

# UČNI SCENARIJ ZA UPORABO SPLETNE UČILNICE PRI POUKU

Učiteljica: JASNA LAMPREHT

<b>Predmet:</b> Matematika	<b>Razred:</b> 9.	<b>Zaporedna št. ure:</b>	<b>Ura:</b>
----------------------------	-------------------	---------------------------	-------------

<b>Učna tema:</b> ARITMETIKA IN ALGEBRA
<b>Poglavje:</b> Izrazi
<b>Učna enota:</b> Utrjevanje znanja

<b>Učne metode dela:</b> <input type="checkbox"/> Reševanje nalog <input type="checkbox"/> Branje <input type="checkbox"/> Demonstracija <input type="checkbox"/> Opisovanje <input type="checkbox"/> Diskusija <input type="checkbox"/> Delo z mobilno napravo <input type="checkbox"/> Opazovanje <input type="checkbox"/> Poslušanje	<b>Učne oblike dela:</b> frontalna, individualna, skupinska <b>Učni pripomočki:</b> Mobilna naprava (pametni telefon, prenosnik ali tablica) <b>Viri in literatura:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• iUčbeniki: (<a href="https://eucbeniki.sio.si/">https://eucbeniki.sio.si/</a>)</li><li>• Spletna učilnica</li></ul>
---	---

## OPERATIVNI UČNI CILJI:

Učenci:

- utrdijo znanje o izrazih

## CILJ UPORABE SPLETNE UČILNICE

Cilj uporabe spletne učilnice je ta, da učenci sami s pomočjo virov navedenih v učilnici in interaktivnih vaj usvojijo predvideno snov na daljavo. S pomočjo kviza v spletni učilnici na koncu preverijo svoje razumevanje snovi, jaz pa takoj dobim povratno informacijo o učenčevem znanju.

## PRIČAKOVANI DOSEŽKI:

Učenci s pomočjo spletne učilnice ponovijo snov o izrazih (kvadrat dvočlenika, produkt vsote in razlike dveh enakih členov, razlika kvadratov). S pomočjo interaktivnih vaj utrdijo že znano snov. S kvizom na koncu preverijo svojo uspešnost.

## Potek učne ure:

### 1. AKTIVNOSTI UČENCEV

Učencem pošljem povezavo do spletne učilnice. V spletni učilnici so podana navodila po katerih potem učenci izvajajo aktivnosti v spletni učilnici.

- V prvem delu si preberejo že znano snov na spletnih straneh, imajo URL povezave.
- Z »drag&drop« igro »KAM SPADAM« vadijo pripadnost množicam.
- Z kvizom »Preveri svoje znanje« učenci preverijo svoje znanje. Kviz da učencem in meni takojšnjo povratno informacijo o njihovem znanju.

POVEZAVA DO SPLETNE UČILNICE:

<https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=52640>