

**Správa o činnosti pedagogického klubu**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Prioritná os | Vzdelávanie |
| 1. Špecifický cieľ | 1.1.1 Zvýšiť inkluzívnosť a rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu a zlepšiť výsledky a kompetencie detí a žiakov |
| 1. Prijímateľ | Stredná priemyselná škola stavebná a geodetická, Drieňova 35, 826 64 Bratislava |
| 1. Názov projektu | Zvýšenie kvality odborného vzdelávania a prípravy na Strednej priemyselnej škole stavebnej a geodetickej |
| 1. Kód projektu ITMS2014+ | 312011Z818 |
| 1. Názov pedagogického klubu | Klub matematickej gramotnosti |
| 1. Dátum stretnutia pedagogického klubu | 12.12.2022 |
| 1. Miesto stretnutia pedagogického klubu | Sídlo školy |
| 1. Meno koordinátora pedagogického klubu | Mgr. Miroslava Síthová |
| 1. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy | <https://stav-geo.edupage.org/> |

|  |
| --- |
| 1. **Manažérske zhrnutie:**   Interaktívna tabuľa, metódy, skúsenosti, cvičenia  Na stretnutí sa rozoberali skúsenosti s prácou s interaktívnou tabuľou. |
| 1. **Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia**:   **Téma** : Skúsenosti učiteľov s prácou s interaktívnou tabuľou, výhody, nevýhody, motivácia žiakov, schopností.  Pri práci využívame najčastejšie pripravené interaktívne cvičenia, ktoré sú prístupné aj na internete. Mnohé z nich si potom žiaci skúšajú robiť aj doma. Oceňujeme najmä možnosť využívať pripravené úlohy a zadania. Hlavný prínos interaktívnej tabule spočíva v zjednodušení a zefektívnení prípravy učiteľa na konkrétnu vyučovaciu hodinu, lepšej názornosti prezentácie, možnosti sieťového a internetového prepojenia a aktívnej účasti aj na diaľku. Interaktívne tabule umožňujú viesť vyučovanie aj s využitím počítača priamo od tabule a dopĺňať premietaný obraz poznámkami či ilustráciami a rovno do nich vpisovať pomocou interaktívneho pera a výberu nástroja s panelu nástrojov.  Interaktívna tabuľa zábavnou formou motivuje žiakov k ďalšiemu štúdiu a získavaniu nových vedomostí.  Cvičenie, ktoré využívame a sú vhodné na prácu s interaktívnou tabuľou    Alebo    A vo fyzike |
| 1. **Závery a odporúčania:**   Na stretnutí sme skonštatovali, že interaktívna tabuľa je veľkým prínosom vo vyučovaní matematiky, fyziky a deskriptívnej geometrie. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Vypracoval (meno, priezvisko) | Mgr. Miroslava Síthová |
| 1. Dátum | 12.12.2022 |
| 1. Podpis |  |
| 1. Schválil (meno, priezvisko) | Ing. arch.Darina Sojáková |
| 1. Dátum | 12.12.2022 |
| 1. Podpis |  |