

## Dan sigurnijeg interneta 2022

ESN Osijek; 8. veljače 2022. godine, 16 sati, online (Google Meet)



**NAZIV:** *Fake news* u društvu – na primjeru djece i mladih

**TEMA:** Prepoznavanje i definiranje fenomena lažnih vijesti i dezinfodemije

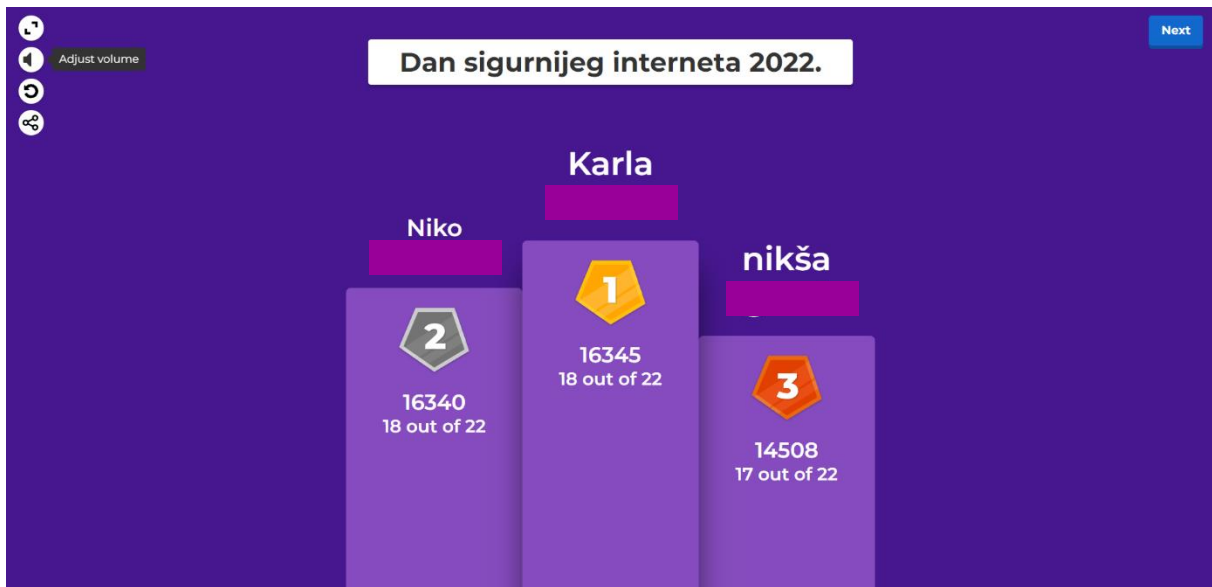
**DOBNA SKUPINA:** učenici osnovnih škola (5. – 8. razredi)

**CILJEVI:** Cilj je prilagoditi važnost prepoznavanja fake newsa u društvu i razgraničiti pojmove šale, lažne vijesti i satire među djecom i mladima, koji su posebno osjetljivi i dovoljno uvjereni u ono što pročitaju, kako bi se poboljšalo njihovo medijsko opismenjavanje. Ipak, njihova je pojavnost u medijima ili s medijima sveprisutna – digitalizacija počinje već prikazivanjem animiranih filmova, a napreduje za vrijeme školovanja te vrhunac dostiže u odrasloj dobi.

**POTREBNI MATERIJALI:** Koliko su djeca osnovnoškolskog uzrasta (7. razred Osnovne škole Fran Krsto Frankopan iz Osijeka) naučili iz predavanja, saznali smo popratnim Kahoot kvizom (pristup javnom Kahoot kvizu [ovdje](#)), a .pdf oblik dostupan je [ovdje](#).

**SCENARIJ RADIONICE:** Interaktivnim predavanjem Tomislava Levaka, predavača na Akademiji za umjetnost i kulturu u Osijeku (partnerskoj instituciji Erasmus studentske mreže Osijek) s područjima znanstvenog interesa u medijima, komunikologiji, medijskoj pismenosti, odnosima s javnošću, dezinformacijama i lažnim vijestima te javnom nastupu, apelirali smo na djecu i mlade na važnost kritičkoga promišljanja o velikom problemu današnjice. Temelj predavanja postavljen je (vizualno uz PowerPoint prezentaciju) na upoznavanju s različitim oblicima i formatima lažnih vijesti, a Kahoot kviz upotvornio je i utvrdio saznanja učenika.

Iznimno je pohvalno kako je dvoje od troje učenika među prva tri mjesta odgovorilo na 18 od 22 pitanja te je jedno odgovorilo na 17 od 22 pitanja. Ona pitanja koja nisu uspješno odgovorena odnosila su se na prepoznavanje lažnih vijesti koje su do sada plasirane u javnost (između 6. i 10. pitanja).



**Snimak zaslona 1.** pobjednički „tim“, prva tri mjesta na kvizu o lažnim vijestima

U kvizu (i prethodnom predavanju) sudjelovalo je osam učenika ranije navedene osnovne škole za vrijeme sata informatike, a njihovi su rezultati dostupni ispod. U obzir smo uzeli nestabilnost internetske veze, na što nas je upozorio i predmetni nastavnik.

Nickname ▾	Rank ▾	Correct answers ▾	Unanswered ▾	Final score ▾
Karl	1	82%	—	16 345
Nikk	2	82%	—	16 340
nikš	3	77%	—	14 508
Petr	4	73%	—	14 101
Kurs	5	68%	—	13 301
Jure	6	64%	5	11 341
Ante	7	59%	—	10 689
Mag	8	55%	—	10 638

**Snimak zaslona 2.** Sudionici kviza