

### Správa o činnosti pedagogického klubu

|  |  |
|--|--|
| 1. Prioritná os                              | Vzdelávanie  |
| 2. Špecifický cieľ                           | 1.1.1 Zvýšiť inkluzívnosť a rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu a zlepšiť výsledky a kompetencie detí a žiakov |
| 3. Prijímateľ                                | Gymnázium, Golianova 68, Nitra   |
| 4. Názov projektu                            | Zvýšenie kvality vzdelávania na Gymnáziu Golianova 68 v Nitre  |
| 5. Kód projektu ITMS2014+                    | 312011V658   |
| 6. Názov pedagogického klubu                 | <b>PEDAGOGICKÝ KLUB<br/>GEOGRAGIE</b>  |
| 7. Dátum stretnutia pedagogického klubu      | 21.11.2022   |
| 8. Miesto stretnutia pedagogického klubu     | Gymnázium, Golianova 68, Nitra   |
| 9. Meno koordinátora pedagogického klubu     | Mgr. Vladimír Podoba   |
| 10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy | <a href="https://www.gymgolnr.sk/index.php?a=geo">https://www.gymgolnr.sk/index.php?a=geo</a>                        |

#### 11. Manažérske zhrnutie:

klúčové slová: činnosť klubu, prírodovedná gramotnosť, multimédiá, softvér, didaktické technológie, experimentálne pomôcky, ochrana prírody, chránené územia, vplyv prostredia, projektové vyučovanie, región TANAP, terénne práce, pobyt a pohyb v prírode, technické zručnosti v prírode, ochrana života a zdravia, súhrn, pracovné listy, geosféry

krátka anotácia:

Aplikácia poznatkov z oblastí: Pedosféra, Atmosféra, Litosféra v Tatrách, Pracovné listy pre prax

**12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:**

**1)** Mgr. Vladimír Podoba v úvode informoval členov klubu o programe práce pedagogického klubu, rozdelení úloh v pracovnom bloku:

Aplikácia poznatkov z oblastí: Pedosféra, Atmosféra, Litosféra v Tatrách, Príprava podkladov a informácií v oblasti sledovania, pracovné terénne výstupy

Pripravili: Mgr. Juráková, Mgr. Páleníková

**2)** Mgr. Juráková, Mgr. Páleníková predložili a prezentovali PK návrhy príprav podkladov a informácií v oblasti sledovania, pracovné terénne výstupy z oblastí: Pedosféra, Atmosféra, Litosféra v Tatrách.

**3)** Diskusia v odbornej téme. Téma diskusie – Aplikácia poznatkov z oblastí: Pedosféra, Atmosféra, Litosféra v Tatrách, podklady a informácie v oblasti sledovania, pracovné terénne výstupy. Odborné konzultácie, doplnenie, korektúra.

Rozdelenie úloh do nasledujúcej témy:

Aplikácia poznatkov z oblastí: Súhrn Tatry – prírodné pomery, Súhrn Tatry – prírodné pomery : príprava podkladov a informácií pre žiakov v súhrne, testovanie vedomostí

Pripravila: Mgr. Slobodová, Mgr. Páleníková

o **Záver a odporúčania:**

Členovia geografického klubu berú na vedomie:

Výsledky diskusie a prípravu terénnych prác - Téma diskusie – Aplikácia poznatkov z oblastí: Pedosféra, Atmosféra, Litosféra v Tatrách, podklady a informácie v oblasti sledovania, pracovné terénne výstupy

Rozdelenie úloh do nasledujúcej témy:

A Aplikácia poznatkov z oblastí: Súhrn Tatry – prírodné pomery, Súhrn Tatry – prírodné pomery : príprava podkladov a informácií pre žiakov v súhrne, testovanie vedomostí

Pripravila: Mgr. Slobodová, Mgr. Páleníková

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| 13. Vypracoval (meno, priezvisko) | Mgr. Vladimír Podoba |
| 14. Dátum                         | 21.11.2022           |
| 15. Podpis                        |                      |
| 16. Schválil (meno, priezvisko)   | Mgr. Vladimír Podoba |
| 17. Dátum                         | 21.11.2022           |
| 18. Podpis                        |                      |

**Príloha:** Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu