



MÍSTNÍ AKČNÍ PLÁN FRÝDEK-MÍSTEK II

Zápis setkání

Metodického klubu matematiky

Téma setkání – Matematická kouzla v praxi

Termín konání: Pondělí 22. 3. 2021, 14:15 – 16:15

Místo konání: Webinář - Teams

PROGRAM

1. Úvodní slovo – přivítání v on-line v Teams Metodickém klubu matematiky, setkání se zúčastnilo 25 zájemců, viz Prezenční listina.
Cílem Metodického klubu matematiky je nabídnout učitelům a ředitelům škol v oblasti MAP - možnost profesní podpory učitelů matematiky.
2. Přednáška Vladimír Vaněk, Mgr., Ph.D.; David Nocar, Mgr., Ph.D. - Matematická kouzla v praxi.
Matematicko-didaktický webinář byl zaměřen na problematiku motivace žáků ZŠ. Přinesl učitelům matematiky podněty pro jejich výuku. Zabývali jsme se zajímavými reálnými (i historickými) situacemi, které mají v žácích posílit vnímání matematického obsahu při řešení problémů. Cílem webináře bylo ukázat, že matematika není jen o úporném počítání, používání složitých vzorců a "biflování se" všemožných pouček. Matematika je také zábava a hra, která vyžaduje zdravý úsudek, logické uvažování a vtip. Ze semináře na webu v Teams byl pořízen videozáznam, který bude k dispozici učitelům matematiky. Materiály z matematiky budou zaslány účastníkům.
3. Informace o připravovaných aktivitách: Den s matematikou – Kam směřuje vzdělávání – strategie rozvoje vzdělávání do roku 2030; Dobrodružství pravděpodobnosti; Důsledky finanční (ne)gramotnosti – lektorem bude prof. Ing. Jakub Fischer, Ph.D. 13. května 2021 a další lektoři dle možností. Termín webináře v dubnu bude upřesněn dle požadavků učitelů matematiky a ochoty připravit tento webinář.
4. Sady deskových her na školy do výuky nebo zájmových kroužků je možné si zapůjčit (včetně metodiky).
5. Diskuze: Požadavky na témata, která by učitelé matematiky uvítali na MKM budou předmětem dubnové schůzky.

Ve Frýdku- Místku 23. 3. 2021 *Mgr. Libor Lepík*