



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



Naplnění
Krajského akčního plánu
Libereckého kraje



Metodické centrum pro podporu čtenářské gramotnosti v Krajské vědecké knihovně v Liberci

Vás srdečně zve na 9. setkání platformy pro pedagogy 1. stupně ZŠ a studenty

Čtenářská gramotnost v prvouce, přírodovědě a vlastivědě

Workshop s praktickými ukázkami

Lektor:

Mgr. Zdeněk Brom

Učitel na základní škole. Je lektorem seminářů čtenářské gramotnosti, mediální výchovy a emocionální výchovy. Publikoval několik učebnic a metodických materiálů.

Vzdělávací program je připraven na základě dlouhodobé učitelské praxe. Je zaměřen na praktické seznámení s výukovými metodami a postupy, které využívají čtenářskou gramotnost jako základ efektivní výuky prvouky, přírodovědy a vlastivědy.

Účastníci nahlédnou prakticky na to, jak lze propojit rozvíjení čtenářské gramotnosti s osvojováním učiva prvouky, přírodovědy a vlastivědy. Vyzkouší si na konkrétních učebních materiálech a listech, jak vést žáky k:

- samostatnému čtení a porozumění zadání úkolů
- vyhledávání a zaznamenávání důležitých informací v textu, grafech, obrazových záznamech
- osvojení dovednosti samostatně tvořit svůj zápis
- vyvozování závěrů z informačních zdrojů

Kdy: **v úterý 15. března 2022 od 9 do 13:30 hod.**

Kde: **ve velkém sále Krajské vědecké knihovny v Liberci (2. patro)**

Zájemce o účast prosíme o vyplnění elektronické přihlášky na adrese:

<https://bit.ly/Přihláška-Z-Brom-Čtenářská-gramotnost-v-prvouce>

Účastníci obdrží osvědčení o absolvování semináře.

Bez účastnického poplatku.

Kontaktní osoby:

Kateřina Vítková, koordinátorka, vitkova@kvkli.cz, 482 412 160

Petra Čiháčková, koordinátorka, cihackova@kvkli.cz, 482 412 160

Jaroslava Starcová, metodička, starcova@kvkli.cz, 482 412 124

Občerstvení bude zajištěno.

Těšíme se na shledanou!

Projekt Naplnění krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání Libereckého kraje II

Registrační číslo projektu: CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0017282