilo v letu 2022 **izvedenih 24** (štiriindvajset) obiskov v partnerskih podjetjih v okviru tehniškega dne, odpovedanih je bilo 5 (pet). Dodatno je bilo **izvedenih še 17** (sedemnajst) tehniški dni s pomočjo spletnih aplikacij (On-line). Glede na planiran kazalnik za leto 2022 (18 obiskov v partnerskih podjetij) je bil kazalnik kljub COVID-u presežen. **Skupno to pomeni 41 tehniških dni.**

**b) E-hiša, novogoriška hiša eksperimentov; nove aktivnosti** za učence od 1. do 6. razreda OŠ

E-hiša novogoriška hiša eksperimentov je v pomladanskem času 2022 izvedla vse nerealizirane delavnice iz jeseni leta 2021. Zaradi prezasedenosti svojih mentorjev in prioritete pri izvajanju delavnic na MONG-u pa je zelo zmanjšala ponujeno število delavnic za jesenski čas 2022. Šole so lahko izkoristile le 3 delavnice na posamezno šolo. Namenjene so bile prvi tiradi od 1. – 4. razreda.

**Tabela 4:** E-hiša novogoriška hiša eksperimentov – **delavnice v 2022** na šolah:

<b>OŠ Tolmin in podružnice: skupaj 8</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 31. 05. 2022</li> <li>- 01. 06. 2022</li> <li>- 02. 06. 2022</li> <li>- 07., 08. in 09. 06. 2022</li> <li>- 14. in 15. 06. 2022</li> </ul>	<b>OŠ Bovec: skupaj 11</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 05. 5. 2022 (2x)</li> <li>- 06. 5. 2022</li> <li>- 10., 11., 12. in 13. 5. 2022</li> <li>- 17., 18. in 19. in 20. 05. 2022</li> </ul>
<b>OŠ Deskle: skupaj 6</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 04. 01. 2022</li> <li>- 05. 01. 2022</li> <li>- 19. 01. 2022 odpovedana (COVID)</li> <li>- 02. 02. 2022 nadomestna</li> <li>- 08. 03. 2022</li> <li>- 09. 03. 2022</li> <li>- 04. 05. 2022</li> <li>- 13. 12. 2022 (2x) odpovedana</li> <li>- 14. 12. 2022 odpovedana</li> </ul>	<b>OŠ Most na Soči: skupaj 13</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 21. 04. 2022 (2x)</li> <li>- 22. 04. 2022</li> <li>- 25. in 26. 04. 2022</li> <li>- 16. in 17. 06. 2022</li> <li>- 21. 06. 2022</li> <li>- 22. in 23. 06. 2022</li> <li>- 13. 10. 2022 20</li> <li>- 05. 10. 2022 26</li> <li>- 06. 10. 2022 20</li> </ul>
<b>Gimnazija Tolmin: skupaj 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 16. 5. 2022 – delavnica <b>H2STUDENT</b></li> </ul>	<b>OŠ Kanal: skupaj 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 29. 11. 2022</li> </ul>
<b>OŠ Kobarid: skupaj 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20. 10. 2022</li> <li>- 27. 10. 2022</li> </ul>	<b>OŠ Podbrdo: skupaj 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 14. 4. 2022</li> <li>- 20. 4. 2022</li> <li>- april 2022 – 2x odpovedana</li> </ul>

Vir: PRC 2022

Legenda:

Modra pisava: izvedeno

Rdeča pisava: odpovedano zaradi COVID-19



V letu 2022 je bilo skupno predvidenih **50** (petdeset) delavnic E-hiše, ki bi bile izvedene ali na posameznih šoli ali v Novi Gorici, od tega je bilo realiziranih **44** (štiriinštirideset) delavnic. Na vsebinsko različnih delavnicah in lokacijah je sodelovalo **825 učencev in dijakov**. Skupno 99 učencev se zaradi različnih objektivni razlogov ni udeležiti dejavnosti.

### **c) Obisk: ŠC Nova Gorica (MIC) Nova Gorica in E-hiše novogoriške hiše eksperimentov**

Predstavitev poklicev in delavnice na ŠC Nova Gorica (MIC) so bile v letu 2022 izvedene. V okviru projekta se je na ogled poklicev in delavnic na ŠC Nova gorica (MIC) prijavilo 6 (šest) osnovnih šol s skupno **227** udeleženci. Dejavnosti se udeležilo **175** udeležencev iz 4 (štirih) osnovni šol.

### **d) Tabor robotike**

V času jesenskih počitnic (oktober 2022) je bil predviden dvodnevni Tabor robotike, ki je že nekaj let zapored potekal na OŠ Tolmin, razen v času COVID-a. Zanimanje za tabor robotike ni izrazila nobena od vključenih šol, zato tabor ni bil realiziran.

### **e) Sodelovanje zunanjih ekspertov v šolstvu**

Salonit Anhovo d. d. v okviru projekta izvaja tudi delavnico ART beton v šolah. V od januarja do junija 2022 sta bile izvedeni 2 delavnici na OŠ Most na Soči. Vključenih je **bilo 47 učencev**.

**V jesenskem delu koledarskega leta 2022** je zaradi bolezni izvajalca, od septembra do decembra 2022, odpadlo vseh pet (5) delavnic ArtBeton. Odpovedane so bile za naslednje osnovne šole: OŠ Most na Soči (3x), OŠ Kanal (1x), OŠ Kobarid (1x). Pri tej aktivnosti naj bi sodelovalo **136** učencev. Dogovorjeno je, da se delavnice izvedene v letu 2023, ko se izvajalec vrne iz bolniškega staleža.

### **a) Festival znanosti v Novi Gorici**

Na Festival znanosti so se prijavile štiri osnovne šole: OŠ Tolmin, OŠ Most na Soči, OŠ Podbrdo in OŠ Deskle. Skupno s 159 udeleženci. Projekt partnerstvo za kadre te aktivnosti ni financiral zaradi finančne omejitve v letu 2022. Šole so ta obisk izvedle in ga tudi financirale iz drugih virov.

### **b) Roditeljski sestanki: »Partnerstvo za kadre« in kadrovske štipendije »RŠŠ« ter možnosti štipendiranja**

V letu 2022 smo bili vabljeni na OŠ Tolmin, kjer smo predstavili projekt Partnerstvo za kadre ter različne možnosti štipendiranja. Udeležili so se ga starši vseh oddelkov devetega razreda.

### **c) Tehniški krožek (delavnica)**

V okviru Kariernega kluba (podjetje HIDRIA d.o.o.) je v letu 2022 potekal krožek »Programiranje s programom Arduino in Python« za dijake iz Gimnazije Tolmin. Krožek je potekal enkrat tedensko. Zastavljen je bil na zelo visokem nivoju, saj so dijaki pridobili znanje za nivo 1. letnika elektro fakultete.

### **d) Dodatne aktivnosti za Gimnazijo Tolmin**

Za dijake Gimnazije Tolmin je bila izvedena **delavnica o uporabi vodikovih tehnologij v e-mobilnosti (H2STUDENT)**. Udeležilo se jo je 74 dijakov, aktivno je sodelovalo **30 dijakov**.



### e) Spodbujanja podjetnosti med mladimi (financirano iz drugih virov)

V letu 2022 so bile izvedene skupno 4 (štiri) podjetniške delavnice in sicer v: OŠ Bovec, OŠ Kobarid, OŠ Tolmin in OŠ Most na Soči. Skupno število učencev, ki so v letu 2022 obiskali delavnico znaša **195**. Aktivnost se financirana iz drugih finančnih virov.

### 2.3 OSTALO:

#### Sestanki:

- Dne **18. februarja 2022** – sestanek nadzorni odbor in strokovni svet. Potrjeno je bilo vsebinsko in finančno poročilo za leto 2021 ter potrjen okvirni plan aktivnosti in financiranje za leto 2022.
- Dne **15. junija 2022** – sestanek razširjene skupine partnerjev (podjetja in šole). Predstavljena je bila širša kadrovska problematika v industriji v Posočju ter rezultati analize zadovoljstva s projektom »Partnerstvo za kadre«. Anketo so izpolnjevale vse vključene šole v projekt.
- Dne **28. septembra 2022** – sestanek strokovnega sveta, kjer je bila glavna tema pogovora o novih možnostih in novih aktivnostih, ki bi jih lahko dodali v prihajajočo perspektivo na projektu Partnerstvo za kadre 2023-2028.
- Dne **16. novembra 2022** – sestanek direktorjev in županov občin vključenih v projekt Partnerstvo za kadre. Tema razgovora je bila nadaljevanje projekta 2023-2028 ter predstavitev sheme financiranja. V projekt se je z januarjem 2023 vključilo novo podjetje.

#### Promocija

Na podlagi Splošne uredbe o varstvu podatkov (GDPR), ki je stopila v veljavo s 25. majem 2018, fotografij učencev, ki so se udeležili obiska po podjetjih, nismo objavljali na socialnih omrežjih.

Dogovor je, da promocijo projekta izvajajo vsi vključeni partnerji preko različnih socialnih omrežij in ostalih medijev: FB, spletnih strani, Instagram, itd... Objave partnerjev pa se delijo tudi na FB profilu PRC Ljudska univerza.

Promocija projekta »Partnerstvo za kadre« v letu 2022:

- FB Ljudska univerza, kratke objave o aktivnostih na projektu,
- FB Ljudska univerza, posredovane kratkih objave od ostalih partnerjev,
- Izjava za medije – november 2022
- SOČAsnik, letnik XXIII, št. 5/2022,
- Spletne stran vključenih Osnovnih šol – kratke objave o tehniškem dnevu,
- Samostojna rubrika na novi spletni strani PRC ([www.prc.si](http://www.prc.si)) ter na spletni strani OE Ljudske univerze ([www.prc-lu.si](http://www.prc-lu.si)),
- Daljši prispevek na Alpskem valu – december 2022
- YouTube: [Projekt »Partnerstvo za kadre« v Posočju - YouTube](#)



### 3. STATISTIKA UDELEŽBE NA AKTIVNOSTIH »PARTNERSTVO ZA KADRE«

V letu 2022 je bilo v različne aktivnosti v okviru projekta »PARTNERSTVO ZA KADRE« skupno vključenih le **2.346 udeležencev** iz sedmih osnovnih šol in Gimnazije Tolmin.

**Tabela 5:** Primerjalna tabela po aktivnostih leto 2018, 2019, 2020, 2021 in 2022.

Aktivnost	2018 sept dec	2019 jan-dec	2020 jan - dec	2021 jan-dec	2022 jan- dec
Tehniški dan	232 udeležencev	886 udeležencev	652 udeležencev	468 udeležencev	878 udeležencev in cca. 411 on-line
Tabor robotike	55 udeležencev	26 udeležencev	0 udeležencev	47 udeležencev (H2STUDENT)	30 udeležencev (H2STUDENT)
Obisk ŠC MIC Nova Goric	184 udeležencev	167 udeležencev	0 udeležencev ODPOVEDAN	0 udeležencev ODPOVEDAN	175 udeležencev
Festival znanosti	0 udeležencev	247 udeležencev	0 udeležencev ODPOVEDAN	27 udeležencev	27 udeležencev
E-hiša eksperimentov - delavnice	0 udeležencev	438 udeležencev	142 udeležencev	504 udeležencev	825 udeležencev
Usposabljanje mentorjev robotike	0 udeležencev	11 udeležencev	0 udeležencev	0 udeležencev	0 udeležencev
Spodbujanje podjetnosti (drugi viri)	68 udeležencev	238 udeležencev	180 udeležencev	268 udeležencev	195 udeležencev
Skupaj vključenih v projekt:	<b>471</b>	<b>1.764</b>	<b>794</b>	<b>1.046</b>	<b>2.346</b>

Vir: PRC, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022

Predvidevali smo, da se bo v **šolskem letu 2021/2022** skupno vključilo **cca. 2.946 udeležencev** v različne aktivnosti v okviru projekta »Partnerstvo za kadre«. Dejansko se jih je vključilo le **1.961 udeležencev**.

V **koledarskem letu 2022** pa je bilo vključenih **2.346 učencev in dijakov**.

Od junija leta 2018 do decembra 2022 se je v različne aktivnosti v okviru projekta »Partnerstvo za kadre« skupno vključilo cca. **6.421 udeležencev** iz posoških šol in Gimnazije Tolmin.





#### 4. STATISTIKA VPISOV NA TEHNIŠKE POKLICE

Tabela 6: Primerjalna tabela po aktivnostih leto 2018, 2019, 2020 in 2021

šolsko leto	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice
	<b>OŠ Kobarid</b>		<b>OŠ Kanal</b>	
2015/2016	9	19,00%	10	32,00%
2016/2017	10	34,48%	12	52,00%
2017/2018	9	25,00%	10	31,00%
2018/2019	12	34,29%	11	39,00%
2019/2020	6	17,6%	11	46,00%
2020/2021	19	57,57%	11	45,83%
<b>2021/2022</b>	<b>8</b>	<b>28,57%</b>	<b>8</b>	<b>40,00%</b>
<b>Skupaj</b>	<b>73</b>		<b>73</b>	

Vir: PRC, 2022

šolsko leto	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice
	<b>OŠ Most na Soči</b>		<b>OŠ Bovec</b>	
2015/2016	10	27,00%	6	27,00%
2016/2017	10	33,00%	6	37,00%
2017/2018	6	21,00%	8	27,00%
2018/2019	7	32,00%	5	24,00%
2019/2020	12	41,00%	6	29,00%
2020/2021	9	37,50%	10	42,85%
<b>2021/2022</b>	<b>9</b>	<b>37,50%</b>	<b>8</b>	<b>23,80%</b>
<b>Skupaj</b>	<b>63</b>		<b>49</b>	

Vir: PRC, 2022

šolsko leto	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice
	<b>OŠ Deskle</b>		<b>OŠ Tolmin</b>	
2015/2016	4	30,80%	12	24,00%
2016/2017	4	36,40%	12	24,00%
2017/2018	2	12,50%	17	30,00%
2018/2019	3	17,60%	7	11,66%
2019/2020	6	42,8%	7	14,58%
2020/2021	6	42,85%	4	13,25%
<b>2021/2022</b>	<b>3</b>	<b>21,42%</b>	<b>7</b>	<b>14,58%</b>
<b>Skupaj</b>	<b>28</b>		<b>66</b>	

Vir: PRC, 2022



šolsko leto	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice	Št. vseh učencev/dijakov vpisanih v tehnične poklice	% vpisanih v tehn. poklice
	<b>OŠ Podbrdo</b>		<b>Gimnazija Tolmin</b>	
2015/2016	<b>6</b>	75,00%	<b>12</b>	29,27%
2016/2017	<b>3</b>	33,00%	<b>6</b>	10,91%
2017/2018	<b>1</b>	33,00%	<b>9</b>	25,00%
2018/2019	<b>2</b>	25,00%	<b>12</b>	33,33%
2019/2020	<b>2</b>	28,57 %	<b>6</b>	19,68%
2020/2021	<b>3</b>	28,57%	<b>6</b>	19,35%
<b>2021/2022</b>	<b>1</b>	<b>50,00%</b>	<b>16</b>	<b>32,65%</b>
<b>Skupaj</b>	<b>18</b>		<b>67</b>	

Vir: PRC, 2022

**Tabela 7:** Pregled vpisa v tehniške poklice v obdobju pred in po vključitvi v projekt v %.

Obdobje	<b>OŠ Kobarid</b>	<b>OŠ Kanal</b>	<b>OŠ Most na Soči</b>	<b>OŠ Bovec</b>
2015/16-2018/19	28,19%	38,50%	28,25%	28,75%
2019/20-2021/22	34,58%	43,94%	38,67%	38,67%

Obdobje	<b>OŠ Deskle</b>	<b>OŠ Tolmin</b>	<b>OŠ Podbrdo</b>	<b>Gimnazija Tolmin</b>
2015/16-2018/19	24,33%	22,42%	41,50%	24,63%
2019/20-2021/22	35,69%	14,14%	35,71%	23,89%

Vir: PRC, 2022

Obdobje	Povprečje vseh šol
<b>2015/16 - 2018/19</b>	29,24%
<b>2019/20 - 2021/22</b>	33,03%
V povprečju povečano za:	<b>3,79%</b>

Vir: PRC, 2015-2022

Iz prejetih podatkov vseh vključenih šol v projekt „Partnerstvo za kadre“ je opaziti, da v povprečju narašča trend vpisa na tehniške poklice, kar je spodbuden rezultat.

Če primerjamo odstotek vpisa na tehniške poklice pred pričetkom projekta in v času trajanja projekta je le ta v povprečju narasel za **3,79 %**. Iz tega lahko sklepamo, da je tudi projekt »Partnerstvo za kadre« en izmed pospeševalnih dejavnikov, ki so pripomogli k takemu rezultatu. Vsekakor pa se bodo bolj kredibilni rezultati pokazali v naslednjem obdobju.



## 5. ZAKLJUČEK

Iz poročila je razvidno, da so bile aktivnosti v okviru projekta za leto 2022, glede na plan in možnosti, v večini realizirane (preseženo število ogledov partnerskih podjetij, nove vsebine za udeležence, nove oblike izvajanja aktivnosti itd...).

Zaradi nepredvidenih okoliščin in tudi omejitve vstopa v partnerska podjetja (COVID-19) so rezultati nekoliko nižji od prvotno predvidenih (manjše število učencev/dijakov vključenih v aktivnosti), saj zaradi višje sile ni bilo možno izvesti vseh zastavljenih aktivnosti.

Statistika vpisov na tehniške poklice, ki jo Posoški razvojni center spremlja od leta 2018 dalje in jo pridobi iz posameznih šol, kaže spodbudno sliko, saj se je vpis na tehniške poklice v času izvajanja projekta v povprečju povečal.

Natančnejši rezultati bodo vidni ob koncu naslednjega petletnega obdobja.

Aktivnosti štiriletnega programa v okviru projekta Partnerstvo za kadre so se z letom 2022 zaključile. Na sestanku razširjene skupine partnerjev pri projektu, dne 15. junija 2022 je bil sprejet sklep, da se projekt nadaljuje še v naslednjem pet letnem obdobju od januarja 2023 do decembra 2028.



Tolmin, 29. 01. 2023

Pripravila:  
Koordinator projekta  
mag. Damijana Kravanja

Posoški razvojni center  
direktor  
Simon Škvor

