

# 19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT

## Obrazložitev predloga proračuna Republike Slovenije za leto 2022

### **Splošni in specifični cilji ter rezultati po programskej strukturi proračuna**

#### **Politika: 19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT**

##### *Opis politike*

##### *Predlagatelji finančnih načrtov, ki prispevajo k izvajanju politike:*

1217 - Nacionalna agencija RS za kakovost v visokem šolstvu  
 1541 - Služba Vlade Republike Slovenije za razvoj in evropsko kohezijsko politiko  
 2611 - Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti  
 3330 - Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport  
 3340 - Ministrstvo za kulturo

##### *Splošni cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

##### **C7028 - Prednostna os 10: Znanje, spretnosti in vseživljenjsko učenje za boljšo zaposljivost**

Opis cilja Vlaganje v spretnosti, izobraževanje ter vseživljenjsko učenje

##### **C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse**

Razvitost izobraževalnega sistema neke države se meri tudi po tem, koliko sredstev le-ta nameni za področje vzgoje in izobraževanja in kako dostopno je za njene prebivalce. Slovenija omogoča z ustrezno mrežo javnih zavodov in javno veljavnih izobraževalnih programov ter različnimi oblikami socialnih pomoči, dostop do vzgoje in izobraževanje pod enakimi pogoji. Vključenost otrok v predšolsko vzgojo se že dalj časa povečuje. Do leta 2021 naj bi vključenost otrok v predšolsko vzgojo od četrtega leta starosti do začetne starosti za vstop v obvezno izobraževanje znašala kar 95,1 %. Glede na to, da je osnovnošolsko izobraževanje obvezno za vse otroke, ki dosegajo 6 let starosti in trajá devet let, je delež vključenih v osnovno šolstvo glede na celotno generacijo vsa leta 100%. Pomemben je tudi delež učencev, ki nadaljujejo izobraževanje v srednjem splošnem in poklicnem izobraževanju. Do leta 2021 naj bi bil delež učencev, ki nadaljujejo izobraževanje, 98,6%. Podoben trend je tudi pri doseganju terciarne izobrazbe 25–34 letnikov. Slovenija je zmanjšala razliko s povprečjem držav OECD, rast deleža terciarno izobraženih pa je bila bolj strma kot v državah OECD.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil. VREDNOST
I05384	Delež sredstev za vzgojo in izobraževanje v BDP	SURS	%	2010	4,26	2011	0,00		
						2014	3,84	4,80	
						2016	3,60	6,00	
						2017	3,66	4,26	
						2018	3,49	4,26	
						2019	0,00	4,26	
						2020	0,00	4,26	
						2021	0,00	4,26	
						2022	0,00	4,26	
I06247	Zagotavljanje dostopnosti do izobraževanja za vse	let		2010	13,00	2011	13,00		
						2014	13,00	13,00	
						2015	13,00	13,00	
						2016	13,00	13,00	

	2017	13,00	13,00
	2018	13,00	13,00
	2019	13,00	13,00
	2020	0,00	13,00
	2021	0,00	13,00
	2022	0,00	13,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I06247	Zagotavljanje dostopnost do izobraževanja za vse	Zagotavljanje najmanj 13 let šolanja za vse: 9 let osnovne šole ter 4 leta srednje šole, saj približno 90 % populacije uspešno konča srednješolsko izobraževanje.

**C1584 - Celostna rast in razvoj športa v RS za vse**

Šport je eden redkih družbenih podsistemov, ki mu je tudi v obdobju splošne družbeno-ekonomske krize prek rezultatov slovenskih športnikov uspelo ustvarjati mednarodno primerljive dosežke, ki izkazujejo visoko stopnjo uspešnosti, in kljub vsesplošnim socialno-družbenim delitvam ustvarjati podlage za povezovanje Slovencev, zaradi česar ga neredko izpostavljamo kot najuspešnejši segment družbe. Z Nacionalnim programom športa 2014 – 2023 država soustvarja pogoje za razvoj športa kot pomembnega dejavnika razvoja posameznika in družbe ter prispeva k zmanjševanju neenakosti na področju dostopnosti do športne vadbe. Pri doseganju cilja Celostna rast in razvoj športa v RS za vse bo v največji meri prispevalo uresničevanje naslednjih ciljev: 1) zagotoviti vsakemu posamezniku možnosti za dejavno sodelovanje v športu v varnem in zdravem okolju; 2) zagotoviti vsem mladim kakovostno zunajšolsko športno udejstvovanje, ki jim bo skupaj s kakovostnim poukom športne vzgoje omogočilo pridobiti gibalne in druge kompetentnosti na taki ravni, da bo šport postal del njihovega zdravega življenjskega sloga; 3) zagotoviti vsakemu, ki ga to zanima in je za to sposoben, možnost izboljšanja osebnega športnega dosežka z namenom uveljavitev v organiziranem mednarodnem športnem prostoru in možnost javnega priznanja njegove pomembnosti, s čimer bo posledično povečan tudi ugled države v mednarodnem prostoru; 4) varovati in spodbujati uveljavljanje moralnih in etičnih vrednot v športu, spoštovati človekovo dostenjanstvo in varnost vseh, ki so povezani s športom; 5) skladno z načeli trajnostnega razvoja ustvarjati spodbudno okolje za razvoj različnih oblik športne dejavnosti za vse skupine prebivalstva, dejavnega transporta ljudi (pešačenje, kolesarjenje, rolanje ipd.), njihovega druženja in preživljavanja prostega časa (igrišča, parki, naravne poti, idr.); ter 6) krepiti vlogo in pomen predvsem tistih športnih društev, ki prebivalcem ponujajo kakovostne športne storitve, imajo značaj javne dobrine in so kot taka pomemben del civilne družbe, ki si s svojim pretežno prostovoljnimi delovanjem prizadevajo tudi za dobrobit celotne skupnosti.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETÖ	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I06116	Število športno dejavnih prebivalcev			Število	2010	1.480.000,00	2010	1.480.000,00
						2011		1.487.436,00
						2012	1.494.800,00	1.495.247,00
						2013	1.514.500,00	1.516.105,00
						2014	1.525.500,00	1.527.784,00
						2015	1.530.500,00	1.534.260,00
						2016	1.536.300,00	1.537.460,00
						2017	1.537.000,00	1.537.240,00
						2018	1.538.000,00	1.537.740,00
						2019	1.538.800,00	0,00
						2020	1.539.000,00	0,00
						2021	1.539.500,00	0,00
						2022	1.540.000,00	0,00
I06121	Število otrok in mladine, vključenih v programih športa otrok in mladine	MŠŠ	Število	2010	200.000,00	2010	200.000,00	0,00
						2011		201.873,00
						2012	204.000,00	204.295,00
						2013	204.500,00	204.625,00
						2014	205.500,00	205.947,00
						2015	205.900,00	234.724,00
						2016	206.300,00	264.507,00
						2017	207.150,00	266.060,00
						2018	208.400,00	271.343,00
						2019	210.000,00	0,00
						2020	212.000,00	0,00
						2021	215.000,00	0,00
						2022	217.000,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06116 - Število športno dejavnih prebivalcev**

Ciljne vrednosti so skladne z načrtovanimi cilji v Nacionalnem programu športa.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06121 - Število otrok in mladine, vključenih v programih športa otrok in mladine**

Ciljne vrednosti so skladne z načrtovanimi cilji v Nacionalnem programu športa.

**C1439 - Krepitev visokošolskega izobraževanja za opolnomočenje državljanov in osebnostni razvoj**

Temeljni vlogi visokošolskega izobraževanja v družbi sta predvsem krepitev in opolnomočenje državljanov za osebni razvoj, poklicno kariero in aktivno državljanstvo ter za duhovni, socialni, umetniški in kulturni ter ekonomski razvoj skupnosti. Zato visoko šolstvo in z njim povezano znanstveno raziskovanje postavljamo v jedro razvojnih ambicij Republike Slovenije. Osnovni cilji visokega šolstva so kakovost in odličnost, raznovrstnost ter dostopnost s podpornimi instrumenti internacionalizacije, diverzifikacije, študijske strukture in stabilnega financiranja visokega šolstva. Kakovost bo vsem omogočala mednarodno primerljivo in priznano visokošolsko izobrazbo, zaposljivost in mobilnost v evropskem prostoru ter širše; socialna razsežnost bo omogočala pravičen dostop do visokega šolstva in neovirano dokončanje študija; raznovrstnost prinaša raznolikost vrst in poslanstva institucij ter študijskih programov za doseganje ključnih ciljev visokega šolstva. (ReNPVŠ11-20)

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002723	Delež prebivalstva v starosti od 30 do 34 let s terciarno izobrazbo	UMAR, EUROSTAT	%	2009	30,90	2011	31,73	
						2015	41,00	40,10
						2016	43,50	40,00
						2020	0,00	44,90
						2021	0,00	45,00
						2022	0,00	45,50
I002724	Delež javnih izdatkov za visokošolsko izobraževanje v BDP	EUROSTAT	%	2008	1,21	2011	1,38	
						2015	1,06	1,30
						2016	0,98	1,30
						2020	0,00	1,00
						2021	0,00	1,10
						2022	0,00	1,20

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002723 - Delež prebivalstva v starosti od 30 do 34 let s terciarno izobrazbo**

Po podatkih Eurostata je Slovenija 40 % delež prebivalstva v starostni skupini 30 do 34 let s pridobljeno terciarno izobrazbo dosegla že leta 2013. Za leto 2019 je ta delež 44,9 %. Rast terciarno izobraženih prebivalcev je posledica visoke vključenosti mladih (20-24 let) v terciarno izobraževanje in izhaja iz ohranitve brezplačnega študija, državnega štipendiranja in drugih ugodnosti za študente, zato pričakujemo naraščanje tega deleža.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002724 - Delež javnih izdatkov za visokošolsko izobraževanje v BDP**

Struktura celotnih javnih izdatkov za izobraževalne ustanove po ravneh izobraževanja je po letih približno enaka: izdatki za terciarno izobraževanje predstavljajo 19,5 % celote ali 0,96 % BDP. Na podlagi zakonskih določb in potreb po večjem vlaganju v šolstvo pričakujemo, da bo delež rasel, pri čemer se zavedamo negativnega vpliva zaradi epidemije.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002723	Delež prebivalstva v starosti od 30 do 34 let s terciarno izobrazbo	Eden izmed ciljev evropske razvojne strategije do leta 2020 je povečati delež terciarno izobraženih med prebivalci, starimi 30–34 let, na 40 %. Pred desetimi leti je bilo v Sloveniji med toliko starimi prebivalci terciarno izobraženih 25 %, v letu 2013 pa že 40 % (približno polovica žensk in tretjina moških). Cilj iz omenjene evropske strategije smo tako že dosegli in se s tem podatkom uvrstili tudi nad povprečje EU (37 %).
I002724	Delež javnih izdatkov za visokošolsko izobraževanje v BDP	Rast sredstev za visoko šolstvo: - cilj do leta 2015: 1 % BDP iz nacionalnih sredstev in 0,3 % BDP iz drugih virov, - do leta 2020 povečati na 2% BDP skupaj vsi viri.

**Program: 1901 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C6872 - Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine v formalnem, neformalnem in priložnostnem okolju, izpopolnjevanje znanj, s**

Prispeva k splošnemu cilju: C7028 - Prednostna os 10: Znanje, spretnosti in vseživljenjsko učenje za boljšo zaposljivost

Opis cilja Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08883	Učinkovito črpanje sredstev		%	2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	12,00	2,50
						2017	24,00	16,60

	2018	36,00	37,00
	2019	48,00	52,40
	2020	60,00	0,00
	2021	72,00	0,00
	2022	86,00	0,00
	2023	100,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08883 - Učinkovito črpanje sredstev**

Ciljne vrednosti opredeljene na podlagi realizacije do 30.6.2020 in s ciljem 100% črpanja do konca leta 2023.

**C6884 - Vlaganje v izobraževanje, usposabljanje in poklicno suposABLjanje za spretnosti in vseživljenjsko učenje z razvojem infrastrukture za izobraževanje in**

Prispeva k splošnemu cilju: C7028 - Prednostna os 10: Znanje, spretnosti in vseživljenjsko učenje za boljšo zaposljivost

Opis cilja Vlaganje v izobraževanje, usposabljanje in poklicno usposabljanje za spretnosti in vseživljenjsko učenje z razvojem infrastrukture za izobraževanje in usposabljanje

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08884	Učinkovito črpanje sredstev	%		2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	12,00	0,00
						2017	24,00	16,10
						2018	36,00	56,10
						2019	48,00	83,90
						2020	85,00	0,00
						2021	90,00	0,00
						2022	95,00	0,00
						2023	100,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08884 - Učinkovito črpanje sredstev**

Ciljne vrednosti opredeljene na podlagi realizacije do 30.6.2020 in s ciljem 100% črpanja do konca leta 2023.

**C1654 - Zagotavljanje kakovostnega in nemotenega delovanja ministrstva z organi v sestavi v pogojih članstva EU**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Ministrstvo z organoma v sestavi (Urad RS za mladino in Inšpektorat RS za šolstvo in šport) je eden ključnih faktorjev pri zagotavljanju kvalitetnega sistema vzgoje in izobraževanja, saj usmerja razvoj vzgoje in izobraževanja tako, da je v skladu s smernicami in uredbami EU. V ta namen morajo biti zagotovljeni pogoji tako kadrovski kot materialni za kvalitetno delo strokovnjakov in uradnikov na tem področju.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002946	Število zaposlenih ministrstva in organov v sestavi	MŠŠ	Število	2010	248,00	2011	240,00	
						2012	514,00	514,00
						2014	422,00	422,00
						2016	388,00	410,00
						2017	394,00	412,00
						2018	387,00	404,00
						2019	391,00	396,00
						2020	0,00	396,00
						2021	0,00	396,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002946	Število zaposlenih ministrstva in organov v sestavi	Kazalec se nanaša na število zaposlenih za ožji MIZŠ s TP, Urad RS za mladino ter Inšpektorat RS za šolstvo in šport. .

**C1658 - Podpora delovanju mladinskih struktur - mladinskih organizacij in organizacij za mlade**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Javni poziv je namenjen sofinanciranju programov mladinskega dela, ki jih izvajajo organizacije v mladinskem sektorju, ki imajo status organizacij v javnem interesu v mladinskem sektorju in javni zavodi, ki delujejo v mladinskem sektorju. Predmet javnega poziva so programi neformalnega ucenja mladih z namenom dviga njihovih državljaških, medkulturnih in socialnih kompetenc, še posebej mladih z manj priložnostmi ter programi usposabljanj in ucnih procesov na področju mladinskega dela, ki prispevajo k vidnosti in razvoju mladinskega sektorja. Mladinsko delo je organizirana in ciljno usmerjena oblika delovanja mladih in za mlade, v okviru katere mladi na podlagi lastnih prizadevanj prispevajo k lastnemu vključevanju v družbo, krepijo svoje kompetence ter prispevajo k razvoju skupnosti.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002948	Delež realiziranih sredstev glede na razpisana sredstva vključno z Evropskimi kohezijskimi sredstvi	URSM	%	2013	92,00	2011	97,53	
						2012	98,63	90,00
						2013	96,70	100,00
						2014	95,14	100,00

		2015	93,68	100,00
		2016	91,83	95,00
		2017	99,18	95,00
		2018	95,81	95,00
		2019	97,61	95,00
		2020	0,00	95,00
		2021	0,00	95,00

**Podprogram: 190101 - Urejanje izobraževalnega sistema****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Podprogram: 190102 - Podporne aktivnosti na področju izobraževanja in športa****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C6873 - Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine v formalnem, neformalnem in priložnostnem okolju, izpopolnjevanje znanj, s**

Prispeva k specifičnemu cilju: C6872 - Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine v formalnem, neformalnem in priložnostnem okolju, izpopolnjevanje znanj, s

Opis cilja Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08881	Učinkovito črpanje iz EKP		%	2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	12,00	2,50
						2017	24,00	16,60
						2018	36,00	37,00
						2019	48,00	52,40
						2020	60,00	0,00
						2021	72,00	0,00
						2022	86,00	0,00
						2023	100,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08881 - Učinkovito črpanje iz EKP**

Ciljne vrednosti opredeljene na podlagi realizacije do 30.6.2020 in s ciljem 100% črpanja do konca leta 2023.

**C6885 - Vlaganje v izobraževanje, usposabljanje in poklicno suposabljanje za spretnosti in vseživljenjsko učenje z razvojem infrastrukture za izobraževanje in**

Prispeva k specifičnemu cilju: C6884 - Vlaganje v izobraževanje, usposabljanje in poklicno suposabljanje za spretnosti in vseživljenjsko učenje z razvojem infrastrukture za izobraževanje in

Opis cilja Vlaganje v izobraževanje, usposabljanje in poklicno suposabljanje za spretnosti in vseživljenjsko učenje z razvojem infrastrukture za izobraževanje in usposabljanje

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08882	Učinkovito črpanje iz EKP		%	2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	12,00	0,00
						2017	24,00	16,10
						2018	36,00	56,10
						2019	48,00	83,90
						2020	85,00	0,00
						2021	90,00	0,00
						2022	95,00	0,00
						2023	100,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08882 - Učinkovito črpanje iz EKP**

Ciljne vrednosti opredeljene na podlagi realizacije do 30.6.2020 in s ciljem 100% črpanja do konca leta 2023.

**C5535 - Zagotavljanje podpornih aktivnosti in urejanje področja za delovanje JZ na področju vzgoje in izobraževanja**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1654 - Zagotavljanje kakovostnega in nemotenega delovanja ministrstva z organi v sestavi v pogojih članstva EU Ministrstvo z organi v sestavi mora nuditi vsem JZ, ki sodijo v njegovo pristojnost, podporo pri njihovem delovanju, urejati in sprejemati ustrezne zakonske in podzakonske akte in usmerjati razvoj vzgoje in izobraževanja. V ta namen vodi aktivnosti izobraževanja strokovnih delavcev, razvoja in vzdrževanja aplikacij, računalniškega opismenjevanja, zagotavlja učbeniške sklade in uvaja projekte Evropskega socialnega sklada, s povdankom na posodabljanju programov in zagotavljanju kakovosti.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06306	Nemoteno delovanje aplikacij, ki podpirajo sistem vzgoje in izobraževanja, število aplikacij	Število	2010	16,00	2011	17,00	
					2012	47,00	48,00
					2013	48,00	48,00
					2014	48,00	48,00
					2015	19,00	48,00
					2016	49,00	48,00
					2017	48,00	48,00
					2018	48,00	50,00
					2019	49,00	52,00
					2020	0,00	52,00
					2021	0,00	53,00
					2022	0,00	53,00
I06307	Dostopnost IKT opreme v vzgojno-izobraževalnem procesu, število učencev na računalnik	Število	2010	12,00	2011	12,50	
					2012	14,50	12,00
					2013	15,00	15,00
					2014	17,00	17,00
					2015	19,00	20,00
					2016	21,00	21,00
					2017	25,00	25,00
					2018	7,00	26,00
					2019	7,00	9,00
					2020	0,00	5,00
					2021	0,00	5,00
					2022	0,00	6,00
I06308	Število učiteljev/strokovnih delavcev, ki se bodo udeležili usposabljanja (na leto)	Število	2010	32.000,00	2011	33.584,00	
					2012	27.955,00	32.000,00
					2013	27.137,00	32.000,00
					2014	27.625,00	25.200,00
					2015	27.872,00	24.500,00
					2016	22.716,00	24.500,00
					2017	22.935,00	21.200,00
					2018	25.245,00	15.100,00
					2019	20.035,00	20.000,00
					2020	0,00	15.000,00
					2021	0,00	15.000,00
					2022	0,00	21.000,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06306 - Nemoteno delovanje aplikacij, ki podpirajo sistem vzgoje in izobraževanja, število aplikacij**

V letu 2021 bomo izdelali aplikacijo za izračun financiranja dejavnosti srednjih šol.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06307 - Dostopnost IKT opreme v vzgojno-izobraževalnem procesu, število učencev na računalnik**

Projekt "COVID-19 IKT za VIZ" iz EU sredstev zagotavlja še naprej dovolj visoko raven opremljenosti v letu 2021.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06308 - Število učiteljev/strokovnih delavcev, ki se bodo udeležili usposabljanja (na leto)**

Zaradi koronavirusa se je v letu 2020 spremenil način poučevanja in s tem tudi možnosti izobraževanja strokovnih delavcev. V skladu z zaznanimi odpovedmi izobraževanj le-teh pričakujemo manj izobraževanj kot v preteklem letu.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I06306	Nemoteno delovanje aplikacij, ki podpirajo sistem vzgoje in izobraževanja, število aplikacij	Na primer: SOKOL - šolski okoliš, Temeljni registri v šolstvu, Vpis v SŠ, KPIS - kadrovsko plačni informacijski sistem šolstva...

**Podprogram: 190103 - Urejanje sistema dejavnosti za mladino****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Podprogram: 190104 - Programi za mlade****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C5542 - Večja aktivna participacija mladih v družbenih procesih, vključno mladih z manj priložnostmi**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1658 - Podpora delovanju mladinskih struktur - mladinskih organizacij in organizacij za mlade

Aktivnosti so usmerjene v sofinanciranje programov neformalnega učenja mladih z namenom dviga njihovih državljanskih, medkulturnih in socialnih kompetenc, še posebej mladih z manj priložnostmi ter programi usposabljanj in učnih procesov na področju mladinskega dela, ki prispevajo k vidnosti in razvoju mladinskega sektorja. Dejavnosti se izvajajo tako na mednarodni, nacionalni kot lokalni ravni, ter prvenstveno v nevladnem sektorju.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I05640	Število sodelujočih mladih	URSM	Število	2009	63.000,00	2011	869.611,00	
						2012	70.000,00	70.000,00
						2013	70.000,00	70.000,00
						2014	70.000,00	70.000,00
						2015	70.000,00	70.000,00
						2016	128.081,00	100.000,00
						2017	128.164,00	104.850,00
						2018	115.420,00	114.000,00
						2019	127.170,00	114.000,00
						2020	0,00	125.500,00
						2021	0,00	125.500,00
						2022	0,00	125.500,00
						2023	0,00	125.500,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05640 - Število sodelujočih mladih**

Sprememba ciljne vrednosti v povezavi s pričakovanim povečanjem št. upravičencev s pridobljenim statusom delovanja v javnem interesu v mladinskem sektorju.

**Program: 1902 - Predšolska vzgoja****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1601 - Zagotovitev kvalitetnega in učinkovitega sistema predšolske vzgoje**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Raziskave potrjujejo, da je vključenost otrok v predšolsko vzgojo pomembna za njihovo uspešnost pri nadaljnjem izobraževanju. Za zagotovitev enakih možnosti vsem otrokom, si država prizadeva za zagotovitev kvalitetnega sistema predšolske vzgoje, ki bo dostopen vsem otrokom in še posebej tistim iz ranljivih skupin.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002837	Delež vključenosti predšolskih otrok v vrtec za posamezno šolsko leto	Ministrstvo za šolstvo in šport	%	2009	73,90	2011	75,30	
						2014	75,00	78,00
						2015	76,80	78,00
						2016	78,10	77,00
						2017	78,80	78,04
						2018	80,40	79,00
						2019	81,70	81,00

		2020	0,00	82,30
		2021	0,00	82,50
		2022	0,00	82,70

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002837	Delež vključenosti predšolskih otrok v vrtce za posamezno šolsko leto	S kazalcem prikazujemo delež vključenih predšolskih otrok v vrtce za celotno obdobje predšolske generacije v starosti od 11 mesecev do vstopa v OŠ.

**C1647 - Zagotavljanje predšolske vzgoje ranljivim skupinam v vrtcih**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Država še posebej skrbi za vključenost v predšolsko vzgojo otrok, ki predstavljajo ranljive skupine.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETOS.	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002842	Narodno mešana območja - število oddelkov v dvojezičnih vrtcih in vrtcih z italijanskim učnim jezikom	Ministrstvo za šolstvo in šport	Število	2010	19,00	2011	20,00	
				2014	47,00	47,00		
				2015	47,50	47,00		
				2016	49,00	48,00		
				2017	52,00	48,00		
				2018	48,00	48,00		
				2019	52,00	48,00		
				2020	0,00	52,00		
				2021	0,00	52,00		
				2022	0,00	52,00		
I002843	Bolnišnični oddelki vrtca	Ministrstvo za šolstvo in šport	Število	2010	11,00	2011	11,00	
				2014	11,00	11,00		
				2015	11,00	11,00		
				2016	11,00	11,00		
				2017	10,00	11,00		
				2018	12,00	12,00		
				2019	11,00	12,00		
				2020	0,00	26,00		
				2021	0,00	26,00		
				2022	0,00	26,00		
I10477	Število oddelkov otrok Romov, ki delujejo v romskih naseljih ali v njihovi bližini		štевilo	2020	8,00	2020	8,00	8,00
				2021	8,00	8,00		
				2022	0,00	8,00		

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002842 - Narodno mešana območja - število oddelkov v dvojezičnih vrtcih in vrtcih z italijanskim učnim jezikom**

Ciljna vrednost števila oddelkov se spremeni na 52 oddelkov, saj ni pričakovati, da bi število na novo oblikovanih oddelkov naraščalo.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002843	Bolnišnični oddelki vrtca	Vrtci imajo organizirane oddelke v 9 regijskih bolnišnicah in UKC - Pediatrični kliniki (vrtec Vodmat).
I10477	Število oddelkov otrok Romov, ki delujejo v romskih naseljih ali v njihovi bližini	S kazalcem preverjamo število odd. v katere so vključeni otroci Romi v romskih naseljih oz. v njihovi bližini.

**C1600 - Sofinanciranje plačil staršev za vrtec**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Zagotovitev finančno dostopne in kakovostne vzgoje in izobraževanja za vse otroke.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. %	IZH. LETOS.	IZH. VREDNOST	LETOS.	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I07746	Povprečna višina plačila staršev za vrtec		%	2012	32,00		2014	36,00	36,20
				2015	36,00		32,80		
				2016	36,00		32,00		
				2017	32,50		32,00		
				2018	34,00		34,00		
				2019	34,00		34,00		
				2020	34,00		0,00		
				2021	34,00		0,00		
				2022	34,00		0,00		

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I07746	Povprečna višina plačila staršev za vrtec	Delež je izražen v % cene programa (upoštevana je celotna cena programa), ki jo plačajo starši za otroka v vrtcu glede na dohodkovni položaj starša.

**Podprogram: 190201 - Izvajanje predšolske vzgoje****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Podprogram: 190202 - Povečanje vključenosti otrok v predšolsko vzgojo****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1618 - Dodatne prostorske kapacitete vrtcev v občinah**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1601 - Zagotovitev kvalitetnega in učinkovitega sistema predšolske vzgoje

Opis cilja

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH.	VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil.	VREDNOST
I06547	Število objektov, katerih obnovo/izgradnjo sofinancira MŠŠ	Število		2010		10,00		2011	4,00			
								2012	2,00	7,00		
								2013	3,00	11,00		
								2014	6,00	6,00		
								2015	1,00	2,00		
								2016	1,00	1,00		
								2017	1,00	1,00		
								2018	1,00	3,00		
								2019	0,00	2,00		
								2020	0,00	4,00		
								2021	0,00	4,00		

**C6095 - Povečanje deleža vključenosti otrok otrok od četrtega leta starosti do vstopa v OŠ**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1600 - Sofinanciranje plačil staršev za vrtce

Število vključenih otrok naj bi se povečalo zaradi uvedbe novega ukrepa - financiranje krajsih programov za otroke, ki v letih pred obveznim vstopom v osnovno šolo še niso vključeni v vrtec iz državnega proračuna.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	IZH.	LETOS	Cil.	Dos.
				LETO	VREDNOST		VREDNOST	VREDNOST
I10476	Delež štiriletnikov in petletnikov vključenih v vrtce v celotni populaciji predšolskih otrok	%		2020	93,50	2020	95,00	93,50
						2021	95,10	93,50
						2022	95,10	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I10476	Delež štiriletnikov in petletnikov vključenih v vrtce v celotni populaciji predšolskih otrok	Vljučenost v PŠV se v evropskih državah primerja z deležem štiriletnikov petletnikov, ki so vključeni v vrtce.

**Program: 1903 - Osnovno šolstvo****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1602 - Kakovostno izvajanje vzgojno-izobraževalnih programov osnovnega šolstva**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Osnovnošolsko izobraževanje je obvezno za vse otroke, ki dopolnijo 6 let starosti in traja devet let. Učenci se izobražujejo v javnih in zasebnih osnovnih šolah. Starši pa lahko uveljavljajo tudi izobraževanje na domu po programu javne ali zasebne šole. Možno pa je tudi izobraževanje v šolah z mednarodnim programom. Predpisi, ki določajo normativno ureditev izobraževanja, omogočajo kakovostno izvedbo programa za vse učence. Osnovnošolske programe sprejema Strokovni svet za splošno izobraževanje. Programi omogočajo, da učenci glede na svoje zmožnosti pridobijo osnovnošolsko izobrazbo. Osnovne šole letno izvajajo samoevalvacijo svojega dela. Bistveni element kakovosti so dosežki učencev pri nacionalnem preverjanju znanja. Učenci opravljajo nacionalno preverjanje znanja ob koncu 6. in 9. razreda. Stopnjo doseganja znanja učitelji preverjajo in ocenjujejo vse šolsko leto in primerjajo učenčev napredek glede na zastavljene cilje.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH.	VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil.	VREDNOST
I06430	Dosežki na nacionalnem preverjanju znanja	%	2010	54,00	2011	54,60		2012	54,20	55,00		
					2013	55,00		2014	60,90	55,00		
					2015	56,00		2016	53,00	55,00		
					2017	53,90		2018	51,50	55,00		
					2019	52,20		2020	0,00	55,00		
					2021	0,00		2022	0,00	55,00		
I06476	Delež vključenih v osnovno šolstvo glede na celotno generacijo	%	2010	100,00	2011	100,00		2014	100,00	100,00		
					2015	100,00		2016	100,00	100,00		
					2017	100,00		2018	100,00	100,00		
					2019	100,00		2020	0,00	100,00		
					2021	0,00		2022	0,00	100,00		

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I06430	Dosežki na nacionalnem preverjanju znanja	Povprečni dosežki na učenca; od 50-56% glede na predmet.
I06476	Delež vključenih v osnovno šolstvo glede na celotno generacijo	Osnovnošolsko izobraževanje je obvezno.

## Podprogram: 190301 - Izvajanje osnovnošolskih programov

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

### C1621 - Organizacija pouka v manjših učnih skupinah

Prispeva k specifičnemu cilju: C1602 - Kakovostno izvajanje vzgojno-izobraževalnih programov osnovnega šolstva

Organizacija pouka v manjših učnih skupina je ena izmed didaktičnih oblik dela z učenci. Strokovni aktivti učitelji se sami odločajo ali bodo uporabili to organizacijsko obliko dela. Sama izvedba še ne pomeni večje kvalitete dela zato kvantitativno navajanje deleža izvedbe ni umestno.

### C6035 - Zagotavljanje ustreznih prostorskih pogojev za izvajanje vzgojno-izobraževalne dejavnosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C1602 - Kakovostno izvajanje vzgojno-izobraževalnih programov osnovnega šolstva

Zagotovitev ustreznih prostorskih pogojev s poudarkom na statični in protipotresni obnovi objektov šol z izvajanjem sofinanciranja gradnje in rekonstrukcije objektov OŠ. S tem zagotavljamo dodatne prostorske kapacitete, ki ustrezajo izvajaju vzgojno-izobraževalne dejavnosti.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH.	VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil.	VREDNOST
I06417	Število objektov, katerih obnova in izgradnjo se sofinancira	Število	2010	38,00	2011	19,00		2012	15,00	23,00		
					2013	8,00		2014	10,00	13,00		
					2015	11,00		2016	8,00	7,00		
					2017	11,00		2018	2,00	4,00		
					2019	1,00						

	2020	0,00	7,00
	2021	0,00	7,00

**C6044 - Zagotavljanje optimalnih pogojev za izvajanje programa osnovne šole**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1602 - Kakovostno izvajanje vzgojno-izobraževalnih programov osnovnega šolstva

V skrbi za stalno izobraževanje strokovnih delavcev bosta še nadalje Zavod RS za šolstvo in Šola za ravnatelje. Več bo usmeritev k izobraževanju neposredno v sami šoli ter delovanju strokovnih aktivov.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH.	VREDNOST	LET	Dos.	VREDNOST	Cil.	VREDNOST
I06724	Delež učencev, ki nadaljujejo izobraževanje po zaključeni osnovni šoli	%	2010	98,50	2011	98,60						
					2012	98,52	98,50					
					2013	98,60	98,50					
					2014	99,10	98,50					
					2015	98,60	98,50					
					2016	98,60	98,50					
					2017	99,60	98,50					
					2018	98,76	98,50					
					2019	98,80	98,50					
					2020	0,00	98,50					
					2021	0,00	98,50					
					2022	0,00	98,50					

**Podprogram: 190302 - Dejavnost glasbenega šolstva**

*Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

**Podprogram: 190303 - Dejavnost zavodov za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami**

*Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

**C6043 - Zagotavljanje optimalnih pogojev za vzgojo otrok s posebnimi potrebami**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1602 - Kakovostno izvajanje vzgojno-izobraževalnih programov osnovnega šolstva

Izvajanje vzgojno izobraževalne dejavnosti za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami. V te zavode, šole se vključujejo otroci in mladostniki, ki potrebujejo prilagojene ali posebne vzgojno-izobraževalne programe.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	IZH.	LETO	Dos.	Cil.
				LETO	VREDNOST		VREDNOST	VREDNOST
I06433	Število oddelkov v osnovnih šolah s prilagojenim programom	Število	2010	307,00	2011	388,00		
					2012	396,00	396,00	
					2013	393,00	398,00	
					2014	394,00	408,00	
					2015	412,00	415,00	
					2016	419,00	420,00	
					2017	440,00	440,00	
					2018	461,00	460,00	
					2019	461,00	461,00	
					2020	0,00	485,00	
					2021	0,00	500,00	
					2022	0,00	550,00	
I06434	Vključenost otrok v Zavode za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami	Število	2010	1.000,00	2011	160,00		
					2012	497,00	1.057,00	
					2013	1.133,00	1.075,00	
					2014	1.212,00	1.097,00	
					2015	1.270,00	1.212,00	
					2016	1.319,00	1.300,00	
					2017	1.455,00	1.350,00	
					2018	1.620,00	1.380,00	

			2019	1.434,00	1.650,00
			2020	0,00	1.700,00
			2021	0,00	1.800,00
			2022	0,00	1.850,00
I06435 Število učencev s posebnimi potrebami	Število	2010	12.380,00	2011	11.590,00
				2012	12.245,00
				2013	13.227,00
				2014	11.860,00
				2015	14.000,00
				2016	10.069,00
				2017	11.077,00
				2018	12.054,00
				2019	12.054,00
				2020	0,00
				2021	0,00
				2022	0,00
					14.000,00

**Program: 1904 - Srednje splošno in poklicno šolstvo*****Opis programa******Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*****C6868 - Izboljšanje odzivnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela, lažji prehod iz izobraževanja v zaposlitev ter okrepljeni in kako**

Prispeva k splošnemu cilju: C7028 - Prednostna os 10: Znanje, spretnosti in vseživljenjsko učenje za boljšo zaposljivost

Opis cilja Izboljšanje odzivnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08886	Učinkovito črpanje sredstev	%		2014		0,00	2015	0,00	0,00
							2016	12,00	0,50
							2017	24,00	8,50
							2018	36,00	31,80
							2019	48,00	47,50
							2020	60,00	0,00
							2021	72,00	0,00
							2022	86,00	0,00
							2023	100,00	0,00

***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08886 - Učinkovito črpanje sredstev***

Ciljne vrednosti opredeljene na podlagi realizacije do 30.6.2020 in s ciljem 100% črpanja do konca leta 2023.

**C1610 - Zagotovitev kakovostnega srednješolskega izobraževanja**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Srednje šolstvo bo omogočalo generaciji učencev, ki zaključi osnovno šolo, vključevanje v splošno ali poklicno izobraževanje za pridobitev splošne srednješolske izobrazbe ali poklicne izobrazbe. Posodobljeni izobraževalni programi omogočajo kompetentno naravnost izobraževanja ter večjo primerljivost učnih izidov z izidi v Evropi. Prehodnost med programi omogoča zaključevanje različnih nivojev izobraževanja, možnost nadaljevanja, večjo izbirnost med programi in zaposljivost. Rezultati dijakov na zaključku izobraževanja so eden izmed kazalnikov kakovosti sistema izobraževanja in posameznega programa oziroma zavoda. Kakovostno izvajanje izobraževalnih programov pomeni zaključevanje programa izobraževanja v rokih, enakih letom trajanja izobraževanja. Ob hitro spreminjačih se tehnologijah in pritiskih mednarodne konkurence mora sistem izobraževanja zagotavljati, da so tisti, ki na novo vstopajo na trg dela, opremljeni z naprednejšimi in s splošnejšimi strokovnimi znanji, kakor tudi s tehničnimi in poklicnimi spretnostmi, prilagojenimi potrebam trga dela.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06501	Delež vključenih v srednje šolstvo glede na celotno generacijo	%		2010		98,50	2011	77,30	
							2012	77,25	77,30
							2013	78,10	77,30
							2014	79,29	79,40
							2015	79,50	77,30
							2016	79,30	77,30
							2017	79,40	92,40
							2018	92,60	92,40

				2019	92,20	92,60
				2020	0,00	93,00
				2021	0,00	93,00
I06699 Delež dijakov, ki uspešno zaključijo splošno maturo	%	2011	86,00	2011	85,82	
				2012	85,90	86,00
				2013	86,03	86,00
				2014	89,04	86,00
				2015	88,50	86,00
				2016	94,10	86,00
				2017	93,30	86,00
				2018	94,90	88,00
				2019	94,50	93,00
				2020	0,00	93,00
				2021	0,00	93,00
I06700 Delež dijakov, ki uspešno zaključijo poklicno maturo	%	2011	94,00	2011	91,90	
				2012	91,40	94,00
				2013	90,06	92,00
				2014	91,74	92,00
				2015	94,00	92,00
				2016	95,40	94,00
				2017	95,90	93,00
				2018	95,50	94,00
				2019	95,30	94,00
				2020	0,00	94,00
				2021	0,00	94,00

**Podprogram: 190401 - Izvajanje srednješolskih izobraževalnih programov****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C6869 - Izboljšanje odzivnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela, lažji prehod iz izobraževanja v zaposlitev ter okrepjeni in kako**

Prispeva k specifičnemu cilju: C6868 - Izboljšanje odzivnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela, lažji prehod iz izobraževanja v zaposlitev ter okrepjeni in kako

Opis cilja Izboljšanje odzivnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08885	Učinkovito črpanje iz EKP	%	2014	0,00		2015	0,00	0,00
						2016	12,00	0,50
						2017	24,00	8,50
						2018	36,00	31,80
						2019	48,00	47,50
						2020	60,00	0,00
						2021	72,00	0,00
						2022	86,00	0,00
						2023	100,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08885 - Učinkovito črpanje iz EKP**

Ciljne vrednosti opredeljene na podlagi realizacije do 30.6.2020 in s ciljem 100% črpanja do konca leta 2023.

**C1623 - Povečanje naravoslovnih kompetenc, spretnosti in veščin dijakov**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1610 - Zagotovitev kakovostnega srednješolskega izobraževanja

Zaradi naraščajoče vloge sodobnih tehnologij so strokovnjaki s področja naravoslovja in tehnike pomemben člen pri povečevanju inovativnosti v podjetjih. Neskladje med povpraševanjem in ponudbo teh kadrov na trgu dela ostaja problem, ki se lahko še poslabša s preteklim krčenjem generacije srednješolcev. Med cilji leta 2011 sprejete Resolucije o raziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2011–2020 (ReRISS 11–20, 2010) je tudi spodbujanje naravoslovja in tehnika, zato je potrebno spodbujati mlade k vpisu na naravoslovje in tehniko že na nižjih ravneh izobraževanja, tudi v povezavi s poslovnim sektorjem. Pomanjkanje strokovnjakov naravoslovja in tehnike so zaznale tudi druge države EU, saj je v zadnjih petih letih približno dve tretjini držav EU razvilo programe sistematičnega spodbujanja razvoja šolskih partnerstev s ciljem povečati zanimanje za naravoslovje.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST

I002871 Delež dijakov, ki izbere preizkus iz naravoslovnega predmeta pri zaključku izobraževanja	%	2009	45,90	2011	55,64
				2012	55,89 0,00
				2013	51,57 39,60
				2014	52,17 51,00
				2015	52,60 51,00
				2016	50,70 51,00
				2017	50,50 51,00
				2018	48,18 51,00
				2019	49,88 51,00
				2020	0,00 51,00
				2021	0,00 51,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002871	Delež dijakov, ki izbere preizkus iz naravoslovnega predmeta pri zaključku izobraževanja	Cilj je ohraniti delež dijakov, ki pri zaključku izobraževanja opravi izpit iz naravoslovnega predmeta, vsaj na doseženi ravni.

**C1624 - Zagotavljanje optimalnih pogojev za izvajanje programov srednješolskega izobraževanja**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1610 - Zagotovitev kakovostnega srednješolskega izobraževanja

Optimalne pogoje za kakovost izvajanja programov srednješolskega izobraževanja zagotavljamo z ohranjanjem vpisa na tistih šolah, ki imajo pogoje za kakovostno izvajanje programov. Tako upoštevamo na eni strani interes in potrebe posameznika, na drugi pa ohranjamo vpis na šolah, v katere smo z investicijami in vlaganji v opremo omogočili kakovostno vzgojno izobraževalno delo. Tako z interesa na eni in šolo, ki ima pogoje, na drugi strani vplivamo na uspešnost posameznika. Z izbranimi šolami za posamezne programe na manjšem številu šol ohranjamo zanimanja dijakov in delež vpisanih v SSI in SPI posebej tam, kjer se na drugih lokacijah kaže manjši interes. Rezultati vpisanih dijakov v SSI in SPI kažejo na približevanje k ciljni vrednosti deleža vpisanih v srednje strokovno in srednje poklicno izobraževanje.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06509	Delež dijakov, vpisanih v srednje strokovno izobraževanje	%	2009	36,60	2011	37,60	
					2012	38,40 38,50	
					2013	38,84 38,50	
					2014	39,74 39,60	
					2015	40,40 40,40	
					2016	41,20 40,00	
					2017	41,60 41,60	
					2018	41,80 41,40	
					2019	41,90 41,90	
					2020	0,00 41,80	
					2021	0,00 41,80	
I06510	Delež dijakov, vpisanih v programe srednjega poklicnega izobraževanja	%	2009	14,60	2011	14,60	
					2012	14,80 0,00	
					2013	14,91 14,65	
					2014	15,23 15,10	
					2015	15,60 15,60	
					2016	16,10 15,60	
					2017	16,60 16,60	
					2018	16,70 16,40	
					2019	16,70 16,70	
					2020	0,00 16,60	
					2021	0,00 16,60	
I06546	Število objektov, katerih obnova ali izgradnjo financira ministrstvo	Število	2010	115,00	2011	92,00	
					2012	33,00 115,00	
					2013	28,00 25,00	
					2014	18,00 32,00	
					2015	31,00 30,00	
					2016	52,00 30,00	
					2017	58,00 63,00	
					2018	80,00 45,00	
					2019	101,00 45,00	
					2020	0,00 65,00	
					2021	0,00 65,00	
					2022	0,00 65,00	
I07280	Uspodbujanje učiteljev strokovnih modulov in praktičnega pouka neposredno na strokovnem področju	%	2013	10,00	2013	16,20 10,00	
					2014	16,20 11,00	
					2015	24,20 24,00	

2016	22,40	25,00
2017	27,20	26,00
2018	9,50	24,00
2019	11,90	20,00
2020	0,00	10,00
2021	0,00	10,00

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06546 - Število objektov, katerih obnovo ali izgradnjo financira ministrstvo**

V letu 2019 se je financiranje finančnega najema s postopnim odkupom zaključilo, zato v letu 2020 ni bilo financiranja. V letih 2020 do 2022 se bo izvajalo financiranje investicij, ki imajo pripravljeno projektno dokumentacijo, oz. se bo dokumentacija pripravljala. Predvidena so tudi sredstva za financiranje investicijsko vzdrževalnih del na objektih in opremi srednjih šol ter nakup nujno potrebnih opreme za srednješolske objekte.

### **Podprogram: 190402 - Dijaški domovi**

#### **Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022**

##### **C6088 - Optimalni pogoji za delovanje dijaških domov**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1610 - Zagotovitev kakovostnega srednješolskega izobraževanja  
Vzpostavitev mreže dijaških domov, ki zagotavlja kakovostno socialno okolje za dijake, in prilagajanje števila vpisnih mest vpisnim trendom v srednjem šolstvu.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETOSA	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06514	Število objektov, katerih obnovo ali izgradnjo financira ministrstvo	Število	2010	35,00	2011	7,00	
			2012	4,00		35,00	
			2013	2,00		5,00	
			2014	3,00		5,00	
			2015	6,00		5,00	
			2016	12,00		5,00	
			2017	20,00		26,00	
			2018	22,00		10,00	
			2019	18,00		10,00	
			2020	0,00		15,00	
			2021	0,00		20,00	
			2022	0,00		20,00	
I06515	Delež dijakov, vključenih v dijaške domove	%	2010	6,30	2011	6,50	
			2012	6,40		6,50	
			2013	6,10		6,60	
			2014	6,10		6,40	
			2015	6,30		6,30	
			2016	6,50		6,80	
			2017	6,60		6,30	
			2018	6,60		6,30	
			2019	6,80		6,80	
			2020	0,00		7,00	
			2021	0,00		7,10	

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06514 - Število objektov, katerih obnovo ali izgradnjo financira ministrstvo**

V letih 2020 do 2022 so predvidena sredstva za financiranje investicijsko vzdrževalnih del objektih in opremi dijaških domov v nekoliko višji vrednosti.

### **Program: 1905 - Višje in visokošolsko izobraževanje**

#### **Opis programa**

**Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1592 - Zviševanje kakovosti višješolskega strokovnega izobraževanja in vključenosti dijakov**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Široko modularno zasnovani višješolski študijski programi omogočajo večjo zaposljivost diplomantov, sprotro prilagajanje potrebam trga dela in dodatne kvalifikacije po končani diplomi.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06580	Delež tistih, ki zaključijo srednje strokovno in poklicno tehnično izobr. in se vpišejo v višje strokovno izobraževanje	%	2008	30,00		2011	30,80	
						2012	24,00	30,00
						2013	40,84	30,00
						2014	63,00	30,00
						2015	81,20	30,00
						2016	83,00	30,00
						2017	87,90	30,00
						2018	86,00	30,00
						2019	30,13	30,00
						2020	0,00	30,00
						2021	0,00	30,00
I06581	Delež števila diplomantov terciarnega izobraževanja	%	2009	15,00		2011	15,00	
						2012	16,00	15,00
						2013	29,00	15,00
						2014	12,51	15,00
						2015	11,92	15,00
						2016	9,50	15,00
						2017	6,11	15,00
						2018	12,00	15,00
						2019	14,88	13,00
						2020	0,00	15,00
						2021	0,00	15,00

**C1442 - Zagotovitev pogojev za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora in učinkovitega sistema**

Prispeva k splošnemu cilju: C1439 - Krepitev visokošolskega izobraževanja za opolnomočenje državljanov in osebnostni razvoj

Za konkurenčnost in večjo zaposljivost prebivalstva je ključnega pomena visokokakovosten in učinkovit sistem izobraževanja, ki mora zagotoviti pridobitev ključnih kompetenc in znanja ter odličnost in privlačnost študija na vseh stopnjah. Visoko kakovost bo mogoče doseči z učinkovito rabo vseh virov, tako javnih kot zasebnih.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002725	Čas študija na dodiplomski ravni	EVROŠTUDENTSI	št. let	2008	6,90	2011	6,90	
						2015	4,85	5,80
						2016	4,55	5,00
						2018	4,36	5,00
						2019	4,27	4,30
						2020	0,00	4,27
						2021	0,00	4,27
						2022	0,00	4,27

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002725 - Čas študija na dodiplomski ravni**

Pričakujemo, da se bo čas študija na dodiplomski ravni zaradi vseh ukrepov, vezanih na epidemijo, to je zaradi možnosti podaljšanje statusa študenta v študijskem letu 2020/2021 po 49. členu ZIUZEOP, podaljševal oziroma se ne bo izboljšal.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002725	Čas študija na dodiplomski ravni	Upoštevane so UM, UP in FIŠ, za študijske programe prve stopnje.

**C1447 - Spodbujanje obojestranskega mednarodnega sodelovanja in mobilnosti v visokem šolstvu**

Prispeva k splošnemu cilju: C1439 - Krepitev visokošolskega izobraževanja za opolnomočenje državljanov in osebnostni razvoj

Visokošolski zavodi bodo delovali mednarodno. V veliki meri se bodo vključevali v mednarodni prostor prek sodelovanja v mrežah visokošolskih zavodov, mednarodnih projektov in izvajanja skupnih študijskih programov. Prav tako bodo povečali sodelovanje s tujimi institucijami pri izvajanju raziskovalne dejavnosti. Mednarodna usmerjenost bo omogočala tako povezovanje z najbližjimi sosednjimi regijami, kot tudi z najboljšimi institucijami iz vsega sveta. Postati želimo primer dobre prakse na področju regijske mobilnosti. Mobilnost študentov in visokošolskih učiteljev in sodelavcev je eden od bistvenih elementov vseživljenskega učenja ter pomembno sredstvo za večjo zaposljivost in prilagodljivost ljudi. Postopno jo je treba razširiti tako, da bo usposabljanje v tujini, tako v Evropi, kot po svetu, postalo pravilo in ne izjema.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002728	Delež diplomantov, ki del študija ali usposabljanja opravi v tujini	%	2008	0,00		2011	0,00	

	2015	7,00	7,00
	2016	2,86	7,00
	2020	0,00	4,00
	2021	0,00	4,30
	2022	0,00	4,50

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002728 - Delež diplomantov, ki del študija ali usposabljanja opravi v tujini**

Statistični podatki kažejo, da se ta delež povečuje, zato tudi v prihodnje (z izjemo v letu 2020 zaradi epidemije), ob upoštevanju virov financiranja in spodbujanja internacionalizacije, pričakujemo naraščanje števila mobilnih študentov. V prihodnosti se sicer na podlagi usmeritev Evropske komisije zaradi prilagoditev epidemiološkim razmeram pričakujejo temeljite spremembe, saj že v letu 2020 izmenjave prek Erasmus+ lahko potekajo v živo, na daljavo ali kombinirano. Temu so tudi prilagodili pravila financiranja mobilnosti.

*Opis kazalnikov*

ID	NAZIV	OPIS
1002728	Delež diplomantov, ki del študija ali usposabljanja opravi v tujini	Do leta 2015 več kot 7% diplomantov del študija ali usposabljanja opravi v tujini. Opomba: mehanizem spremljanja kazalca se vzpostavlja; kazalec je zapisan v strategiji EU 2020, zato nimamo še začetne vrednosti

Podprogram: 190501 - Dejavnost višjega šolstva

*Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

#### C1626 - Širše zasnovani programi, ki omogočajo več izbirnosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C1592 - Zviševanje kakovosti višješolskega strokovnega izobraževanja in vključenosti dijakov  
Široko modularno zasnovani višješolski študijski programi omogočajo večjo zaposljivost diplomantov, sprotro prilagajanje potrebam trga dela, uveljavitev odprtrega kurikula tudi v višjem šolstvu in dodatne kvalifikacije po končani diplomi.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002882	Število študijskih programov	Višje strokovne šole	Število	2010	25,00	2011	27,00		
						2012	29,00	28,00	
						2013	29,00	29,00	
						2014	30,00	30,00	
						2015	31,00	30,00	
						2016	32,00	32,00	
						2017	30,00	32,00	
						2018	30,00	34,00	
						2019	32,00	32,00	
						2020	0,00	35,00	
						2021	0,00	35,00	

**C1627 - V vsaki statistični regiji ustanovljena vsaj ena javna višja strokovna šola oziroma višja strokovna šola s koncesijo**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1592 - Zviševanje kakovosti višješolskega strokovnega izobraževanja in vključenosti dijakov  
Z ustanovitvijo vsaj ene javne višje strokovne šole v obliki samostojnega zavoda ali OE regijskega šolskega centra v vsaki regiji bi geografsko uravnotežili mrežo javnih višjih strokovnih šol

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH.	VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil.	VREDNOST
I002883	Število ustanovljenih javnih višjih strokovnih šol	Višje strokovne šole	Število	2010	29,00	2011	29,00					
						2012	28,00					29,00
						2013	28,00					29,00
						2014	26,00					29,00
						2015	26,00					30,00
						2016	29,00					30,00
						2017	30,00					29,00
						2018	30,00					29,00
						2019	28,00					29,00
						2020	0,00					29,00
						2021	0,00					29,00

## *Opis kazalnikov*

ID	NAZIV	OPIS
----	-------	------

1002883	Število ustanovljenih javnih višjih strokovnih šol	Po oceni ministrstva obstoječa mreža zadošča za vpis v višešolsko strokovno izobraževanje vsem, ki si to želijo. Cilj je ohranjanje takšne mreže šol.
---------	--	---

**Podprogram: 190502 - Dejavnost visokega šolstva****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C7136 - Izboljšanje infrastrukture na področju visokega šolstva**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1442 - Zagotovitev pogojev za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora in učinkovitega sistema Z investicijami, investicijskim vzdrževanjem in nakupom opreme zagotoviti pogoje za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09134	Število zaključenih investicij	štевilo		2017	2,00	2017	2,00	1,00
						2018	3,00	1,00
						2019	4,00	2,00
						2020	3,00	0,00
						2021	5,00	0,00
						2022	0,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09134 - Število zaključenih investicij**

Ciljne vrednosti kazalnika za leta 2020, 2021 in 2022 se spremenijo v skladu z razpoložljivimi sredstvi in načrtovanimi aktivnostmi (2020: zaključek energetske sanacije Zlato polje, rekonstrukcije strehe - Hajdrihova 28, LJ, delitev sredstev za nujno investicijsko vzdrževanje; 2021: zaključek reševanja prostorske problematike AGRFT, delitev sredstev za nujno investicijsko vzdrževanje, UP - obnove in sanacija nekdanje STŠ v KP, UL - sanacije pomola in postavitev sohe ter UP - Sanacija požara Livade; 2022: ni predviden zaključek investicije).

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09134	Število zaključenih investicij	Kazalnik prikazuje število investicij, ki so zaključene v posameznem letu. V primeru delitve sredstev v posameznem letu med upravičence znotraj enega projekta na podlagi merit projekt prispeva k eni zaključeni investiciji.

**C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1447 - Spodbujanje obojestranskega mednarodnega sodelovanja in mobilnosti v visokem šolstvu

Financiranje visokošolskih institucij mora zagotavljati ustrezno infrastrukturo ter kakovostno visoko šolstvo, omogočati odličnost visokošolskih institucij ter podpirati raznolikost njihovih poslanstev. Mechanizmi financiranja iz javnih sredstev morajo biti zasnovani tako, da visokošolskim institucijam omogočajo celostno upravljanje s sredstvi, vključno s samostojnim odločanjem o njihovi porabi. Ob tem morajo visokošolske institucije prevzeti odgovornost do študentov in zaposlenih ter do različnih družbenih okolij, vseh sistemskih delov družbe kot celote.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002756	Število diplomantov po vrsti študijskih programov-prva stopnja in EM ŠP	SURS, MVZT	št.	2009	12.547,00	2011	13.842,00	
						2015	12.516,00	12.500,00
						2016	21.154,00	12.500,00
						2020	0,00	8.450,00
						2021	0,00	8.500,00
						2022	0,00	8.550,00
I002757	Število diplomantov po vrsti študijskih programov-druga stopnja	SURS, MVZT	št.	2009	484,00	2011	683,00	
						2015	3.301,50	8.000,00
						2016	3.975,00	8.000,00
						2020	0,00	5.050,00
						2021	0,00	5.100,00
						2022	0,00	5.150,00
I002758	Število diplomantov po vrsti študijskih programov-tretja stopnja	SURS, MVZT	št.	2009	466,00	2011	465,00	
						2015	743,00	600,00
						2016	912,00	550,00
						2020	0,00	450,00
						2021	0,00	500,00
						2022	0,00	550,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002756 - Število diplomantov po vrsti študijskih programov-prva stopnja in EM ŠP**

Analiza števila diplomantov prve stopnje kaže, da je le-to od leta 2011 do 2015 raslo, od takrat naprej pa pada. V letu 2020, zaradi vpliva epidemije,

pričakujemo nadaljnji padec, nato pa, ob upoštevanju ukrepov visokošolskih zavodov za čim hitrejše dokončanje študija, povečevanje števila diplomantov.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002757 - Število diplomantov po vrsti študijskih programov-druga stopnja**

Analiza števila diplomantov druge stopnje kaže, da je le-to od leta 2011 do 2018 raslo, v letu 2019 pa je bil padec 6 %. V letu 2020, zaradi vpliva epidemije, pričakujemo nadaljnji padec, nato pa, ob upoštevanju ukrepov visokošolskih zavodov za čim hitrejše dokončanje študija, povečevanje števila diplomantov.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002758 - Število diplomantov po vrsti študijskih programov-tretja stopnja**

Analiza števila diplomantov tretje stopnje kaže, da je le-to od leta 2011 do 2015 raslo, do leta 2018 je padalo, v letu 2019 pa je bilo že 18 doktorandov več kot leto prej. V letu 2020, zaradi vpliva epidemije, pričakujemo ponovni padec, nato pa, ob upoštevanju ukrepov visokošolskih zavodov za čim hitrejše dokončanje študija, povečevanje števila diplomantov.

#### **Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002756	Število diplomantov po vrsti študijskih programov-prva stopnja in EM ŠP	Število diplomantov (vir: eVŠ in SURS) po vrsti študijskih programov - prava stopnja in enoviti magistrski študijski programi
I002757	Število diplomantov po vrsti študijskih programov-druga stopnja	Število diplomantov (vir: eVŠ in SURS) po vrsti študijskih programov- druga stopnja
I002758	Število diplomantov po vrsti študijskih programov-tretja stopnja	Število diplomantov (vir: eVŠ in SURS) po vrsti študijskih programov-tretja stopnja (doktorski študij)

### **C1457 - Sprejem večine študentov, ki so se prijavili za bivanje v študentskih domovih in izpolnjujejo pogoje, v študentske domove**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1607 - Študentom, ki se šolajo izven kraja bivanja, omogočiti subvencioniranje bivanja S subvencioniranjem bivanja študentov v javnih študentskih domovih, v javnih dijaških domovih, v zasebnih študentskih domovih in pri zasebnikih se omogoča boljši dostop do študija tudi študentom s stalnim prebivališčem izven kraja študija. Ta namreč ne sme biti omejitveni dejavnik niti pri odločanju za nadaljevanje izobraževanja niti pri izbiri študija.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002762	Znižanje števila čakajočih študentov na prednostni listi za vselitev ob semestru študijskega leta (feb)	MVZT, Pisarne študentskih domov	Število 2009	1.329,00	2011 418,00	2012 31,00	350,00	
					2014 454,00	350,00		
					2016 0,00	0,00		
					2020 0,00	0,00		
					2021 0,00	0,00		
					2025 0,00	0,00		
I10155	Povprečna zasedenost ležišč	#NA	2016	92,00	2016 0,00	92,00		
					2017 0,00	95,00		
					2018 96,50	95,00		
					2019 96,30	96,50		
					2020 0,00	97,00		
					2021 0,00	97,00		
					2022 0,00	97,50		

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002762 - Znižanje števila čakajočih študentov na prednostni listi za vselitev ob semestru študijskega leta (feb)**

Pričakuje se, in tudi trend zadnja leta je tak, da februarja na čakalni listni ni študentov, z izjemo ŠDL (nesorazmerje med številom prijav in izselitvami).

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10155 - Povprečna zasedenost ležišč**

Stanje zasedenosti ležišč je v prvih treh mesecih novega študijskega leta vedno najvišje; od januarja se zasedenost manjša. Novembra je glede na odobreno število subvencij v javnih študentskih domovih zasedenost ležišč povprečno okoli 96 %; z ukrepi spodbujanja študija stremimo tudi k večanju zasedenosti ležišč.

#### **Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002762	Znižanje števila čakajočih študentov na prednostni listi za vselitev ob semestru študijskega leta (feb)	Povečanje števila študentov, ki bivajo v javnih študentskih domovih, za število čakajočih študentov na prednostni listi za vselitev v februarju
I10155	Povprečna zasedenost ležišč	Razmerje med številom razpisanih ležišč in številom dodeljenih subvencij za bivanje in sicer za javne študentske domove v Ljubljani, Mariboru in Kopru. Podatek se nanaša na stanje v novembру.

### **C6137 - Povečanje števila diplomantov z mednarodno izkušnjo v času študija**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1447 - Spodbujanje obojestranskega mednarodnega sodelovanja in mobilnosti v visokem šolstvu

Mednarodna mobilnost študentov prinaša veliko koristi tako institucijam kot posameznikom. Razvite medkulturne kompetence in obvladovanje tujih jezikov posamezniku omogočajo večjo konkurenčnost na mednarodnem trgu dela; mobilnost je bistveni element vseživljenjskega učenja ter pomembno sredstvo za večjo zaposljivost in prilagodljivost bodočih diplomantov. Postopno jo je treba razširiti tako, da bo usposabljanje v tujini, tako v Evropi kot po svetu, postalо pravilo in ne izjema.

ID	KAZALNIK	VIR	ME IZH.	LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06717	Delež diplomantov z mednarodno izkušnjo v času študija	MVZT	%	2008	0,00	2011	0,00	
						2015	7,00	7,00
						2016	2,86	7,00
						2017	1,69	7,00
						2018	3,82	7,00
						2019	4,00	4,00
						2020	0,00	4,00
						2021	0,00	4,30
						2022	0,00	4,50

### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06717 - Delež diplomantov z mednarodno izkušnjo v času študija***

Statistični podatki kažejo, da se ta delež povečuje, zato tudi v prihodnje (z izjemo v letu 2020 zaradi epidemije), ob upoštevanju virov financiranja in spodbujanja internacionalizacije, pričakujemo naraščanje števila mobilnih študentov. V prihodnosti se sicer na podlagi usmeritev Evropske komisije zaradi prilagoditev epidemiološkim razmeram pričakujejo temeljite spremembe, saj že v letu 2020 izmenjave prek Erasmus+ lahko potekajo v živo, na daljavo ali kombinirano. Temu so tudi prilagodili pravila financiranja mobilnosti.

### **Podprogram: 190503 - Spodbujanje kakovosti v visokem šolstvu**

#### ***Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022***

#### **C1455 - Stalno preverjanje kakovosti visokega šolstva, ki bo po standardih in izvedbah postopkov mednarodno primerljivo;**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1442 - Zagotovitev pogojev za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora in učinkovitega sistema

Agencija NAKVIS skrbi za primerljivost in mednarodno prepoznavnost slovenskega visokošolskega prostora ter se zavzema za nenehno izboljševanje njegove kakovosti. Deluje vsebinsko in formalno odgovorno, strokovno in neodvisno ter svetovalno do vseh deležnikov v terciarnem izobraževanju v skladu z evropskimi in svetovnimi smermi razvoja. Agencija bo z aktivnim udejstvovanjem pri izvedbi procesov na področju zagotavljanja in izboljševanja kakovosti v visokem šolstvu spremenjala nacionalni in mednarodni visokošolski prostor.

ID	KAZALNIK	VIR	ME IZH.	LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I002761	Število izvedenih akreditacij	MVZT/NAKVIS	št.	2011	150,00	2015	150,00	157,00
						2016	150,00	133,00
						2017	150,00	173,00
						2018	150,00	151,00
						2019	150,00	43,00
						2020	40,00	0,00
						2021	40,00	0,00
						2022	40,00	0,00

### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002761 - Število izvedenih akreditacij***

Slovenski visokošolski trг je z visokošolskimi zavodi in študijskimi programi že precej zasičen, zato se porasta števila prvih akreditacij ne pričakuje, redno pa tečejo postopki re-akreditacije in sprememb tako študijskih programov kot visokošolskih zavodov.

#### ***Opis kazalnikov***

ID	NAZIV	OPIS
I002761	Število izvedenih akreditacij	število vključuje prvo akreditacijo študijskega programa in visokošolskega zavoda, podaljšanje akreditacije in spremembe zavodov.

### **Podprogram: 190504 - Študentski domovi**

#### ***Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022***

**C7133 - Izboljšanje infrastrukture na področju študentskih domov**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1442 - Zagotovitev pogojev za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora in učinkovitega sistema Z investicijami in investicijskim vzdrževanjem zagotoviti pogoje za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09132	Število zaključenih investicij		število	2017	1,00	2017	1,00	2,00
						2018	1,00	0,00
						2019	3,00	0,00
						2020	2,00	0,00
						2021	1,00	0,00
						2022	0,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09132 - Število zaključenih investicij**

Ciljni vrednost kazalnika za leti 2020 in 2021 se spremenita v skladu z razpoložljivimi sredstvi in načrtovanimi aktivnostmi (2020: zaključek energetske sanacije Zlato polje, energetske sanacije stavbe DŠD KP; 2021: zaključek odplačevanja leasinga - ŠD UM).

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09132	Število zaključenih investicij	Kazalnik prikazuje število investicij, ki so zaključene v posameznem letu. V primeru delitve sredstev v posameznem letu med upravičence znotraj enega projekta na podlagi merit projekt prispeva k eni zaključeni investiciji.

**Podprogram: 190505 - Univerzitetne knjižnice****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C7134 - Izboljšanje infrastrukture na področju knjižnic**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1442 - Zagotovitev pogojev za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora in učinkovitega sistema Z investicijami zagotoviti pogoje za razvoj kakovostnega visokošolskega prostora.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09133	Število zaključenih investicij		število	2013	1,00	2017	1,00	1,00
						2018	2,00	2,00
						2019	2,00	2,00
						2020	1,00	0,00
						2021	1,00	0,00
						2022	1,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09133 - Število zaključenih investicij**

Ciljne vrednosti kazalnika za leta 2020, 2021 in 2022 se spremenijo v skladu z razpoložljivimi sredstvi in načrtovanimi aktivnostmi (2020, 2021 in 2022: delitev sredstev za opremo).

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09133	Število zaključenih investicij	Kazalnik prikazuje število investicij, ki so zaključene v posameznem letu. V primeru delitve sredstev v posameznem letu med upravičence znotraj enega projekta na podlagi merit projekt prispeva k eni zaključeni investiciji.

**Program: 1906 - Izobraževanje odraslih****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1593 - Dvig kakovosti izobraževanja odraslih in dvig vključenosti v vseživljenjsko učenje, splošno neformalno učenje ter izobraževanje odraslih**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse Izobrazbena raven odraslih prebivalcev Slovenije in njihova usposobljenost za življenje in delo se bosta izboljšali z večjim vključevanjem odraslih v

različne oblike učenja. Vzopredno z učenjem se izvajajo različne podporne dejavnosti.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06586	Delež prebivalstva s pridobljeno najmanj štiriletno srednješolsko izobrazbo	%	2009	82,00	2011	85,00	
					2012	85,00	85,50
					2013	56,20	86,00
					2014	57,30	86,50
					2015	58,40	57,80
					2016	59,60	58,30
					2017	57,00	58,80
					2018	61,90	59,30
					2019	62,80	59,80
					2020	0,00	62,00
					2021	0,00	64,00
					2022	0,00	65,00
I06595	Delež vključenih prebivalcev v vseživljenjsko učenje	%	2008	13,90	2011	16,50	
					2012	14,50	16,70
					2013	12,60	16,90
					2014	12,20	17,10
					2015	11,70	17,30
					2016	11,90	12,50
					2017	11,60	13,00
					2018	11,70	13,50
					2019	11,10	14,00
					2020	0,00	12,00
					2021	0,00	12,00
					2022	0,00	12,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I06586	Delež prebivalstva s pridobljeno najmanj štiriletno srednješolsko izobrazbo	Povečanje deleža prebivalstva (25-64 let) s pridobljeno ali potrjeno štiriletno srednješolsko izobrazbo za najmanj 5% (od leta 2011 se upošteva samo končana štiriletna srednješolska izobrazba)

### Podprogram: 190601 - Izvajanje dejavnosti izobraževanja odraslih

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

### C1630 - Primerljivost rezultatov vključevanja v izobraževanje odraslih in vseživljenjsko učenje z državami v Evropski uniji

Prispeva k specifičnemu cilju: C1593 - Dvig kakovosti izobraževanja odraslih in dvig vključenosti v vseživljenjsko učenje, splošno neformalno učenje ter izobraževanje odraslih

Delež vključenih obsega vključitve v različne programe formalnega in splošnega izobraževanja in usposabljanja. Formalni programi so programi za pridobitev višje ravni izobrazbe. Splošni programi so programi za dvig ravni pismenosti, programi za mlajše odrasle, ki so opustili šolanje, programi za pridobitev ključnih kompetenc ali temeljnih zmožnosti: sporazumevanje v maternem jeziku in v tujih jezikih, matematična pismenost ter osnovne kompetence v znanosti in tehnologiji, digitalna pismenost, učenje učenja, socialne in državljanške kompetence, samoiniciativnost in podjetnost ter kulturna zavest in izražanje, in programi za potrošniško in ekonomsko pismenost. Končni podatek o deležu vključenih prebivalcev v vseživljenjsko učenje bo znan po objavi podatkov EUROSTAT.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002902	Delež vključenih odraslih v različne programe formalnega in splošnega neformalnega izobraževanja odraslih ter v vseživljenjsko učenje v primerjavi z izhodiščnim letom 2008	delež	2008	13,90	2011	16,50	
					2012	14,50	16,70
					2013	12,60	16,90
					2014	12,20	17,10
					2015	11,70	17,30
					2016	11,90	17,40
					2017	11,60	17,50
					2018	11,70	17,60
					2019	11,10	17,70
					2020	0,00	17,70
					2021	0,00	17,70

**C6113 - Razvoj programov in dejavnosti v podporo opismenjevanju odraslih, socialnemu in kulturnemu, ekonomskemu in splošnemu razvoju družbe;**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1593 - Dvig kakovosti izobraževanja odraslih in dvig vključenosti v vseživljenjsko učenje, splošno neformalno učenje ter izobraževanje odraslih

Razvili bomo nove programe za dvig splošne izobraženosti prebivalstva in temeljnih zmožnosti, ki bodo namenjeni ranljivim in manj izobraženim skupinam prebivalstva.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	IZH.	LETOS	Dos.	Cil.
				LETO	VREDNOST	LETOS	VREDNOST	VREDNOST
I06592	Število javnoveljavnih posebnih programov izobraževanja odraslih v podporo pismenosti izobraževanja odraslih;			Število 2010	5,00	2011	1,00	
						2014	2,00	8,00
						2015	1,00	3,00
						2016	1,00	5,00
						2017	0,00	5,00
						2018	0,00	5,00
						2019	0,00	5,00
						2020	0,00	5,00
						2021	0,00	5,00
						2022	0,00	5,00

**Program: 1907 - Državne štipendije, štipendije za nadarjene ter nagrade za trajnostni razvoj**

*Opis programa*

*Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

**C1604 - Sistemska in enotna ureditev področja nacionalno (so)financiranih štipendij**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Opis cilja

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	IZH. VREDNOST	LETOS	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002909	Število vseh štipendistov	MJU	Število	2010	59.521,00	2011	62.767,00	
						2014	48.703,00	59.372,00
						2015	50.452,00	59.372,00
						2016	51.346,00	57.814,00
						2017	53.344,00	57.551,00
						2018	52.023,00	61.971,00
						2019	56.379,00	61.971,00
						2020	0,00	61.971,00
						2021	0,00	63.000,00
						2022	0,00	64.000,00

*Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002909 - Število vseh štipendistov*

Pri izračunu do upravičenosti do državne štipendije se je pričel upoštevati zadnji dohodkovni razred ter upoštevanja določil Zakona o interventnih ukrepih za omilitev in odpravo posledic COVID -19

**Podprogram: 190701 - Štipendije**

*Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

**C1633 - Pomoč pri izobraževanju socialno šibkejšim dijakom in študentom**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1604 - Sistemska in enotna ureditev področja nacionalno (so)financiranih štipendij

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	IZH. VREDNOST	LETOS	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002911	Število državnih štipendij	IS CSD	Število	2010	44.266,00	2011	41.582,00	
						2014	35.480,00	44.123,00

	2016	44.562,00	52.778,00
	2017	46.983,00	53.583,00
	2018	46.361,00	54.860,00
	2019	50.715,00	54.860,00
	2020	0,00	54.860,00
	2021	0,00	56.000,00
	2022	0,00	57.000,00

***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002911 - Število državnih štipendij***

Pri izračunu do upravičenosti do državne štipendije se je pričel upoštevati zadnji dohodkovni razred ter upoštevanja določil Zakona o interventnih ukrepih za omilitev in odpravo posledic COVID -19.

**C1635 - Spodbujanje boljših dosežkov Zoisovih štipendistov**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1604 - Sistemska in enotna ureditev področja nacionalno (so)financiranih štipendij

**C1636 - Spodbujanje mobilnosti štipendistov**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1604 - Sistemska in enotna ureditev področja nacionalno (so)financiranih štipendij

Opis cilja

**Podprogram: 190703 - Štipendije za potrebe kulturne dejavnosti**

**Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022**

**Program: 1908 - Pomoči šolajočim****Opis programa**

**Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022**

**C1607 - Študentom, ki se šolajo izven kraja bivanja, omogočiti subvencioniranje bivanja**

Prispeva k splošnemu cilju: C1439 - Krepitev visokošolskega izobraževanja za opolnomočenje državljanov in osebnostni razvoj  
S subvencioniranjem bivanja študentov v javnih študentskih domovih, v javnih dijaških domovih, v zasebnih študentskih domovih in pri zasebnikih se omogoča boljši dostop do študija tudi študentom s stalnim prebivališčem izven kraja študija. Ta namreč ne sme biti omejitveni dejavnik niti pri odločanju za nadaljevanje izobraževanja niti pri izbiri študija.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002920	Število študentov na listi	MVZT, pisarne študentskih domov	Število	2009	1.329,00	2011	878,00	
						2012	31,00	1.200,00
						2015	0,00	0,00
						2016	0,00	0,00
						2017	0,00	0,00
						2018	617,00	0,00
						2019	390,00	0,00
						2020	0,00	0,00
						2021	0,00	0,00
						2022	0,00	0,00

***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002920 - Število študentov na listi***

Pričakuje se, da februarja na čakalni listi ni študentov. Na UM in UP študente vselijo že prej, pri ŠDL pa so možna odstopanja (nesorazmerje med št. prijav in izselitvami).

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002920	Število študentov na listi	Število študentov za študijsko leto, ki so ostali na prednostnem seznamu (listi) in niso prejeli sklepa o napotitvi za vselitev, stanje frebruar.

**C1608 - Učencem, dijakom in študentom omogočiti varnejši in cenejši prevoz do kraja izobraževanja**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse Učencem, dijakom in študentom omogočamo varnejši in cenejši prevoz do kraja izobraževanja na način, da subvencioniramo prevoze učencev s posebnimi potrebami, gibalno oviranih dijakov in študentov ter učencev osnovnih šol, ki živijo na območjih prebivanja velikih zveri (ravtega medveda).

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002917	Število učencev s posebnimi potrebami	Število	2010	410,00		2011	354,00		
					2012 350,00		380,00		
					2013 400,00		400,00		
					2014 410,00		410,00		
					2015 420,00		410,00		
					2016 430,00		420,00		
					2017 430,00		440,00		
					2018 492,00		450,00		
					2019 537,00		470,00		
					2020 0,00		490,00		
					2021 0,00		500,00		
					2022 0,00		550,00		
I002918	Število subvencij zaradi uveljavljanja brezplačnega prevoza	Število	2010	2.000,00		2011 2.106,00			
					2014 2.616,00		2.150,00		
					2015 2.649,00		2.150,00		
					2016 2.649,00		2.400,00		
					2017 3.020,00		2.450,00		
					2018 3.020,00		2.500,00		
					2019 0,00		2.850,00		
					2020 0,00		2.900,00		
					2021 0,00		3.000,00		

### ***Opis kazalnikov***

ID	NAZIV	OPIS
I002917	Število učencev s posebnimi potrebami	Število učencev s posebnimi potrebami, ki se jim zagotavlja brezplačni prevoz od prebivališča do kraja, kjer deluje zavod oziroma ima naslov rejniška družina
I002918	Število subvencij zaradi uveljavljanja brezplačnega prevoza	Število učencev na območju velikih zveri, ki se jim zagotavlja brezplačen prevoz v šolo

### **C1613 - Učencem, dijakom in študentom omogočiti nižje stroške za zagotavljanje kakovostnega in zdravega prehranjevanje v času izobraževanja**

Prispeva k splošnemu cilju: C5374 - Zagotovitev dostopne in kakovostne vzgoje ter izobraževanja za vse

Zagotavljanje subvencij prehrane učencem in dijakom iz socialno manj vzpodbudnega okolja ter vzgoja za zdravo življenje in zdravo prehrano.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002916	Število subvencioniranih obrokov	Število	2009	5.050.551,00		2011 3.823.419,00			
					2012 9.254.887,00		5.050.551,00		
					2013 2.125.645,00		313.000,00		
					2014 2.223.238,00		2.633.118,00		
					2015 2.502.722,00		2.650.000,00		
					2016 3.004.508,00		3.078.752,00		
					2017 3.504.528,00		3.048.020,00		
					2018 3.156.013,00		3.139.000,00		
					2019 3.035.022,00		3.200.000,00		
					2020 0,00		2.500.000,00		
					2021 0,00		3.264.000,00		
					2022 0,00		3.264.000,00		

### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002916 - Število subvencioniranih obrokov***

Število subvencioniranih obrokov bo v letu 2020 nižje od prvotno načrtovanega zaradi izvajanja pouka na daljavo kot posledica epidemija Covid-19.

### **Podprogram: 190801 - Prehrana študentov, dijakov in učencev**

### ***Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022***

### C1637 - Ohranjati nivo subvencij za študentsko prehrano, večati delež študentske populacije, ki se v času študija zdravo in kvalitetno prehranjuje

Prispeva k specifičnemu cilju: C1613 - Učencem, dijakom in študentom omogočiti nižje stroške za zagotavljanje kakovostnega in zdravega prehranjevanje v času izobraževanja

Opis cilja

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002931	Višina subvencije študentske prehrane	MDDSZ	EUR	2009	2,59	2011	2,63	
						2014	2,63	2,62
						2016	2,63	2,63
						2017	2,63	2,63
						2018	2,63	2,63
						2019	2,66	2,65
						2020	0,00	2,72
						2021	0,00	2,75
						2022	0,00	2,80

### C1638 - Povečanje števila ponudnikov študentske prehrane in bolj kakovostna ter bolj zdrava prehrana

Prispeva k specifičnemu cilju: C1613 - Učencem, dijakom in študentom omogočiti nižje stroške za zagotavljanje kakovostnega in zdravega prehranjevanje v času izobraževanja

Opis cilja

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002932	Število ponudnikov	MDDSZ	Število	2009	316,00	2011	505,00	
						2014	653,00	340,00
						2016	617,00	650,00
						2017	548,00	650,00
						2018	563,00	700,00
						2019	454,00	426,00
						2020	0,00	550,00
						2021	0,00	450,00
						2022	0,00	500,00

### C1642 - Zagotovljen najmanj en obrok šolske prehrane učencem

Prispeva k specifičnemu cilju: C1613 - Učencem, dijakom in študentom omogočiti nižje stroške za zagotavljanje kakovostnega in zdravega prehranjevanje v času izobraževanja

V skladu z Zakonom o šolski prehrani je šola dolžna organizirati prehrano učencem oz. obvezno ponuditi malico po subvencionirani ceni. Obroke mora pripraviti skladno s smernicami o zdravem prehranjevanju.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08429	Delež prijavljenih na malico od vpisanih učencev	%	2016	98,00		2016	98,00	98,50
						2017	98,00	98,50
						2018	98,40	98,70
						2019	98,40	98,90
						2020	98,80	0,00
						2021	98,80	0,00
						2022	98,80	0,00
I08430	Delež prijavljenih na kosilo od vpisanih učencev	%	2016	70,00		2016	75,00	75,40
						2017	75,00	79,80
						2018	78,60	82,30
						2019	78,60	81,80
						2020	81,60	0,00
						2021	81,60	0,00
						2022	81,60	0,00

### C1643 - Zagotovljen najmanj en zdrav obrok šolske prehrane dijakom

Prispeva k specifičnemu cilju: C1613 - Učencem, dijakom in študentom omogočiti nižje stroške za zagotavljanje kakovostnega in zdravega prehranjevanje v času izobraževanja

V skladu z Zakonom o šolski prehrani je šola dolžna organizirati prehrano dijakom oz. obvezno ponuditi malico po subvencionirani ceni. Obroke malice mora pripraviti skladno s smernicami o zdravem prehranjevanju.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08201	Delež prijavljenih na malico od vpisanih dijakov	%	2016	44,00		2016	65,00	44,00
						2017	44,00	66,40
						2018	65,90	66,40
						2019	65,90	66,40
						2020	64,00	0,00

	2021	64,00	0,00
	2022	64,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08201 - Delež prijavljenih na malico od vpisanih dijakov**

Spremembe socialnega stanja dijakov ter higieniskih in prehranjevalnih navad zaradi epidemije Covid-19.

**Podprogram: 190802 - Prevozi študentov, dijakov, učencev in gojencev v zavodih za usposabljanje****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1639 - Večja varnost učencev z regresiranjem prevozov tistih, ki to potrebujejo**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1608 - Učencem, dijakom in študentom omogočiti varnejši in cenejši prevoz do kraja izobraževanja  
Zagotavljanje varnega prevoza za učence s posebnimi potrebami, ki se izobražujejo izven kraja svojega bivanja in zagotavljanje varnosti prevoza učencem, ki živijo v naseljih, kjer je nevarnost zaradi velikih zveri (rjavi medved).

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos.	VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002926	Število učencev s posebnimi potrebami	Število	2010		400,00		2011	354,00		
					2013	400,00		405,00		
					2014	410,00		415,00		
					2015	300,00		420,00		
					2016	430,00		430,00		
					2017	430,00		440,00		
					2018	492,00		450,00		
					2019	537,00		460,00		
					2020	0,00		460,00		
					2021	0,00		460,00		
					2022	0,00		460,00		
I002927	Število subvencij zaradi uveljavljanja brezplačnega prevoza	Število	2010		2.000,00		2011	2.106,00		
					2014	2.616,00		2.150,00		
					2015	2.649,00		2.150,00		
					2016	2.649,00		2.400,00		
					2017	3.020,00		2.450,00		
					2018	2.963,00		2.500,00		
					2019	2,85		2.850,00		
					2020	0,00		2.900,00		
					2021	0,00		2.950,00		

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002926	Število učencev s posebnimi potrebami	Število učencev s posebnimi potrebami , ki se jim zagotavlja brezplačni prevoz od prebivališča do kraja, kjer deluje zavod oziroma ima naslov rejniška družina
I002927	Število subvencij zaradi uveljavljanja brezplačnega prevoza	Število učencev na območju velikih zveri, ki se jim zagotavlja brezplačen prevoz v šolo

**Podprogram: 190803 - Bivanje študentov****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C7543 - Zagotavljanje bivanja za oddaljene študente**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1607 - Študentom, ki se šolajo izven kraja bivanja, omogočiti subvencioniranje bivanja  
Študenti, državljeni Republike Slovenije, imajo možnost bivanja v študentskih domovih, drugih zavodih in pri zasebnikih. Subvencije se dodelijo za študente, ki izpolnjujejo pogoje (npr. status študenta, nezaposlenost, oddaljenost) in merila za subvencioniranje ter s študentskim domom sklenejo nastanitveno pogodbo.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10160	Povprečna zasedenost ležišč	%	2016		92,00		2016	92,00	0,00
					2017	95,00		0,00	

	2018	95,00	96,50
	2019	96,50	96,30
	2020	97,00	0,00
	2021	97,20	0,00
	2022	97,50	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10160 - Povprečna zasedenost ležišč**

Stanje zasedenosti ležišč je v prvih treh mesecih novega študijskega leta vedno najvišje; od januarja se zasedenost manjša. Novembra je glede na odobreno število subvencij v javnih študentskih domovih zasedenost ležišč povprečno okoli 96 %; z ukrepi spodbujanja študija stremimo tudi k večanju zasedenosti ležišč.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I10160	Povprečna zasedenost ležišč	Razmerje med številom razpisanih ležišč in številom podeljenih subvencij za bivanje, in sicer za javne študentske domove v Ljubljani, Mariboru in Kopru; stanje za november.

**Podprogram: 190804 - Šola v naravi****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1640 - Vsak učenec osnovne šole ima zagotovljeno udeležbo v programu šole v naravi vsaj enkrat v času šolanja**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1602 - Kakovostno izvajanje vzgojno-izobraževalnih programov osnovnega šolstva  
Vsakemu učencu bo omogočeno, da se v času izobraževanja udeleži vsaj ene oblike šole v naravi. Zagotovljena bo subvencija za socialno šibke učence. Izvedba šole v naravi ima večstranski pedagoško socialni pomen in je ena od najučinkovitejših oblik osebnega zorenja posameznika. Hkrati pa učenci skozi opazovanje narave spoznavajo zakonitosti fizikalnega. Iz državnega proračuna se financira bivanje in izvedba programa.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETOS	Dos.	VREDNOST	Cil.	VREDNOST
I002928	Število učencev, ki so prejeli subvencijo za udeležbo v šoli v naravi	Število	2010	19.850,00	2011	18.951,00			
					2012	18.655,00	22.000,00		
					2013	19.872,00	19.000,00		
					2014	19.974,00	19.500,00		
					2015	18.700,00	19.100,00		
					2016	19.275,00	18.900,00		
					2017	20.254,00	19.700,00		
					2018	21.000,00	20.000,00		
					2019	18.082,00	22.500,00		
					2020	0,00	22.500,00		
					2021	0,00	22.500,00		
					2022	0,00	22.500,00		

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I002928	Število učencev, ki so prejeli subvencijo za udeležbo v šoli v naravi	Število učencev 5. razreda osnovne šole ter 5. in 6. razreda osnovne šole s prilagojenim programom, ki so upravičeni do sofinanciranja šole v naravi

**Program: 1909 - Šport in rekreacija****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1646 - Rast števila športno aktivnih prebivalcev ozaveščanjem posameznika, da tudi s športno dejavnostjo skrbi za svoje zdravje**

Prispeva k splošnemu cilju: C1584 - Celostna rast in razvoj športa v RS za vse  
Športna rekreacija predstavlja športno dejavnost odraslih vseh starosti oziroma družin s ciljem ohranjanja zdravja, dobrega počutja in vitalnosti, druženja, tekmovanja ali zabave. Z vidika javnega interesa so pomembni zlasti učinki takšne športne vadbe, ki nesporno dokazujejo, da je redna, kakovostno strukturirana in ustrezno intenzivna športna rekreacija zelo koristna za zdravje posameznika in posledično tudi za javno zdravje. Takšna

vadba zmanjšuje obolenost in smrtnost, neposredno zmanjšuje telesno težo, omogoča boljše uravnavanje maščob v krvi ter količine telesnega maščevja, dviguje raven varovalnega holesterola - HDL in niža raven škodljivega holesterola – LDL ter povečuje kostno gostoto. Kot posledica navedenega je v zadnjih letih je opaziti tudi naraščajoči trend povečevanja udeležbe posameznikov na velikih športno-rekreativnih prireditvah.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETU Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I002934	Število sodelujočih na množičnih športno-rekreativnih prireditvah	Število	2010	30.000,00	2010 30.000,00	0,00
			2011			31.342,00
			2013	33.000,00		33.904,00
			2014	35.000,00		35.746,00
			2015	36.500,00		36.342,00
			2016	38.000,00		39.125,00
			2017	39.200,00		39.418,00
			2018	40.000,00		39.968,00
			2019	40.800,00		40.800,00
			2020	41.500,00		0,00
			2021	42.000,00		0,00
			2022	42.500,00		0,00
I002942	Rast števila športno dejavnih prebivalcev	Število	2010	1.280.000,00	2010 1.280.000,00	0,00
			2011			1.290.410,00
			2012	1.292.800,00		1.302.234,00
			2013	1.310.000,00		1.310.868,00
			2014	1.320.000,00		1.320.916,00
			2015	1.330.000,00		1.330.743,00
			2016	1.340.000,00		1.340.874,00
			2017	1.537.000,00		1.537.852,00
			2018	1.538.000,00		1.537.740,00
			2019	1.538.800,00		1.538.800,00
			2020	1.539.000,00		0,00
			2021	1.539.500,00		0,00
			2022	1.540.000,00		0,00

### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002934 - Število sodelujočih na množičnih športno-rekreativnih prireditvah***

Ciljne vrednosti so skladne z načrtovanimi cilji v Nacionalnem programu športa.

### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002942 - Rast števila športno dejavnih prebivalcev***

Cilje vrednosti so skladne z načrtovanimi cilji NPŠ.

#### ***Opis kazalnikov***

ID	NAZIV	OPIS
I002942	Rast števila športno dejavnih prebivalcev	Stalna enakomerna rast števila športno aktivnih posameznikov z namenom ohranjanja zdravja.

### ***C1645 - Optimalna priprava mladih, nadarjenih športnikov za čim boljše uvrstitve na velikih mednarodnih športnih tekmovanjih***

Prispeva k splošnemu cilju: C1584 - Celostna rast in razvoj športa v RS za vse

Omogočiti kakovostno športno vzgojo otrok in mladine v tekmovalnih sistemih panožnih športnih zvez (nacionalne in občinske panožne športne šole, podpora programom), saj je kakovostna športna dejavnost otrok in mladine, ki se ukvarjajo s športom zaradi doseganja vrhunskih dosežkov, temeljni pogoj kasnejše športne uspešnosti. Ti programi vključujejo načrtno skrb za mlade športnike na njihovi poti za doseganje vrhunskih rezultatov, primerljivih z dosežki vrstnikov v mednarodnem merilu. Temeljijo na kakovostni športni vzgoji, ki se odvija v športnih društvih in njihovih zvezah ter nadgrajuje v trening posamezne športne panoge, ki ga izvaja strokovno izobražen ali visoko usposobljen strokovni kader za opravljanje vzgojno-izobraževalnega dela v športu. Programi morajo ob športnem udejstvovanju omogočati športniku uspešno izobraževanje.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETU Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I002935	Število vsakodnevno športno aktivnih otrok in mladine	MŠŠ	Število	2010 300.000,00	2010 300.000,00	0,00
			2011			305.287,00
			2012	312.000,00		312.642,00
			2013	319.000,00		320.864,00
			2014	325.000,00		326.184,00
			2015	330.000,00		331.746,00
			2016	336.000,00		336.875,00
			2017	340.000,00		342.564,00
			2018	350.000,00		351.343,00
			2019	355.000,00		351.343,00
			2020	355.000,00		0,00
			2021	355.000,00		0,00

I06113 Število športnikov v tekmovalnih sistemih	Število 2010	114.914,00	2022	356.000,00	0,00
			2010	114.914,00	0,00
			2011		116.857,00
			2012	118.387,00	118.746,00
			2013	120.000,00	120.847,00
			2014	121.500,00	51.083,00
			2015	123.000,00	44.242,00
			2016	124.000,00	35.261,00
			2017	35.000,00	36.151,00
			2018	36.000,00	128.117,00
			2019	125.000,00	58.349,00
			2020	126.000,00	0,00
			2021	126.000,00	0,00
			2022	126.000,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002935 - Število vsakodnevno športno aktivnih otrok in mladine**

Ciljne vrednosti se ne spreminjajo.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06113 - Število športnikov v tekmovalnih sistemih**

Ciljne vrednosti ohranjamo na nivoju leta 2020.

**C1644 - Izgradnja mreže športnih objektov in površin, namenjenih vsem kategorijam prebivalstva**

Prispeva k splošnemu cilju: C1584 - Celostna rast in razvoj športa v RS za vse

Izgradnja mreže športnih objektov in površin, namenjenih vsem kategorijam prebivalstva, se od leta 2018 ponovno izvaja.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I002936	Število športnih objektov in vadbenih površin	MŠŠ	Število	2009	2.990,00	2011	3.026,00	
						2012	3.032,00	3.030,00
						2013	3.033,00	3.035,00
						2014	3.042,00	3.040,00
						2015	3.042,00	3.045,00
						2016	3.045,00	3.045,00
						2017	3.045,00	3.050,00
						2018	3.464,00	3.055,00
						2019	3.059,00	3.057,00
						2020	0,00	3.061,00
						2021	0,00	3.065,00
						2022	0,00	3.070,00
I06123	Turistični obisk športnih centrov (Planica)	Število	2009	5.000,00		2011	8.000,00	
						2012	0,00	8.000,00
						2013	0,00	10.000,00
						2014	10.000,00	12.000,00
						2015	3.700,00	15.000,00
						2016	29.500,00	20.000,00
						2017	27.350,00	25.000,00
						2018	36.282,00	30.000,00
						2019	40.000,00	36.000,00
						2020		44.000,00
						2021	0,00	44.000,00
						2022	0,00	44.000,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002936 - Število športnih objektov in vadbenih površin**

Ciljne vrednosti so skladne z načrtovanim sofinanciranjem izgradnje športne infrastrukture v naslednjih letih.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06123 - Turistični obisk športnih centrov (Planica)**

Ciljne vrednosti sledijo ciljem iz zaključenega projekta ESRR.

**Podprogram: 190901 - Programske in razvojne naloge športa**

**Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1648 - Kakovostnejše usposabljanje strokovnih delavcev v športu in interdisciplinarne raziskave**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1645 - Optimalna priprava mladih, nadarjenih športnikov za čim boljše uvrstitve na velikih mednarodnih športnih tekmovaljih

Ključ razvoja in uspešnosti v športu so kakovostni strokovni kadri. Najvišjo strokovno raven predstavlja strokovno izobražen kader, vzporedno s tem pa potekajo programi usposabljanja in izpopolnjevanja strokovnih in drugih delavcev, povezanih s športom, ki so del letnih programov športa. V prihodnjih letih bo poseben poudarek namenjen dvigu ravni splošnega in strokovnega znanja delavcev v športu ter razvoju kakovostnih programov usposabljanja in izpopolnjevanja.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I002939	Število strokovno bolje usposobljenih strokovnih delavcev v športu	št oseb	2010	2.250,00	2010	2.250,00	0,00
					2011	3.715,00	
					2013	1.900,00	5.175,00
					2014	1.700,00	2.566,00
					2015	1.700,00	27,00
					2016	2.000,00	52,00
					2017	52,00	74,00
					2018	1.880,00	1.919,00
					2019	1.900,00	2.678,00
					2020	1.950,00	0,00
					2021	1.950,00	0,00
					2022	1.950,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002939 - Število strokovno bolje usposobljenih strokovnih delavcev v športu**

Ciljne vrednosti si skladne s cilji projekta Usposabljanje strokovnih delavcev v športu.

**C1649 - Ohranjanje števila osvojenih medalj na olimpijskih igrah, svetovnih prvenstvih, evropskih prvenstvih in končnih razvrsttvah svetovnih pokalov**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1645 - Optimalna priprava mladih, nadarjenih športnikov za čim boljše uvrstitve na velikih mednarodnih športnih tekmovaljih

Vpliv osvojenih medalj na najvišjih mednarodnih tekmovaljih ima sinergijske učinke: narašča število športno aktivnih prebivalcev (med njimi tudi mladini), povečuje se število mladih, ki se resneje vključujejo v športno vadbo, kar pomeni večje število perspektivnih mladih športnikov, s čimer se širi osnova za rast števila vrhunskih športnikov; izboljšujejo se pogoji za doseganje vrhunskih rezultatov, posledično se povečuje število vrhunskih športnikov.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I002941	Število osvojenih medalj na olimpijskih igrah, svetovnih prvenstvih, evropskih prvenstvih in skupnih uvrsttvah svetovnih pokalov	MŠŠ Število	2010	90,00	2010	90,00	0,00
					2011	85,00	
					2012	90,00	139,00
					2013	90,00	125,00
					2014	90,00	107,00
					2015	90,00	204,00
					2016	94,00	90,00
					2017	94,00	89,00
					2018	94,00	112,00
					2019	94,00	94,00
					2020	94,00	0,00
					2021	94,00	0,00
					2022	94,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002941 - Število osvojenih medalj na olimpijskih igrah, svetovnih prvenstvih, evropskih prvenstvih in skupnih uvrsttvah svetovnih pokalov**

Ciljne vrednosti so skladne s cilji Nacionalnega programa športa

**C1650 - Povečanje števila športno aktivnih prebivalcev**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1646 - Rast števila športno aktivnih prebivalcev ozaveščanjem posameznika, da tudi s športno dejavnostjo skrbi za svoje zdravje

Kakovostno strukturirana, ustrezno intenzivna ter predvsem redna športna rekreacija ima velik vpliv na zdravje posameznika in posledično tudi za javno zdravje. Športna rekreacija zato predstavlja dejavno, koristno in prijetno izpopolnjevanje dnevnega, tečenskega in letnega prostega časa ljudi. Ima različne pojavnne oblike. Zaradi oblikovanja zdravega življenjskega sloga je zlasti priporočljivo družinsko ukvarjanje s športom. Pri tem ni pomembna samo večja notranja povezanost in kakovost družinskega življenja, temveč tudi spoznanja o športu kot praviloma učinkovitem sredstvu razvedrila in kakovostnega preživljanja prostega časa, pa tudi preprečevanja in zdravljenja sociopatoloških pojavov. Zaradi demografskih gibanj pa

je vedno bolj pomemben del športne rekreacije tudi šport starejših.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH.	LET	Cil.	Dos.	VREDNOST	VREDNOST
I002938	Rast števila športno aktivnih prebivalcev v strokovno vodenih programih			Število	2010	400.000,00	2010	400.000,00	0,00		
					2011			403.867,00			
					2012	408.000,00		408.796,00			
					2013	412.000,00		412.367,00			
					2014	416.000,00		416.427,00			
					2015	417.500,00		418.236,00			
					2016	419.000,00		419.852,00			
					2017	420.180,00		420.685,00			
					2018	421.300,00		421.185,00			
					2019	422.000,00		422.000,00			
					2020	422.500,00		0,00			
					2021	422.500,00		0,00			
					2022	423.000,00		0,00			

#### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002938 - Rast števila športno aktivnih prebivalcev v strokovno vodenih programih***

Rast števila prebivalcev v strokovno vodenih programih je skladna s cilji Nacionalnega programa športa.

#### **Podprogram: 190902 - Športna infrastruktura**

##### **Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022**

#### **C1653 - Zagotavljanje pokritih in nepokritih športnih površin na prebivalca**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1644 - Izgradnja mreže športnih objektov in površin, namenjenih vsem kategorijam prebivalstva  
Skladno s proračunskimi možnostmi se z izvajanjem novogradnjej, posodobitev in energetsko sanacijo pokritih in nepokritih športnih površin želi zagotoviti kakovostne pogoje za športno dejavnost za vse starostne skupine prebivalcev ter športnikov na vseh ravneh.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH.	LETO	IZH. VREDNOST	LET	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I05849	Površina pokritih športnih površin na prebivalca	MŠŠ	m2	2009	0,33		2011	0,34	
					2012	0,34		0,34	
					2013	0,34		0,35	
					2014	0,35		0,35	
					2015	0,34		0,35	
					2016	0,35		0,35	
					2017	0,35		0,35	
					2018	0,35		0,35	
					2019	0,30		0,35	
					2020	0,00		0,35	
					2021	0,00		0,35	
					2022	0,00		0,35	
I05851	Površina nepokritih športnih površin na prebivalca		m2	2009	3,15		2011	3,20	
					2014	3,23		3,24	
					2015	3,31		3,24	
					2016	3,24		3,24	
					2017	3,24		3,24	
					2018	3,24		3,24	
					2019	2,70		3,24	
					2020	0,00		3,24	
					2021	0,00		3,24	
					2022	0,00		3,24	

#### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05849 - Površina pokritih športnih površin na prebivalca***

Ciljna vrednost se ne spreminja in je skladna z Nacionalnim programom športa.

#### ***Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I05851 - Površina nepokritih športnih površin na prebivalca***

Ciljne vrednosti so skladne s cilji v Nacionalnem programu športa.