

Naziv radionice:

Izrada, analiza i evaluacija online provjera znanja u Edmodu

Autori: Ana Knežević, OŠ Veliko Trgovišće
Diana Duk- Petek, OŠ Veliko Trgovišće

- **Definicija ciljne grupe:** Radionica je namijenjena korisnicima 18. CARNetove korisničke konferencije, koji žele upoznati i koristiti nove aplikacije, kojima mogu kreirati sadržaje za ponavljanje i provjeru znanja učenika, te nove obrazovne tehnologije. Radionica je zbog specifičnosti sadržaja prvenstveno namijenjena odgojno-obrazovnim djelatnicima škole, a u slučaju interesa sudionik može biti bilo tko, bez obzira na struku i dob, a da je zainteresiran za korištenje novih aplikacija i tehnologija u radu s učenicima. Rad u radionici ne zahtijeva prethodno stečene vještine i znanje.
- **Veličina ciljne grupe:** Najmanji broj polaznika je 5, a najveći 14; u slučaju većeg interesa, moguće je raditi na prijenosnom računalu, koje je polaznik sam donio ili rad u paru.
- **Definicija ciljeva radionice (formulirati iz perspektive polaznika):** Nakon pohađanja radionice o Edmodu, polaznici će moći: logirati se na Edmodo korisnički račun, kreirati grupe učenika, učlaniti se u grupu, izraditi kvizove za on-line provjere znanja, te analizirati i evaluirati iste, brisati kvizove, zaključati provjeru nakon isteka roka za predaju.
- **Metode koje će se koristiti:**
 - *Predavanje*
 - *Prezentacija s predavačkog računala*
 - *Individualni rad polaznika, na računalu*
- **Sažetak radionice:**

Održati će se kratki uvod o tome, kako predavači u školi koriste Edmodo za pisanje on-line provjera znanja, koji omogućava brzu i jednostavnu analizu i evaluaciju provjere s detaljnom statistikom, a uz uštedu vremena i papira.

Nakon uvoda, polaznici će se logirati u Edmodo i demonstrirati im se stvaranje grupa za učenike te učlanjivanje u pojedine grupe.

Polaznici će riješiti kratku zadanu on line provjeru, kako bi vidjeli kako funkcionira: rješavanje, predavanje i analiza rezultata online provjere, iz perspektive učenika.

Objasniti će im se i pokazati analiza i evaluaciju provjere na njihovim rezultatima.

Polaznici će uz demonstraciju kreirati on-line provjeru znanja koja sadržava pet tipova pitanja, te će zadati provjeru grupi.

Polaznici će pristupiti rješavanju jedne od zadanih provjera napravljenih od strane drugih sudionika.

Nakon dobivenih rezultata, polaznici analiziraju i evaluiraju svoju online provjeru.

Ovisno o vremenu i interesu objasniti će im se i neke dodatne mogućnosti: kako preurediti već napravljenu provjeru te kako koristiti pitanja iz nje za nove kvizove, kako obrisati kvizove, te kako ispisati ispravljenu provjeru.

- **Prostorni uvjeti:** *računalna učionica*
- **Računalna oprema (hardver, softver, Internet) za polaznike:**
Polaznicima će za rad biti potrebna: *računalo s mišem i tipkovnicom, pristup internetu sa svakog računala s obzirom da se radi u on-line aplikaciji.*

Bilo bi poželjno da je svaki polaznik za svojim računalom, ali rad će biti moguć i u parovima ili na vlastitim prijenosnim računalima.

Operacijski sustav i dodatne instalacije programa nisu potrebne, budući će se rad odvijati na društveno-edukativnoj mreži Edmodo.

- **Ostala potrebna oprema i/ili pribor:** platno i projektor