

# RADIONICE PUT KARIJERE za osnovne škole



# RADIONICE PUT KARIJERE

## ZA OSNOVNE ŠKOLE

Zagreb, 2025

**Autori radionica:**

Mirta Blažev, Ivan Dević,  
Eta Krpanec, Dora Popović, Mara Šimunović

**Urednica publikacije:**

Iva Černja Rajter

**Voditelji evaluacije efikasnosti radionica:**

Toni Babarović i Iva Šverko

**Grafičko oblikovanje:**

Iva Šverko

Institut društvenih znanosti Ivo Pilar

Zagreb, 2025

# Radionice Put karijere

## za osnovne škole

Projekt

**Free Career Choice**

Ova publikacija je financirana sredstvima  
**Hrvatske zaklade za znanost**  
(projekt IP-2019-04-7537)

# Sadržaj

Uvod  
str. 6

Radionica 1  
Poteškoće u donošenju profesionalnih odluka  
str. 8

Radionica 2  
Znanje o svijetu rada  
str. 13

Radionica 3  
Profesionalni interesi  
str. 17

Radionica 4  
Profesionalna adaptabilnost  
str. 22

# Uvod

Uskoro, nakon što završe osnovnu školu, učenici će svoju školsku okolinu zamijeniti onom srednjoškolskom. Odabir srednje škole važna je profesionalna odluka koju će Vaši učenici uskoro donijeti, a da bi ona bila adekvatna učenici moraju biti profesionalno zreli. Profesionalna zrelost odnosi se na spremnost za donošenje dobro informiranih i dobno prikladnih profesionalnih odluka koje su u skladu s njihovim mogućnostima ali i ograničenjima. Učenici imaju veću mogućnost odabira zanimanja koje im odgovara kada su profesionalno zrelji. Iz tog razloga potrebno ih je poticati da što ranije počnu razmišljati o svojim budućim profesionalnim odlukama jer im na taj način pomažemo u njihovom profesionalnom razvoju. Profesionalni razvoj proces je upoznavanja vlastitih karakteristika, poput sposobnosti, vrijednosti i interesa, a uključuje i istraživanje svijeta rada i njegovih osobina. Na temelju ovih informacija učenici donose odluke o odabiru svog karijernog puta.

U doноšenju profesionalnih odluka učenicima, ali i stručnim suradnicima od pomoći mogu biti mrežni alati za usmjeravanje karijere. Jedan od njih je i Put karijere ([www.putkarijere.hr](http://www.putkarijere.hr)), besplatan sustav za profesionalno savjetovanje. Na stranici se nalaze provjerene psihološke mjere razvijene za hrvatsku populaciju, a njihovim ispunjavanjem korisnici dobivaju povratne informacije koje im mogu pomoći prilikom planiranja karijere.

U okviru projekta „Free Career Choice“ (projekt „Slobodno odlučivanje o karijeri“ Hrvatske zaklade za znanost) razvili smo program od ukupno 4 radionice kojima je cilj podizanje stupnja profesionalnog razvoja učenika. Svaka radionica uključuje ispunjavanje jednog upitnika na Putu karijere, analizu povratne informacije i radioničku aktivnost kako bi učenicima dobiveni rezultati bili jasniji.

Četiri radionice čine cjeloviti program koji se primjenjuje u trajanju od četiri tjedna, po jedna radionica tjedno. Radionice je potrebno primjenjivati prema redoslijedu navedenom u ovom priručniku, jer se informacije iz jedne radionice ponekad koriste u sljedećima.

U okviru radionica učenici će osvijesti da je izbor zanimanja važan i da oni imaju najvažniju ulogu u tom procesu. Učenici će bolje upoznati sebe, svoje profesionalne interese, ali i spoznati koje poteškoće u donošenju profesionalnih odluka imaju. Poteškoća koja je kod učenika često izražena je nedovoljno poznavanje svijeta rada. Iz tog razloga, u okviru radionica učenici će osvijestiti koliko dobro poznaju zanimanja, te će im se pružiti informacije kako i gdje se mogu bolje informirati. Naučiti će da odluka koju donesu nije konačna i jedina za cijeli život i da ne postoji samo jedno idealno zanimanje koje će ispuniti njihove želje. Vjerujemo da će uključivanje u radionice učenicima omogućiti da se usredotoče na budućnost, razmišljaju o svojoj karijeri i načinima na koje je mogu ostvariti.

Na slijedećim stranicama nalaze se opisi 4 radionice:

Radionica 1: Poteškoće pri donošenju odluka

Radionica 2: Znanje o svijetu rada

Radionica 3: Profesionalni interesi

Radionica 4: Profesionalna adaptabilnost

## Radionica 1

# Poteškoće pri donošenju profesionalnih odluka

Pri izboru zanimanja učenici se često susreću s poteškoćama. Glavni čimbenici koji ometaju donošenje odluke o karijeri su široka paleta mogućnosti, nesigurna predviđanja budućnosti, mnoštvo informacija o zanimanjima i svijetu rada te kompleksnost kombiniranja informacija o sebi s informacijama o zanimanjima. U sklopu ove radionice se poteškoće pri donošenju profesionalnih odluka razmatraju kroz taksonomiju teškoća koja obuhvaća tri šire kategorije teškoća, a one se dijele u 10 nižih potkategorija. Prva šira kategorija je nespremnost koja uključuje potkategorije: a) nedostatak motivacije za donošenje odluka o karijeri, b) opću neodlučnost u životu pojedinca i c) pogrešna uvjerenja u vezi s donošenjem odluka o karijeri. Slijedi je druga široka kategorija – nedostatak informacija s potkategorijama: a) nedostatak informacija o koracima procesa odlučivanja o karijeri, b) nedostatak informacija o sebi, c) nedostatak informacija o različitim zanimanjima i d) nedostatak informacija o načinu prikupljanja potrebnih informacija. Nekonzistentne informacije kao treća široka kategorija uključuju: a) nepouzdane informacije, b) unutarnje konflikte (konflikti unutar pojedinca) i c) vanjske konflikte koji se odnose na konfliktna mišljenja bliskih osoba.

Sve nabrojane poteškoće mogu se mjeriti Upitnikom poteškoća pri donošenju profesionalnih odluka. Upitnik se temelji na opisanoj taksonomiji, a namijenjen je učenicima završnih razreda osnovnih škola, učenicima srednjih škola, studentima te mladim odraslim osobama koje se suočavaju s profesionalnim odlukama. Upitnik sadrži 34 tvrdnje koje predstavljaju različite probleme u donošenju profesionalnih odluka, a sudionici na ljestvici s 9 stupnjeva procjenjuju koliko ih pojedina tvrdnja dobro opisuje, a viši rezultati upozoravaju na više teškoća u određenoj domeni.

## **Pregled**

Kroz radionicu se obrađuju poteškoće pri donošenju profesionalnih odluka. Učenici će prepoznati svoje poteškoće u donošenju odluka i dobiti savjete kako ih prevladati. Radionica je osmišljena kroz sudjelovanje učenika u tri aktivnosti. Centralna aktivnost je ispunjavanje online upitnika o poteškoćama pri donošenju odluka te dobivanje povratnih informacija i savjeta za prevladavanje poteškoća kroz sustav Put karijere.

## **Ishodi**

Učenici će moći prepoznati i imenovati poteškoće koje imaju pri donošenju profesionalnih odluka te će dobiti savjet za prevladavanje svojih poteškoća.

## **Potrebni materijali**

Računala s internetskom vezom, 25 – 30 crvenih i jednak broj zelenih kartica veličine 10 x 7 cm, prema broju učenika i učenica u razredu te jednak broj samoljepivih papirića (*post-it*), ploča, flomasteri ili kreda za pisanje po ploči.

## **Priprema**

Upoznati se s taksonomijom poteškoća pri donošenju odluka opisanom u uvodu te proći proces kreiranja korisničkog računa i ispunjavanja upitnika na stranici [www.putkarijere.hr](http://www.putkarijere.hr).

## **Primjena upitnika na stranici Put karijere**

Učenici ispunjavaju Upitnik o teškoćama pri donošenju odluka o karijeri. Vrijeme ispunjavanja upitnika je u prosjeku 7-10 minuta. Internetska inačica upitnika nalazi se na stranici [www.putkarijere.hr](http://www.putkarijere.hr).

## **Povratna informacija na Putu karijere**

Nakon ispunjavanja upitnika poteškoća pri donošenju odluka o karijeri svaki učenik dobiva povratnu informaciju o izraženosti svih 10 tipova teškoća s kojom se suočava. Povratna informacija je oblikovana tako da se rezultat svakog učenika uspoređuje s njegovom dobnom skupinom te je za svaku teškoću procijenjeno je li u toj teškoći učenik lošiji, prosječan ili bolji od vršnjaka. Moguće je detaljnije proučavanje svake od 10 teškoća, a uz opis svake od njih pružen je i kratak savjet što bi učenik mogao učiniti da je uspješno prevlada.

## Aktivnost 1. (5 min)

Najaviti temu radionice sljedećim ili sličnim uvodom: Na današnjoj radionici porazgovorat ćemo o procesu donošenja odluka i teškoćama vezanim uz donošenje profesionalnih odluka.

„Za početak će svatko dobiti jedan crveni i jedan zeleni karton. Kartone ćete koristiti za odgovaranje na pitanja koja ću Vam postaviti. Ukoliko je odgovor na pitanje potvrđan podignut ćete zeleni karton, a ukoliko je odgovor negativan podignut ćete crveni karton. Vaše odgovore ćemo prebrojati i zabilježiti na ploču“ (Voditelj zamoli dvoje učenika da podijele svakom učeniku po jedan crveni i jedan zeleni karton. Za to vrijeme voditelj na ploču priprema predložak za bilježenje odgovora učenika. Kao alternativa u slučaju nemogućnosti pripreme kartona, ovu vježbu je moguće provesti i podizanjem ruku.)

Prijedlog predloška za bilježenje odgovora:

Redni broj pitanja	Odgovori učenika	
	Da	Ne
1.		
2.		
3.		

Kada su svi učenici dobili kartone voditelj postavlja sljedeća pitanja, a učenici odgovaraju podizanjem kartona odgovarajuće boje prema uputi.

1. Hoćeš li nastaviti školovanje po završetku osnovne škole?
2. Jeste li donijeli odluku o tome što ćete upisati po završetku osnovne škole?
3. Je li bilo teško donijeti tu odluku?

S učenicima komentirajte rezultate i objasnite da se velik broj učenika susreće s teškoćama pri odabiru zanimanja. Da bismo poteškoće mogli razriješiti najprije ih je potrebno prepoznati.

## Aktivnost 2. (10-15 min)

Voditelj najavljuje sljedeću aktivnost: Svaki učenik dobit će po jedan samoljepivi papirić.

„Vaš zadatak je da na samoljepivi papirić napišete najizraženiju (najveću, najvažniju) poteškoću koju imate ili ste imali pri donošenju odluke o nastavku školovanja. Za taj zadatak imate pola minute.“

(Napomena za voditelja: Ukoliko učenici navode da nemaju poteškoća pri donošenju profesionalnih odluka potrebno ih je usmjeriti na to da razmišljaju o priateljima ili poznanicima koji imaju ili su imali poteškoće o donošenju profesionalnih odluka)

Voditelj zamoli jednog učenika da podijeli svakom učeniku samoljepive papiriće. Za to vrijeme voditelj na ploču crta Stablo poteškoća. Stablo sadrži grane i korijenje.

Nakon što je voditelj nacrtao na ploču „Stablo poteškoća“ zadaje uputu učenicima: „Sad ćete vaše odgovore zalijepiti na ploču u krošnju stabla.“

Nakon što svi učenici zalijepe svoje samoljepive papiriće, voditelj čita poteškoće i navodi dodatno neke koje učenici nisu naveli (npr. nedostaje mi motivacije; ne znam što želim; nemam dovoljno informacija o zanimanjima; moje se želje stalno mijenjaju; imam suprotne informacije; jednako me privlači nekoliko zanimanja i sl.).

Voditelj objašnjava učenicima: Donošenje profesionalnih odluka može biti otežano mnogim čimbenicima, odnosno različitim poteškoćama. Poteškoće koje ste naveli možemo svrstati u kategorije koje ustvari leže u korijenu našeg stabla poteškoća. (Piše u korijenje tri kategorije: 1. nespremnost 2. nedostatak informacija 3. nekonzistentne informacije. Voditelj objašnjava taksonomiju teškoća koja obuhvaća tri šire kategorije teškoća, a one se dijele u 10 manjih potkategorija.). Ali, nije dovoljno imenovati poteškoću. Kad god imamo poteškoću potrebno ju je prepoznati, a zatim prevladati ili riješiti. U tome vam može pomoći upitnik koji ćemo sad rješavati na mrežnoj stranici [www.putkarijere.hr](http://www.putkarijere.hr). Objasniti što će se dobiti upitnikom.

Nakon ispunjavanja upitnika o teškoćama pri donošenju odluka o karijeri svaki učenik dobiva povratnu informaciju o izraženosti svih 10 tipova teškoća s kojom se suočava. Povratna informacija je oblikovana tako da se rezultat svakog učenika uspoređuje s njegovom dobnom skupinom te je za svaku teškoću procijenjeno je li u toj teškoći učenik lošiji, prosječan ili bolji od vršnjaka. Moguće je detaljnije proučavanje svake od 10 teškoća, a uz opis svake od njih pružen je i kratak savjet što bi mogao učiniti da je uspješno prevlada.

### **Aktivnost 3. Ispunjavanje upitnika o teškoćama pri donošenju profesionalnih odluka (na računalu) (cca. 20 – 25min)**

Učenicima treba objasniti da upitniku mogu pristupiti putem web stranice [www.putkarijere.hr](http://www.putkarijere.hr). Najprije je potrebno kreirati korisnički račun, korištenjem *google* računa.

Nakon uspješnog kreiranja računa potrebno je među upitnicima ponuđenim za osnovnoškolce odabrati upitnik o poteškoćama pri donošenju odluka.

Za ispunjavanje upitnika je potrebno je 5-10 min.

### **Rasprava**

- Što mislite o dobivenim rezultatima?
- Koliko te dobro opisuju rezultati upitnika?
- Potaknuti učenike da iznesu svoje rezultate vršnjacima i navedu dobivene prijedloge za uklanjanje poteškoća.

## Radionica 2

# Znanje o svijetu rada

Znanje o svijetu rada i informiranost odnosi se na detaljno poznavanje različitih zanimanja. Specifično, poznavanje: (1) područja rada (znanje o pripadnosti posla različitim tipovima zanimanja), (2) radnih uvjeta (znanje o radnom vremenu, razini prihoda, mjestu obavljanja posla i drugim okolnostima obavljanja rada), (3) potrebnog obrazovanja (znanje o razini obrazovanja potrebnoj za obavljanje posla), (4) poželjnih osobina i sposobnosti (znanje o sposobnostima, vještinama i osobnim karakteristikama osobe koje su nužne ili olakšavaju obavljanje posla), (5) tipičnih radnih aktivnosti (znanje o osnovnim radnim zadacima u nekom zanimanju) te (6) odabira zanimanja (mogućnost odabira zanimanja usklađenog s vlastitim sposobnostima, interesima i vrijednostima). Znanje o svijetu rada važno je za uspješan odabir karijere učenika osnovnoškolske dobi jer bez tih znanja ne mogu odlučiti odgovara li to zanimanje njihovim interesima i sposobnostima. Iz tog razloga, ključno je da prije odluke o dalnjem školovanju učenici osnovne škole budu informirani o svijetu rada.

Istraživanja učeničke informiranosti o svijetu rada u Hrvatskoj ukazuju na relativno niske razine znanja učenika o svijetu rada, stoga je potrebno dodatno raditi na njihovoj informiranosti. Znanje o svijetu rada je nešto niže kod dječaka u odnosu na djevojčice, učenika koji imaju niže školsko postignuće te učenika nižeg socioekonomskog statusa, stoga su na njihovu informiranost osobito važno usmjeriti.

## **Pregled**

Na početku radionice učenici će riješiti Test informiranosti o zanimanjima te prokomentirati rezultate s voditeljem radionice. Voditelj radionice će ih uputiti na izvore iz kojih mogu saznati informacije o zanimanjima. Učenici će zatim kroz raspravu odrediti koje su važne karakteristike zanimanja te samostalno analizirati zanimanje po izboru prema tim obilježjima koristeći se relevantnim izvorima informacija.

## **Ishodi**

Nakon sudjelovanja na radionici učenici će moći navesti izvore iz kojih se mogu informirati o zanimanjima, nabrojiti važne karakteristike zanimanja i analizirati zanimanja prema njihovim karakteristikama.

## **Potrebni materijali**

Računala s internetskom vezom, ploča, marker, papiri, olovke.

## **Priprema**

Osigurati učionicu s računalima i pristup internetu, pripremiti materijale.

## **Primjena upitnika na stranici Put karijere**

Učenici ispunjavaju Test informiranosti o zanimanjima. Test mjeri znanje o zanimanjima i obrazovnim programima. Vrijeme ispunjavanja testa je u prosjeku 15 minuta.

## **Povratna informacija na Putu karijere**

Učenik dobiva informaciju o uspješnosti u testu (broj bodova) te mu se prikazuju sva pitanja na koja je netočno odgovorio zajedno s točnim odgovorima.

### **Aktivnost 1. Uvod i rješavanje Testa informiranosti o zanimanjima (15 min)**

Voditelj radionice uputi učenike da se prijave na svoje profile na stranici Put karijere te ispune Test informiranosti o zanimanjima. Prije ispunjavanja daje im uputu. Uputa: Test ispituje znanje o zanimanjima kroz 18 pitanja. Svako pitanje ima samo jedan točan odgovor. Kad ispunite test pročitajte povratnu informaciju koja će vam reći na koliko ste pitanja točno odgovoriti te vam prikazati točne odgovore na pitanja na koja ste netočno odgovorili.

### **Aktivnost 2. Analiza povratne informacije (5 min)**

Nakon što svi učenici riješe test. Voditelj radionice im daje informaciju da je opća prosječna riješenost testa za njihovu dobnu skupinu 9-10 bodova. Pita ih sljedeća pitanja:

- Jeste li zadovoljni svojim rezultatima?
- Ima li neki odgovor koji vam je nejasan?
- Ima li nekih informacija koje su vam nove ili su vas iznenadila?
- Čini li vam se da postoje zanimanja koje poznajete bolje ili lošije od drugih zanimanja?

Nakon rasprave, voditelj radionice upućuje učenike na izvore na kojima mogu potražiti informacije o zanimanjima te zapisuje izvore na ploču:

- Portal za razvoj karijere (<http://razvojkarijere.hzz.hr/>)
- Vodič kroz zanimanja (<http://mrav.ffzg.hr/zanimanja/>)
- O\*Net (<https://www.onetonline.org/>)

### **Aktivnost 3. Samostalni rad (15 min)**

Učenici moraju razmisliti o zanimanju za koje u ovom trenutku smatraju da je za njih najprikladnije. Voditelj radionice objašnjava učenicima da bi pri odabiru zanimanja trebali dobro poznavati različite karakteristike pojedinih zanimanja. Uz navođenje pojedinih karakteristika voditelj učenicima može postavljati dodatna pitanja u zagradi.

Jedna od karakteristika svakog zanimanja je područje rada (Npr. Gdje sve može raditi psiholog?), zatim radni uvjeti (Rade li sve osobe u uredima? U kakvim drugim okolinama mogu raditi?), potrebno obrazovanje (Koliko dugo moramo ići u školu da bi postali inženjer kemije, a koliko kozmetičar?), poželjne osobine i sposobnosti (Kakve bi osobine, po vama, treba imati dobar učitelj/profesor? Kakve osobine bi trebao imati netko tko radi u kemijskom laboratoriju?) i tipične radne aktivnosti (Što mislite koje aktivnosti uključuje radni dan jednog električara? Što mislite koje aktivnosti uključuje radni dan jednog znanstvenika?

Učenici sada trebaju razmisliti o zanimanju kojeg su se sjetili na početku aktivnosti. Voditelj radionice učenicima dijeli papire i daje im uputu. Uputa: Svatko od vas će dobiti papir na kojem su trebate zapisati koje su karakteristike zanimanja kojim biste se voljeli baviti u budućnosti ili koje vas zanima. Trebate opisati (1) područje rada, (2) radne uvjete, (3) potrebno obrazovanje, (4) poželjne osobine i sposobnosti i (5) tipične radne aktivnosti. Pri tome se možete savjetovati s kolegom iz klupe ili pretraživati izvore koje smo prethodno raspravljali

### **Rasprrava**

- Sviđaju li vam se radni uvjeti i tipične aktivnosti zanimanja kojim biste se voljeli baviti u budućnosti?
- Smatrate li da možete upisati program školovanja koje zanimanje zahtjeva?
- Imate li poželjne osobine i sposobnosti za zanimanje kojim biste se voljeli baviti?

## Radionica 3

# Profesionalni interesi

Profesionalni interesi se odnose na skup osobina koje određuju kojim će aktivnostima osoba stremiti, u kojim će radnim zadacima biti uspješna i u kakvu će se radnu okolinu najbolje uklopiti. Najpoznatija tipologija profesionalnih interesa proizlazi iz Hollandove teorije izbora zanimanja. Holland je predložio šest teorijskih tipova profesionalnih interesa – tehnički, istraživački, umjetnički, društveni, poduzetnički i službenički.

Tehnički tip je spretan s rukama i voli raditi praktične poslove, poput popravaka različitih strojeva ili oblikovanja novih predmeta. Istraživački tip voli misaone aktivnosti, poput proučavanja nekih prirodnih pojava ili postavljanja novih znanstvenih teorija. Osobe s izraženim umjetničkim tipom interesa teže izražavanju svojih emocije kroz različite umjetničke prakse, poput slikanja ili pisanja. Društveni tipovi vole raditi s ljudima, imaju izraženu empatiju i skloni su pomaganju. Poduzetnički tipovi su često vrlo aktivne i samostalne osobe koje nadinju odgovornim poslovima, poput različitih rukovoditeljskih pozicija. Za kraj, službenički tipovi vole poslove na kojima mogu slijediti točno određena pravila te na kojima se cjeni točnost, organiziranost i urednost, poput različitih administrativnih poslova.

Iako na prvi pogled ovi tipovi mogu djelovati kao da se međusobno isključuju, u stvarnosti ni jednu osobu ne može u potpunosti opisati samo jedan tip interesa. Svi se mi možemo pronaći u različitim tipovima interesa, zbog čega nam podjednako mogu odgovarati i različiti poslovi. Važno je otkriti koji su nam tipovi interesa najbliži, a s kojima se najmanje poistovjećujemo, kako bismo suzili krug potencijalnih zanimanja i izabrali ono koje nam najbolje odgovara.

## **Pregled**

Učenici će istražiti svoje profesionalne interese. Upoznat će se sa šest tipova profesionalnih interesa i naučiti osobitosti svakog od njih.

## **Ishodi**

Učenici će moći imenovati šest tipova profesionalnih interesa. Moći će opisati osobu koja pripada u određeni tip i navesti pripadajuća zanimanja. Naučit će koji je njihov najizraženiji tip profesionalnih interesa, a koji je najmanje izražen. Uvidjet će da postoje različita zanimanja koja bi im mogla odgovarati, ovisno o njihovim profesionalnim interesima.

## **Potrebni materijali**

Računala s internetskom vezom

## **Priprema**

Voditelj radionice će se prije provedbe upoznati sa šest Hollandovih tipova profesionalnih interesa.

## **Primjena upitnika na stranici Put karijere**

Učenici će rješavati Slikovni upitnik interesa. Upitnik se sastoji od fotografija i opisa različitih zanimanja. Učenici procjenjuju koliko bi se voljeli baviti pojedinim zanimanjem i koliko misle da bi bili uspješni u tom zanimanju, na skali od pet stupnjeva (1 – Nikako ne; 5 – Da, jako). Predviđeno vrijeme rješavanja upitnika je 20 minuta.

## **Povratna informacija na Putu karijere**

Učenicima će nakon rješavanja biti prezentiran graf s njihovim rezultatima. Na grafu će moći vidjeti koliko su im izraženi pojedini tipovi profesionalnih interesa. Učenici mogu kliknuti na pojedini tip interesa kako bi dobili detaljnije objašnjenje o karakteristikama tog tipa interesa i zanimanjima koja spadaju u pojedini tip.

### **Aktivnost 1. Analiza povratne informacije (5 minuta)**

Učenici će prvo ispuniti Slikovni upitnik interesa

Učenici će se nakon riješenog Slikovnog upitnika interesa podijeliti u grupe ovisno o njihovom najizraženijem profesionalnom interesu, na način da će stati na mjesto u učionici koje je predviđeno za njihov tip profesionalnih interesova. Zatim će zajedno s voditeljem grupno raspravljati o dobivenim rezultatima. Neka od pitanja za poticanje rasprave mogu biti:

- Koje tipove profesionalnih interesa poznajemo?
- Koje su karakteristike svakog tipa profesionalnih interesa?
- Jesu li vas rezultati iznenadili ili su vam bili očekivani?
- Jeste li tijekom rješavanja upitnika naučili nešto novo o sebi?
- Koja su neka od zanimanja koja se poklapaju s vašim profesionalnim interesima u upitniku? U kojim zanimanjima nikako ne biste htjeli raditi?

### **Aktivnost 2. Grupna aktivnost (5 minuta)**

Voditelj radionice objašnjava učenicima da u stvarnosti, većina zanimanja ne odgovara samo jednom tipu profesionalnih interesova. Ovisno o tome na koje se karakteristike i radne zadatke zanimanja usmjerimo, jedno zanimanje može u određenoj mjeri odgovarati različitim profesionalnim interesima.

Učenike se zatim navodi da zamisle svoje idealno zanimanje koje bi odgovaralo njihovom dominantnom tipu profesionalnih interesova. Voditelj radionice zatim zadaje učenicima da odu do mjesta u učionici koje predstavlja neki drugi tip profesionalnih interesova koji bi također mogao odgovarati njihovom zamišljenom zanimanju.

Nakon što se učenici razmjestete po učionici kreće grupna rasprava. Voditelj radionice ispituje koje su zanimanje učenici zamislili i kako su donijeli odluku o tome gdje se pomaknuti u učionici. Neka pitanja za raspravu oko pojedinačnog zanimanja mogu biti:

- Koje si zanimanje odabralo i zašto misliš da najbolje odgovara ovom tipu profesionalnih interesa?
- Postoji li neki drugi tip profesionalnih interesa koji bi također odgovarao tom zanimanju? Zašto?
- Što misliš, koje osobine treba imati osoba koja se odluči za to zanimanje?
- Koje sve radne zadatke osoba koja radi u tom zanimanju mora izvršavati?
- Što sve utječe na našu sliku o tipičnoj osobi koja se bavi tim zanimanjem? Zašto ona ponekad nije sasvim točna?
- Na koje načine možemo proširiti znanje o različitim zanimanjima?

Tijekom rasprave se potiče učenike na kritičko razmišljanje o pojedinim zanimanjima. Cilj ove aktivnosti je osvijestiti učenicima da većina zanimanja može odgovarati različitim tipovima profesionalnih interesa.

Primjer sa zanimanjem odvjetnika:

- Kojem bi tipu interesa najviše odgovaralo ovo zanimanje? Zašto?
- Kako zamišljate tipičnog odvjetnika? Treba li biti samopouzdan i komunikativan? Ili spreman na učenje, pedantan i organiziran? (sve je točno – preklapanje s više tipova profesionalnih interesa)
- Koje sve radne zadatke odvjetnici moraju izvršavati? Braniti ljudе pred sudom i boriti se za pravdu? Ili duge sate sjediti u uredu i iščitavati dokumentaciju? (opet sve točno)
- Što sve utječe na našu sliku o tipičnom odvjetniku? Zašto ona ponekad nije sasvim točna?
- Na koje načine možemo proširiti znanje o različitim zanimanjima?

### **Aktivnost 3. Individualni rad (5 minuta)**

Učenike se navodi da sami pretraže online alat Razvoj karijere (<https://razvojkarijere.hzz.hr/zanimanje/>) i da se pritom usmjere na zanimanja koja se poklapaju s njihovim najistaknutijim interesom na Slikovnom upitniku interesa. Učenici trebaju pretražiti bazu zanimanja i pokušati naći barem 3 zanimanja koja bi odgovarala njihovom najizraženijem tipu interesa te pročitati njihove opise. Pretraživanje baze bi trebalo trajati do 5 minuta, nakon čega slijedi kratka završna rasprava.

### **Rasprava**

- Koliko vam se sviđaju preporučena zanimanja?
- Koliko mislite da biste bili uspješni u njima?
- Jesu li vas neka zanimanja iznenadila?
- Jeste li otkrili neka zanimanja za koja do sad niste čuli?

## Radionica 4

# Profesionalna adaptabilnost

Zamislite da ste kapetan broda na otvorenom moru, pri čemu more simbolizira vašu karijeru. Tijekom plovidbe, more će ponekad biti mirno, pružajući vam jasan pogled na horizont i glatko putovanje prema željenom odredištu. No, ponekad vas mogu iznenaditi oluje i visoki valovi, stvarajući neočekivane izazove i promjene. U tim trenucima, vaša sposobnost prilagodbe i navigiranja u novonastalim okolnostima postaje ključna za siguran dolazak u luku. Ova sposobnost prilagodbe uključuje prilagođavanje kursa, promjenu ciljnog odredišta po potrebi, smirenost i prisegnost usred izazova te ulaganje truda u stvaranje i korištenje novih prilika. U prenesenom značenju, upravo to je profesionalna adaptabilnost – sposobnost pojedinca da se prilagodi i snađe u promjenjivim okolnostima kako bi uspješno upravljao svojom karijerom.

Takva adaptabilnost posebno dolazi do izražaja kod osnovnoškolaca koji se suočavaju s važnim odlukama, poput odabira srednje škole, odnosno budućeg zanimanja. Sposobnost snalaženja u ovim situacijama uključuje, prije svega, svjesnost da je odabir karijere važan i da se za njega treba pripremati. Učenici bi trebali aktivno razmišljati o svojoj karijeri, biti svjesni svojih interesa, vještina i vrijednosti te prepoznati koje dodatne vještine trebaju razviti kako bi uspješno prevladali izazove na svom karijernom putu. Također, trebali bi biti spremni istraživati različite karijерне mogućnosti prije donošenja odluke. Iako je savjetovanje s pouzdanim izvorima poput stručnjaka, roditelja i specijaliziranih portalova važno prilikom donošenja karijernih odluka, učenici bi trebali biti sposobni samostalno donositi te odluke, razumjeti njihove posljedice i preuzeti odgovornost za njih.

U svijetu koji se neprestano mijenja, gdje nova zanimanja nastaju, a stara nestaju, i gdje se tehnologija ubrzano razvija, profesionalna adaptabilnost postaje važnija nego ikada ranije. Rano razvijanje vještina koje potiču profesionalnu adaptibilnost može učenicima povećati šanse da uspješnije prepoznaju, postave i postignu svoje karijernе ciljeve. U tom kontekstu, osnovnoškolsko obrazovanje predstavlja ključno razdoblje za razvijanje profesionalne adaptabilnosti, pri čemu škole igraju važnu ulogu. Ranim uvođenjem aktivnosti koje potiču razvoj profesionalne adaptabilnosti kod učenika, škole mogu postaviti dobre temelje koji će učenicima pomoći da se uspješno suoče s budućim karijernim izazovima.

## **Pregled**

U prvom dijelu radionice, učenici će primijeniti Upitnik profesionalne adaptabilnosti te analizirati dobivene povratne informacije o svojim jačim i slabijim stranama u različitim aspektima profesionalne adaptabilnosti. U drugom dijelu radionice učenici će, kroz zamišljeni lik vršnjaka Marka, koji predstavlja primjer vrlo niske profesionalne adaptabilnosti, identificirati i razvijati strategije za poboljšanje ključnih aspekata profesionalne adaptabilnosti. Učenike će se poticati da se pravovremeno pripreme za buduće profesionalne izazove i iskoriste prilike koje im donosi budućnost, kako bi ostvarili svoje karijерне ciljeve.

## **Ishodi**

Glavni cilj ove radionice je osvijestiti osnovnoškolce o važnosti profesionalne adaptabilnosti u dinamičnom i brzo mijenjajućem svijetu rada koji ih očekuje u budućnosti te ih osnažiti u razvoju ključnih vještina i sposobnosti koje će im u tome pomoći. Učenici će moći identificirati i objasniti četiri ključna aspekta profesionalne adaptabilnosti: usredotočenost na budućnost, samostalnost u izboru zanimanja, znatiželju i istraživački pristup, te samoefikasnost i samopouzdanje u upravljanju karijerom.

## **Potrebni materijali**

Računala s internetskom vezom, ploča, kreda/marker, radni materijal za učenike koji uključuje grupnu vježbu (nalazi se u Prilogu), papiri i olovke.

## **Priprema**

Voditelj radionice će ispisati i umnožiti radni materijal za učenike koji se nalazi u Prilogu.

## **Primjena upitnika na stranici Put karijere**

Učenici će na web stranici "Put karijere" ispunjavati upitnik Profesionalne adaptabilnosti. Ovaj upitnik procjenjuje četiri ključna aspekta profesionalne adaptabilnosti: usredotočenost na budućnost, samostalnost u izboru zanimanja, znatiželju i istraživački pristup, te samoefikasnost i samopouzdanje u upravljanju karijerom. Predviđeno trajanje ispunjavanja upitnika je približno 5 minuta.

## **Povratna informacija na Putu karijere**

Nakon što učenici ispune Upitnik profesionalne adaptabilnosti dostupan im je detaljan pisani izvještaj koji analizira njihove rezultate u četiri ključna aspekta profesionalne adaptibilnosti: usredotočenost na budućnost, samostalnost u izboru zanimanja, znatiželju i istraživački pristup te samoefikasnost i samopouzdanje u upravljanju karijerom. Povratna informacija pruža uvid u njihove jače strane i područja koja zahtijevaju daljnji razvoj te nudi praktične savjete za unapređenje vještina u svakom od navedenih područja. Uključene su i preporuke za dodatne resurse i aktivnosti, koje mogu poslužiti kao smjernice za daljnje korake u planiranju karijere.

### **Aktivnost 1. „Markovo putovanje do profesionalne adaptabilnosti“ (30 minuta)**

Podijelite učenike u grupe od 4-6 članova (prilagoditi ovisno o veličini pojedinog razreda). Kratko objasnite cilj vježbe: pružiti savjete Marku, zamišljenom osnovnoškolcu sa slabom profesionalnom adaptibilnosti, za njeno poboljšanje.

Svaka grupa dobiva vježbu koja sadrži opis Markove situacije, grupni zadatak te radni materijal za zapisivanje prijedloga i strategija za poboljšanje Markove profesionalne adaptabilnosti (vidi Prilog koji slijedi nakon opisa radionice).

Učenici, raspoređeni u male grupe, čitaju opis Marka i koriste radni materijal s predloškom od četiri okvira, koji predstavljaju četiri aspekta profesionalne adaptibilnosti. U svaki okvir zapisuju konkretnе prijedloge i strategije za poboljšanje Markove profesionalne adaptabilnosti u svakom aspektu. Kratak opis svakog aspekta nalazi se u Prilogu. Voditelj radionice obilazi grupe i ohrabruje kreativnost te potiče učenike na slobodno izražavanje ideja bez straha od kritike (npr. „Nema loših ideja, svaki prijedlog može biti korak bliže prema rješenju.“ ).

Nakon završetka grupnog rada, voditelj radionice vodi i potiče grupnu raspravu. Svaka grupa predstavlja svoje prijedloge, usmjeravajući se na jedan odabrani aspekt profesionalne adaptabilnosti. Ostale grupe nadopunjaju raspravu svojim jedinstvenim prijedlozima, izbjegavajući ponavljanje već spomenutih ideja. Rasprava se strukturira tako da se redom obrađuju sva četiri aspekta adaptibilnosti, čime se omogućava svim grupama da aktivno sudjeluju i daju svoj doprinos. Voditelj radionice zapisuje iznesene prijedloge na ploču stvarajući vizualni pregled rasprave. Na kraju rasprave, voditelj radionice sažima ključne točke i prijedloge koji su izneseni, pomažući učenicima da jasno sagledaju sve predložene ideje u cjelini, što im omogućava bolje razumijevanje kako se te ideje mogu konkretno primijeniti u njihovim životima.

Sljedeće smjernice će pomoći voditelju radionice u aktivnom uključivanju učenika u raspravu:

Usmjeravati raspravu tako da se pokriju svi aspekti profesionalne adaptibilnosti.

- Na primjer, za usredotočenost na budućnost, moguće je pitati: "Koje konkretne korake Marko može poduzeti da bolje planira svoju budućnost?".
- Za samostalnost u izboru zanimanja, moguće je pitati: „Na koji način Marko može razviti veću samostalnost u donošenju odluka o svojoj budućnosti?“.
- Za razvijanje znatiželje i istraživačkog pristupa, moguće je pitati: „Koje aktivnosti bi mogle potaknuti Markovu znatiželju prema različitim karijernim mogućnostima te koje metode istraživanja pri tome može koristiti?“.
- Za razvijanje samopouzdanja i samoefikasnosti u upravljanju karijerom, moguće je pitati:
- „Koje aktivnosti mogu pomoći Marku da izgradi svoje samopouzdanje i osjećaj učinkovitosti u upravljanju karijerom?“.

### Pružati povratne informacije i davati dodatne smjernice

- Tijekom rasprave bilo bi dobro davati konstruktivne povratne informacije na prijedloge učenika. Na primjer: „To je odličan prijedlog za poboljšanje Markove samostalnosti. Kako bi to mogao primijeniti u kontekstu odabira srednje škole?“.
- Također, bilo bi dobro usmjeravati raspravu prema praktičnim primjenama. Na primer: "Kako bi Marko mogao primijeniti vaše ideje u stvarnom životu?".

### Razmatranje prepreka i ranog razvoja vještina

- Potaknite učenike da razmotre prepreke koje Marko može susresti i kako ih prevladati. Na primjer: "Koje bi prepreke Marko mogao naići na svom putu i kako ih može prevladati?".
- Razgovarajte o važnosti rane pripreme i razvoja vještina. Na primjer: "Kako bi Markova situacija bila drugačija da je ranije počeo raditi na svojim vještinama adaptabilnosti?".

### Primjena naučenog na vlastiti život

- Potaknite učenike da razmisle kako mogu primijeniti lekcije iz Markovog primjera na svoj vlastiti karijerni razvoj. Na primjer: "Koje strategije koje ste predložili za Marka možete koristiti u svom primjeru?".

### Poticanje refleksije i kontinuiranog razmišljanja o karijernom putu

- Zaključite radionicu ističući važnost kontinuiranog samorazvoja i sposobnosti prilagodbe.

### Rasprava

- Koje su sličnosti između Markovih izazova i vaših osobnih ili karijernih dilema?
- Na koji način biste mogli primijeniti strategije predložene za Marka na vlastite situacije?
- Koje su vaše glavne snage i područja koja biste željeli razviti u kontekstu profesionalne adaptabilnosti?

## **Prilog**

### **Vježba „Markovo putovanje do profesionalne adaptabilnosti“**

#### **Opis:**

Marko (14 god.) je simpatičan i društven mladić koji voli provoditi vrijeme s prijateljima i obitelji. U školi, Marko je prosječan učenik. Ima predmete koje voli, poput glazbenog i tjelesnog, ali se muči s matematikom i prirodnim znanostima poput biologije, fizike i kemije. Nije posebno motiviran za učenje, a često se oslanja na pomoć prijatelja oko domaćih zadaća. Njegovi učitelji ga vide kao talentiranog učenika, ali koji ne iskorištava svoj puni potencijal.

U slobodno vrijeme bavi se košarkom i svira gitaru, što mu donosi puno radosti. Ima širok krug prijatelja i popularan je u školi zbog svog smisla za humor i lakoće u komunikaciji. Međutim, unatoč ovoj društvenoj strani, Marko se suočava s izazovima kada je riječ o planiranju svoje buduće karijere.

Kako se približava kraju osnovne škole i nalazi se na pragu odluke o nastavku obrazovanja ili odabiru zanimanja, Marko se osjeća nesigurno i odgađa donošenje važnih odluka. Ne planira unaprijed, nema jasan plan ili ciljeve vezane uz karijeru te s lakoćom izbjegava razgovore o svojim ciljevima i ambicijama. Marko je sklon oslanjati se na mišljenja drugih, posebno roditelja, pri donošenju odluka o svojoj budućnosti. Nedostaje mu samoinicijative i često se osjeća izgubljeno kad treba samostalno donijeti odluku.

Roditelji i prijatelji uglavnom oblikuju njegove izbore, a on rijetko izražava vlastite želje ili interes jer mu nedostaje samopouzdanja da ih izrazi. Iako Marko dolazi iz podržavajuće obitelji koja mu je uvijek pružala ljubav i podršku, njegovi roditelji su skloni donositi odluke umjesto njega, što je utjecalo na njegovu sposobnost samostalnog odlučivanja. Ima mlađu sestru s kojom se dobro slaže, ali rijetko s njom dijeli svoje brige o budućnosti.

Iako ima pristup internetu i drugim izvorima informacija, Marko ne pokazuje interes za istraživanje različitih karijernih mogućnosti ili obrazovnih puteva. Njegova značajka je ograničena na trenutne interese i hobije. Marko često sumnja u svoje sposobnosti, posebno kada je riječ o donošenju važnih odluka. Boji se neuspjeha i kritike, što ga sprječava u preuzimanju inicijative i suočavanju s izazovima. Često se osjeća nesigurno u svoje odluke i boji se neuspjeha.

**Zadatak:**

Nakon čitanja Markovog opisa, vaš zadatak je predložiti strategije i konkretnе korake koje bi Marku mogle pomoći da poboljša svoju profesionalnu adaptabilnost. Vaši prijedlozi trebaju biti usmjereni na to kako Marko može razviti četiri aspekta profesionalne adaptabilnosti. To se odnosi na veću: usredotočenost na budućnost, samostalnost u izboru zanimanja, značajku i istraživački pristup, te samoefikasnost i samopouzdanje u upravljanju svojom karijerom. Vaši prijedlozi trebaju biti praktični i primjenjivi u Markovom svakodnevnom životu.

### **Usredotočenost na budućnost**

Osobe koje su usredotočene na budućnost zanima njihova karijera, važna im je profesionalna budućnost, pa se za nju pripremaju i planiraju kako će ostvariti svoje ciljeve.

### **Samostalnost u izboru zanimanja**

Osobe koje samostalno upravljaju svojom karijerom, same donose odluke i preuzimaju odgovornost za svoje postupke, oslanjaju se na sebe i ustraju u svojim uvjerenjima.

### **Znatiželja i istraživački pristup**

Osobe kojima je važna njihova profesionalna budućnost, istražuju različite mogućnosti koje im se pružaju, ispituju brojne opcije prije nego što donesu odluku i zanimaju ih nove prilike u kojima se mogu razvijati kao osobe.

### **Samoefikasnost i samopouzdanje**

Samopouzdane osobe koje imaju osjećaj da su učinkovite nastoje obaviti stvari kako treba i iskorištavati svoje sposobnosti do kraja, uče i razvijaju nove vještine, svladavaju poteškoće i rješavaju probleme.



FREE CAREER CHOICE