

## Správa o mimoškolskej činnosti

|   |   |
|---|---|
| 1. Prioritná os   | Vzdelávanie   |
| 2. Špecifický cieľ  | 1.2.1. Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúcej potreby trhu práce   |
| 3. Prijímateľ   | Trnavský samosprávny kraj   |
| 4. Názov projektu   | Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 2  |
| 5. Kód projektu ITMS2014+   | 312011AGY5  |
| 6. Názov školy  | Stredná odborná škola technická Galanta - Múszaki Szakközépiskola Galanta   |
| 7. Názov mimoškolskej činnosti  | Krúžok bez písomného výstupu:<br>Cesta k zelenej škole  |
| 8. Dátum uskutočnenia mimoškolskej činnosti   | 1.3.2023  |
| 9. Miesto uskutočnenia mimoškolskej činnosti  | Stredná odborná škola technická Galanta - Múszaki Szakközépiskola Galanta Esterházyovcov 712/10, 924 34 Galanta - miestnosť/učebňa: Auto elektrikárska dielňa |
| 10. Meno lektora mimoškolskej činnosti  | Gellért Kaprinay  |
| 11. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy  | <a href="http://www.sostechga.edupage.org">www.sostechga.edupage.org</a><br><a href="http://www.trnava-vuc.sk">www.trnava-vuc.sk</a>                          |
| <p>12. <b>Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:</b><br/>Témou stretnutia „Zameranie a nákras rozmerov stanovišta“, obsahovalo tieto hlavné body :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Okrasná a úžitková záhrada</li> <li>- Oboznámenie sa vyhradeným stanovišťom</li> <li>- Oboznámenie s možnosťami merania, meradlami</li> <li>- Grafické znázornenie pozemku</li> <li>- Klimatické a pôdne podmienky stanovišta</li> <li>- Grafický model záhrady</li> </ul> <p><a href="https://www.gardena.com/sk/zivot-v-zahrade/planovac-zahrady/">https://www.gardena.com/sk/zivot-v-zahrade/planovac-zahrady/</a></p> <p><u>Zhrnutie priebehu stretnutia :</u></p> <p>Začiatkom stretnutia sa oboznámime s jednotlivými možnosťami okrasnej a úžitkovej záhrady, s pohľadom záhradného architekta. Vytvorenie takejto záhrady zahŕňa aj drobné</p> |   |

stavby, či chodníky. Rozvrhnutie jednotlivých modulov v záhrade je preto dôležitým faktorom pri realizácii záhrady.

Pre vytvorenie pestovateľskej záhrady je potrebné oboznámiť sa s miestom na ktorom budeme daný typ obnovy záhrady vykonávať.

Ďalší krok obsahoval overenie si všetkých vedomostí ktoré sme získali počas realizácie projektu, hlavne čo sa týka klimatických podmienok stanovišťa – teda zhodnotíme jeho vlastnosti pre výber vhodných rastlín .

Prakticky vykonáme meranie rozlohy stanovišťa, rozvrhneme manipulačný priestor, možnosti závlahy a pod. V poslednej úlohe je vytvorenie grafického návrhu, systémom práce v skupinách. Realizácia sa bude vykonávať na základe najlepšieho grafického návrhu za pomoci webovej aplikácie .

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| 13. Vypracoval (meno, priezvisko) | Gellért Kaprinay   |
| 14. Dátum                         | 1.3.2023           |
| 15. Podpis                        |                    |
| 16. Schválil (meno, priezvisko)   | Ing. Beáta Kissová |
| 17. Dátum                         | 1.3.2023           |
| 18. Podpis                        |                    |

**Príloha:**

Prezenčná listina z mimoškolskej činnosti