

**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
 | Súkromná základná škola, Dneperská 1, Košice |
| 1. Názov projektu
 | **Nielen doučovanie ale „daco vecej“** |
| 1. Kód projektu ITMS2014+
 | 312011R043 |
| 1. Názov pedagogického klubu
 | **Pedagogický klub učiteľov matematiky** |
| 1. Dátum stretnutia pedagogického klubu
 | 23. 10. 2020 |
| 1. Miesto stretnutia pedagogického klubu
 | Počítačová učebňa SZŠ, Dneperská 1, Košice  |
| 1. Meno koordinátora pedagogického klubu
 | Mgr. Iveta Timárová |
| 1. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy
 | www.dneperska.sk/szsprojekt2019 |

|  |
| --- |
| 1. **Manažérske zhrnutie:**

**Anotácia:** Využitie didaktických pomôcok a príprava testov pri upevňovaní a nadobúdaní poznatkov o kruhu a kružnici.**Kľúčové slová:** didaktické pomôcky, testované úlohy, geometrické útvary, kruh a kružnica,  |
| 1. **Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:**

Program stretnutia členov klubu matematiky:a) Úvod, vyhodnotenie prijatých opatrení b) Úlohy projektu klubu matematiky:Geometria a meranie c) Diskusia d) ZáverK bodu a) V úvode stretnutia vedúca klubu privítala prítomných členov klubu pre matematiku  a oboznámila ich s naplánovanou aktivitou stretnutia.K bodu b) a c)- prítomné členky KLUBU pre matematiku sa navzájom informovali o vzdelávaní a  výsledkoch a problémoch z matematiky - Geometrie,- členky sa vzájomne informovali o metódach a formách používaných na hodinách  geometrie, pri vytváraní predstáv súvisiacich s premenou jednotiek dĺžky, alebo obsahu či  geometrie,- dohodli sa o možnostiach motivácie detí ku geometrii a zdokonalení predstáv detí  v konštrukčných úlohách z planimetrie a stereometrie K bodu d) V závere stretnutia vedúca klubu poďakovala prítomným za účasť a pripomenula  prítomným termín ďalšieho online stretnutia s témou: Čítanie s porozumením – tabuľky  a grafy. .   |
| 1. **Závery a odporúčania:**

Uznesenie: Členovia pedagogického klubu učiteľov matematiky:1. vzali na vedomie:
2. analýzu vyučovania geometrie na ZŠ,
3. metódy a formy pri zdokonaľovaní predstáv v rovine a priestore u žiakov pri riešení praktických úloh.
4. Klub matematiky ukladá jej členom:

 a) určiť problémové a zaujímavé úlohy na tému grafy, tabuľky a čitateľská gramotnosť. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Vypracoval (meno, priezvisko)
 | Iveta Timárová |
| 1. Dátum
 | 26. 10. 2020 |
| 1. Podpis
 |  |
| 1. Schválil (meno, priezvisko)
 | Miriam Melišová-Čugová |
| 1. Dátum
 | 29.10.2020 |
| 1. Podpis
 |  |