



Tlačová správa

8. ročník Murgašových dní v Lučenci

Jednota slovenských matematikov a fyzikov, Metodicko-pedagogické centrum, Amavet klub č. 894 pri ZŠ Vajanského a Súkromné gymnázium v Lučenci pripravili už po 8-krát stretnutie učiteľov zamerané na inovácie a obsahovú integráciu vyučovacích predmetov vo vzdelávacej oblasti Človek a príroda.

V dňoch 12. - 13.10.2017 bol pre účastníkov Murgašových dní pripravený pestrý program. Aktivity prvého dňa boli zamerané na inšpirácie v oblasti žiackeho experimentu. P. Morková prezentovala pokusy z termiky v kontexte príbehu Statočný cínový vojačik. Zmysluplné využívanie možností nových technológií priblížila p. Rapavá prezentáciou Fyzika vo fotografii – bublina ako laboratórium, a záver prvého dňa patril zaujímavostiam z astronómie, ktoré účastníkom pripravil p. Rapavý z hvezdárne v Rimavskej Sobote. Druhý deň Murgašových dní začal príspevkom p. Lapitkovej o Tok energie v biosfére, na ktorý nadväzovala praktická ukážka zavádzania pojmov teplo a teplota v edukačnom procese základnej školy p. Velmovskej. V priebehu dopoludnia účastníci vzdelávania pracovali v pozícií žiakov v rámci modelovej výučbovej jednotky zameranej na využívanie vyučovacích metód na podporu integrácie obsahov vzdelávacích predmetov vo vzdelávacej oblasti Človek a príroda. Súčasťou bloku bola aj informácia o témach a inováciách, ktoré boli spracované v atestačných prácach na vykonanie I. a II. atestácie z predmetu fyzika. V závere 8. ročníka Murgašových dní sme spoločne s p. Horváthom hľadali odpoveď na otázku Ako dlho letí Michael Jordan?

Stretnutie učiteľov sa končilo slovami J. Murgaša: *“Keď má človek silnú vôľu a chuť do práce, nemôže ho znechutiť žiadna prekážka.”*

Už teraz sa tešíme na 9. ročník Murgašových dní v roku 2018.

12. 10. 2017 štvrtok		13.10.2017 piatok	
8.00 – 8.30	Registrácia účastníkov	8.00 – 9.00	Tok energie v biosfére , V. Lapitková
8.30 – 9.00	Otvorenie 8. ročníka Murgašových dní, p. T.Bahledová	9.20 – 10.20	Teplo, teplota - zavádzanie pojmov v edukačnom procese základnej školy , K. Velmovská
9.00 - 10.30	Statočný cínový vojačik a pokusy z termiky , E. Morková	10.30 – 12.00	Metódy na podporu integrácie obsahov vo vzdelávacej oblasti Človek a príroda, Reflexia atestačných prác učiteľov fyziky , D. Výbohová
11.00 – 12.00	Fyzika vo fotografii - bublina ako laboratórium , D. Rapavá	12.00 – 13.30	Obed v hoteli P7 podľa záujmu
12.00 – 13.30	Obed v hoteli P7 podľa záujmu	13. 30 – 14. 30	Ako dlho letí Michael Jordan? P. Horváth
13.30 – 14.30	Zaujímavosti a novinky z astronómie , P. Rapavý	14.30	Ukončenie 8. ročníka Murgašových dní

