

ANALIZA INFOKUPA 2026.

ŽSV NASTAVNIKA INFORMATIKE I RAČUNALSTVA DUBROVAČKO
NERETVANSKE ŽUPANIJE

KATEGORIJE

- **Algoritmi**
- **Osnove informatike**
- **Razvoj softvera**
- **Digitalne kompetencije**



Algoritmi



Osnove informatike



Razvoj softvera

VREMENIK

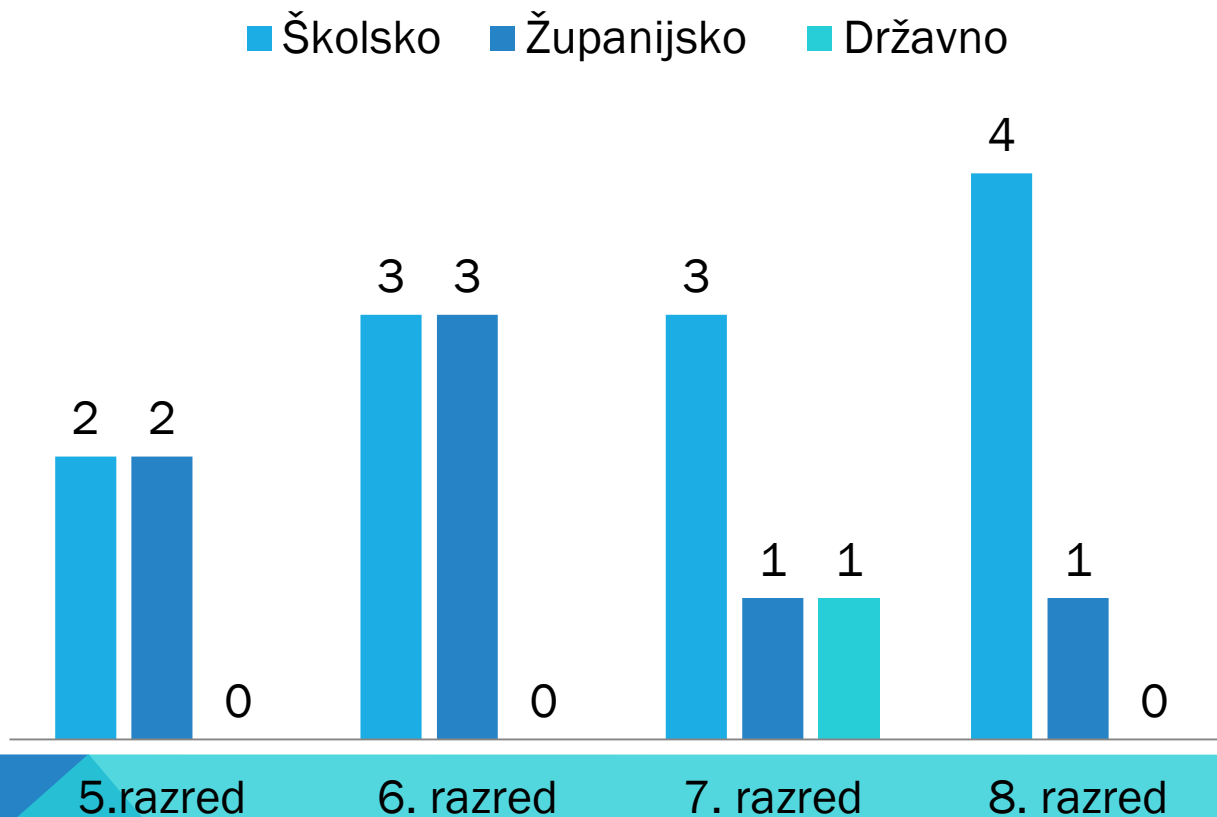
- **Školska razina:** utorak, 16. siječnja 2026.
- **Županijska razina:** ponedjeljak, 13. velječe 2026.
- **Državna razina:** od utorka, 14. – 17- . travnja 2026.

OSNOVNE ŠKOLE - KATEGORIJE

- **Algoritmi: 5. 6. 7. i 8. razred (Jezici: Python, C, C++...)**
- **Logo - 5., 6., 7. i 8. razred**
- **Osnove informatike: - 7. i 8. razred**
- **Digitalne kompetencije - 5. i 6. razred**

2026.

ALGORITMI-OŠ – ŠKOLSKO/ŽUPANIJSKO/DRŽAVNO



1 učenik pozvan na državnu razinu

2026.

LOGO OŠ – ŠKOLSKO/ŽUPANIJSKO/DRŽAVNO



■ Školsko ■ Županijsko ■ Državno



0 0 0

0 0 0

0 0 0

0 0 0

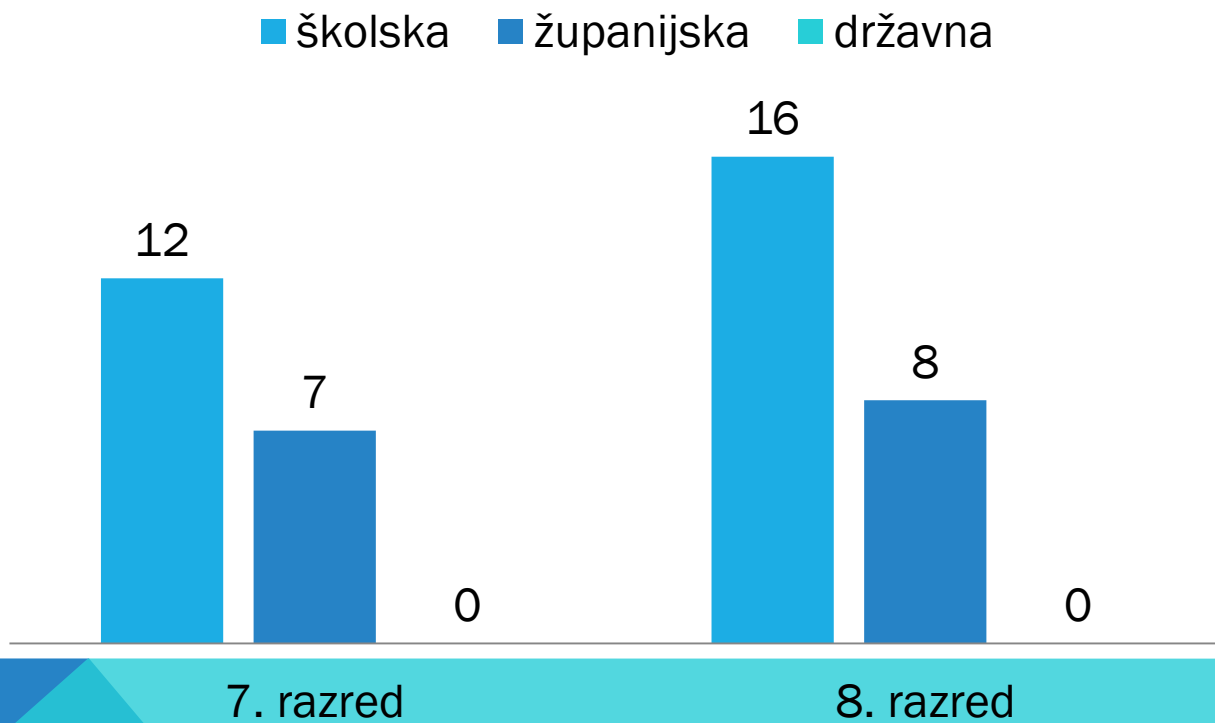
5.razred

6. razred

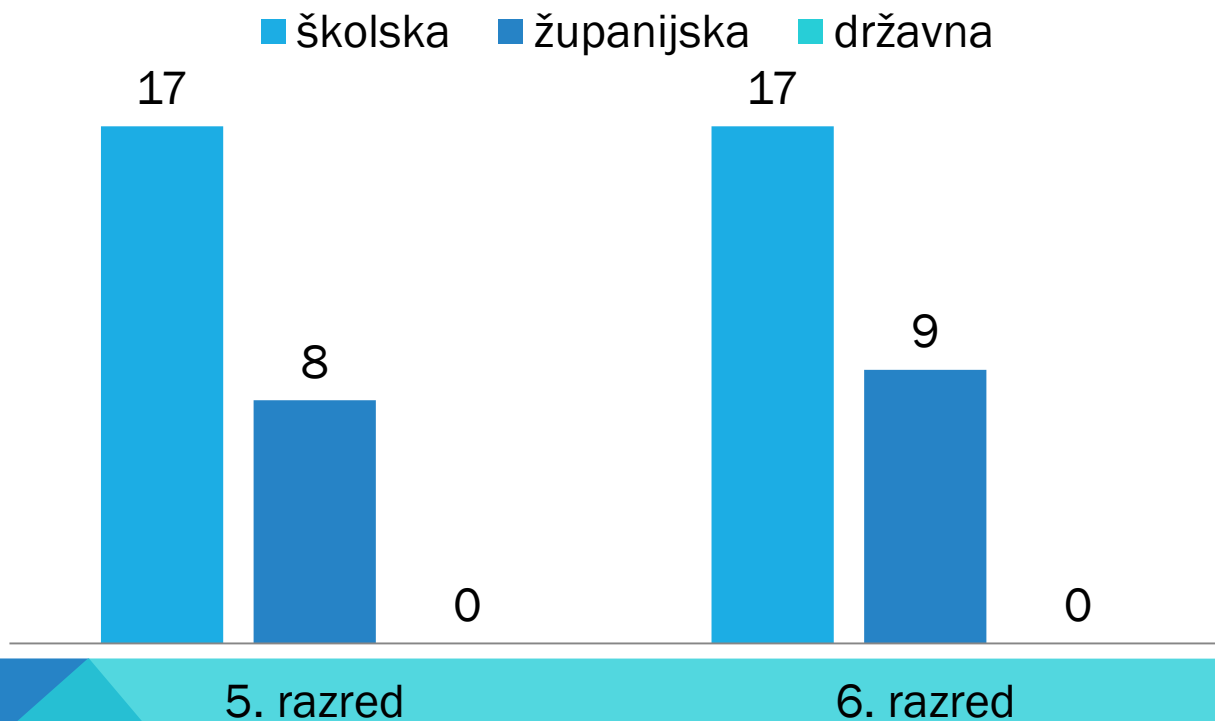
7. razred

8. razred

OSNOVE INFORMATIKE OŠ – 2026.



DIGITALNE KOMPETENCIJE OŠ – 2026.



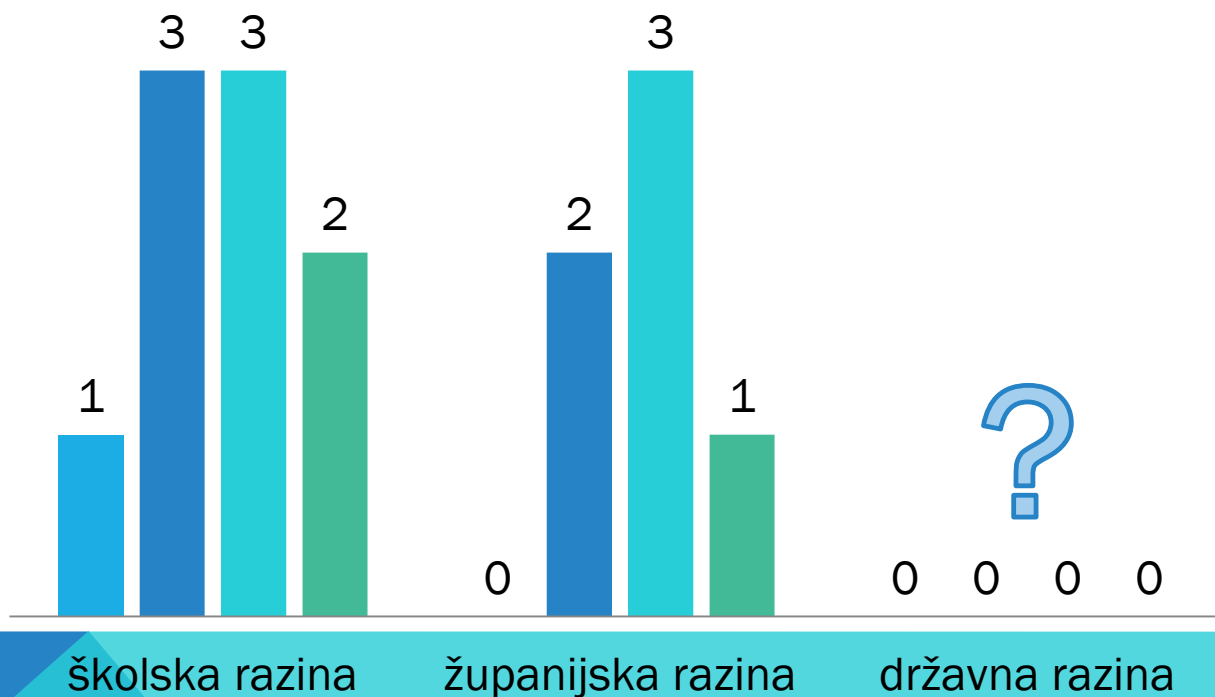
SREDNJE ŠKOLE

- **Algoritmi (1., 2., 3. i 4. razred)**
- **Osnove informatike (PMG, gimnazije i strukovne škole)**
- **Razvoj softvera**

ALGORITMI SŠ – 2026.

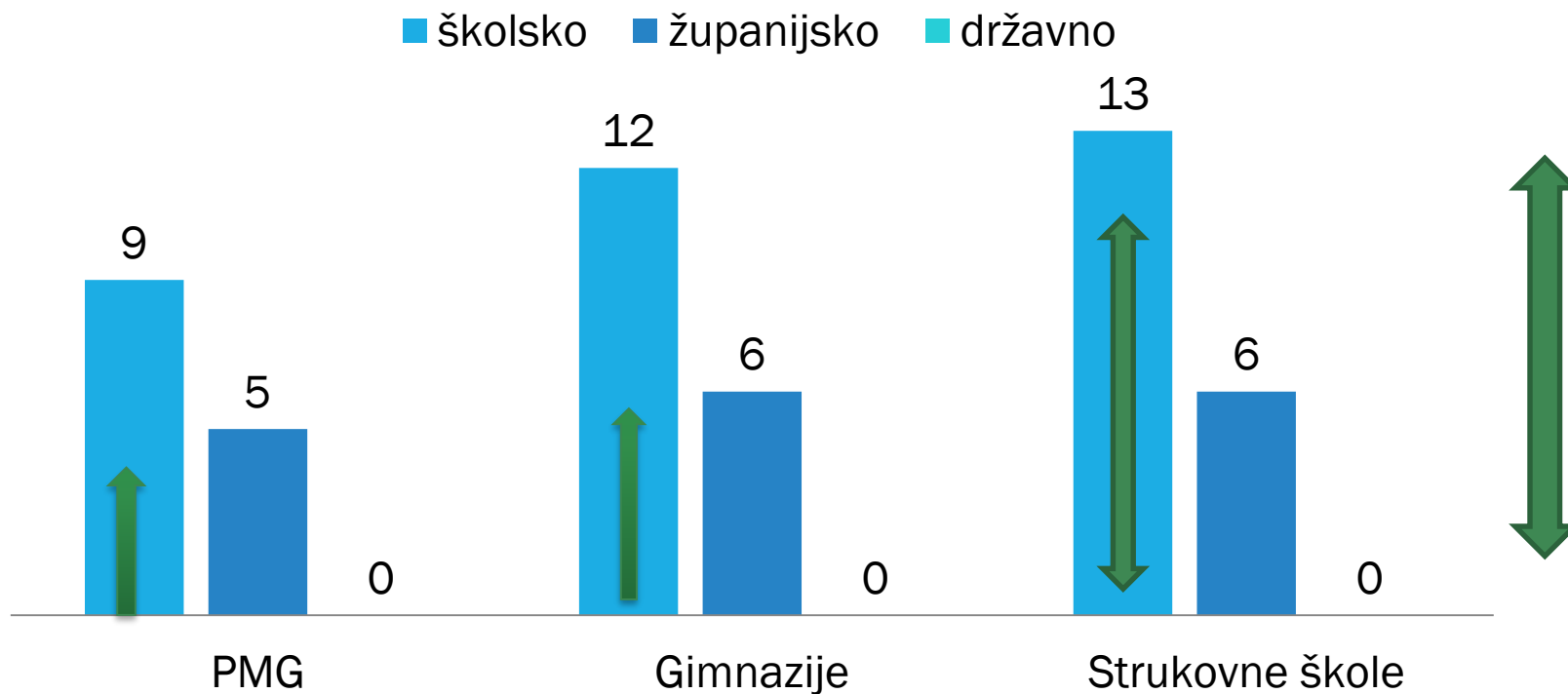


■ 1. razred ■ 2. razred ■ 3. razred ■ 4. razred



Nije bilo poziva na državnu razinu

SŠ - OSNOVE INFORMATIKE 2026.



Nije bilo poziva na državnu razinu

DRŽAVNO NATJECANJE

(14.-17- TRAVNJA – VODICE)

Algoritmi – 7. razred , Ivan Šimić, Nikolina Bubica

<https://informatika.azoo.hr/>

<https://natjecanja.azoo.hr/>

