

PRIPOMOČEK ZA VREDNOSTENJE ZNANJA UČENCEV - KVIZ

Poskusi: 5

[Skrči vse](#)

Kaj naj bo vključeno v poročilo

Poskusi od

vpisanih uporabnikov, ki so reševali kviz

Poskusi, ki so

 Se izvaja Poteklo Končano Nikoli oddano Pokaži največ en končan poskus na udeleženca ([Najvišja ocena](#))

Prikaži le poskuse

 to je bilo ponovno ocenjeno/je označeno kot potrebno ponovnega ocenjevanja

Možnosti prikaza

Velikost strani

30

Ocene za vsako vprašanje

Da

PRIKAŽI POROČILO

[PONOVRNO OCENI VSE](#)[IZVEDI TESTNO PONOVRNO OCENJEVANJE](#)

Prikaz ocenjenih in neocenjenih poskusov za vsakega uporabnika. Ocenjeni poskus pri vsakem uporabniku je označen. Metoda ocenjevanja za ta test je Najvišja ocena.

[Ponastavi nastavitve tabele](#)Ime Priimek





Prenesi podatke iz tabele kot

Comma separated values (.csv)

PRENESI

	Ime / Priimek	Oddelek	Ustanova	Stanje	Začeto dne	Porabljeni Zaključeno čas	Ocena/10,00	Vprašanje	Vprašanje	Vprašanje	Vprašar
								1	2	3	4
<input type="checkbox"/>								/0,63	/3,13	/3,13	/3,13

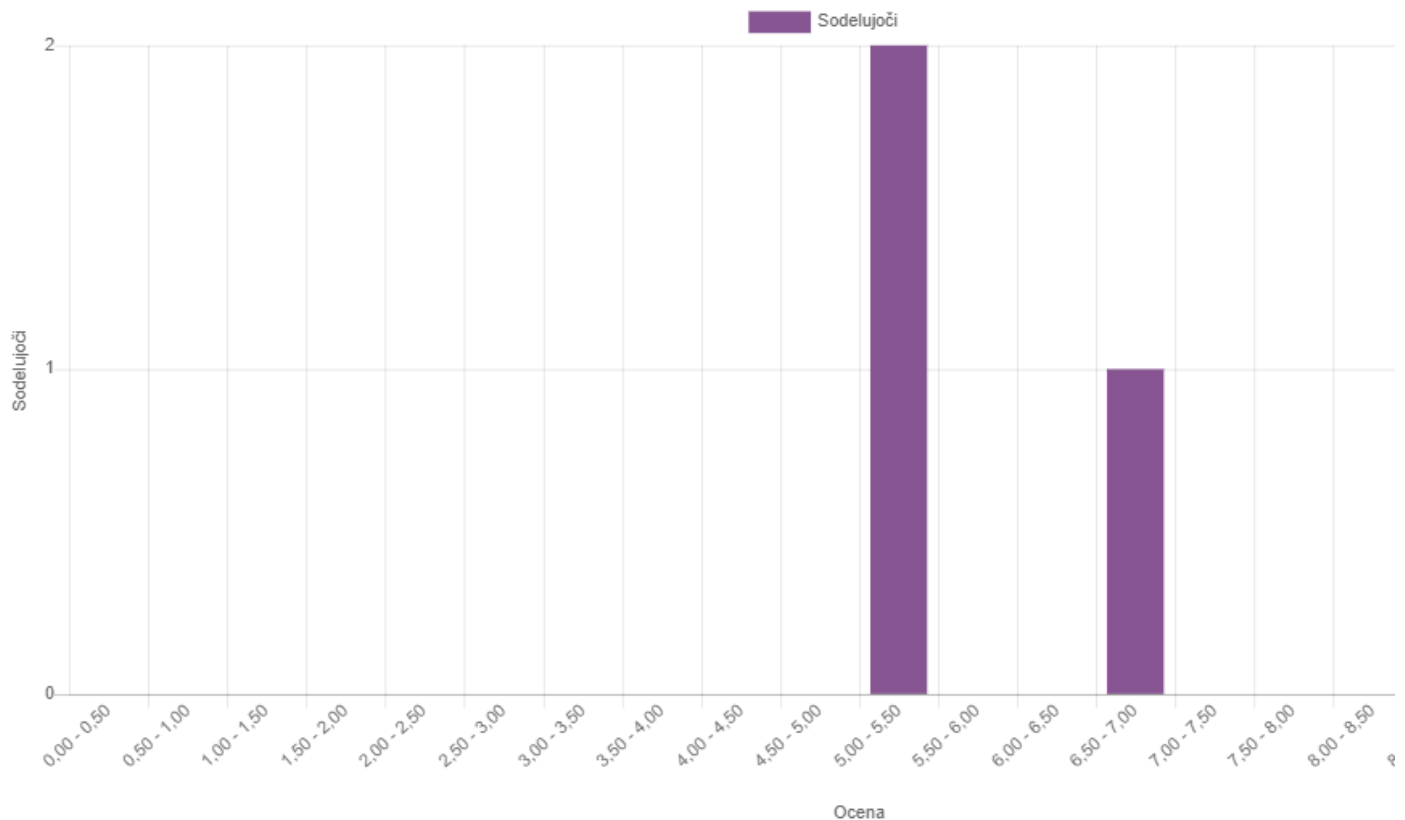


	Ime / Priimek	Oddelek	Ustanova	Stanje	Začeto dne	Porabljeni Zaključeno čas	Ocena/10,00	Vprašanje 1 /0,63	Vprašanje 2 /3,13	Vprašanje 3 /3,13	Vprašar 4 /3,13
<input type="checkbox"/>	 Lana Zupančič Preglej poskus		Osnovna šola Otočec	Končano	10 april 2022 12:02	10 april 2022 12:03 1 min 26 s	8,75	✓ 0,63	☑ 1,88	✓ 3,13	✓ 3,13
<input type="checkbox"/>	 Neja Rifelj Preglej poskus			Končano	10 april 2022 12:08	10 april 2022 12:14 5 min 47 s	5,31	✓ 0,63	✓ 3,13	☑ 1,56	✗ 0,00
<input type="checkbox"/>	 Jakob Salmič Preglej poskus			Končano	10 april 2022 12:19	10 april 2022 12:19 35 s	6,88	✓ 0,63	✓ 3,13	✓ 3,13	✗ 0,00
<input type="checkbox"/>	 Žiga Pavlin Preglej poskus			Končano	10 april 2022 12:26	10 april 2022 12:27 28 s	5,00	✓ 0,63	☑ 1,25	✓ 3,13	✗ 0,00
Skupno povprečje							6,48 (4)	0,63 (4)	2,34 (4)	2,73 (4)	0,78 (4)

PONOVRNO OCENI OZNAČENE POSKUSE

IZBRIŠITE IZBRANE POSKUSE

Skupno število študentov, ki dosegajo razpon ocen



Pokaži podatke grafa