



POZVÁNKA na webinář č. III.

„Jak na hromadné aktivní zapojení žáků a rychlé získávání zpětné vazby při on-line výuce“

pro pedagogy ZŠ

pořádaný ve spolupráci s Muzeem Českého krasu, p. o.

Termín: 11. 3. 2021 **od 10:00 – 11.30 hod., 15:30 do 17:00 hod.** (dále může v případě zájmu pokračovat diskuse)

Lektor: **Mgr. Pavel Bokr** – geolog. Jako edukátor v Muzeu Českého krasu v Berouně již několik let připravuje geologické vzdělávací programy, které realizuje v muzeu, při terénních exkurzích i přímo ve školách. Nyní také absolvuje doplňující pedagogické studium učitelství geologie a od roku 2019 vyučuje na základní škole.

Webinář proběhne on-line MS TEAMS s možností připojení z běžného internetového prohlížeče. Na webinář je maximálně vhodné se připojit z počítače (mobilní telefon není vhodný), součástí aktivit bude kreslení na on-line tabuli.

Anotace webináře č. III.:

Na základě zájmu vyučujících nabízím pro projekt MAP obecný ale opět prakticky pojatý webinář zaměřený na hromadnou aktivizaci žáků a získávání zpětné vazby při on-line výuce. Budu ukazovat stejné nástroje, jako v mých geologických webinářích, ale nepůjde zde o geologii (možná tam nějaký geologický příklad bude, ale jen jako ilustrační). Zase tam ale přidám nějaký příklad z fyziky (asi čtení z jízdních řádů, aby to bylo pochopitelné pro všechny vyučující – zrovna toto s žáky ve fyzice také probírám).

Jak na hromadné aktivní zapojení žáků a rychlé získávání zpětné vazby při on-line výuce

Na webináři prakticky ukáži některé nástroje, které sám používám pro hromadné aktivní zapojení žáků a rychlé získávání zpětné vazby při on-line výuce. Účastníci si během webináře nástroje prakticky vyzkouší z pozice žáků. Společně si vyzkoušíme například:

- Hromadné odpovídání přímo v chatu
- Žákovské tabule (každý žák má svoji vlastní tabuli, na které samostatně pracuje, a vyučující on-line sleduje práci všech žáků) – Whiteboard.fi
- Kvíz, anketu, slovní mrak apod. – Kahoot (v režimu Assign), Sli.do

Na závěr poskytnu i stručné tipy na další on-line nástroje (myšlenkové mapy atd.) a informační zdroje. Pokud by byl zájem, mohu na závěr zájemcům ukázat i specifické nástroje, které využívám při výuce fyziky.





Kralovice

Projekt: Místní akční plán rozvoje vzdělávání
ORP Kralovice II.
Reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0010446

PŘIHLÁŠENÍ: [ZDE](#)

Přihlášení prosím provádějte do 10. 3. 2021.

Úhrada: Financováno v rámci projektu „Místní akční plán rozvoje vzdělávání ORP Kralovice II.“, pro účastníky bez poplatku

Kontaktní osoba vzdělávací akce:

Mgr. Lenka Klabačková – manažer projektu MAP II., vzdelavani.mapplzensko@gmail.com



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

The logo of the Ministry of Education, Youth and Sports (MŠMT), featuring the letters MŠMT in a stylized font.
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY