

**Správa o mimoškolskej činnosti**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Prioritná os
 | Vzdelávanie |
| 1. Špecifický cieľ
 | 1.2.1. Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce  |
| 1. Prijímateľ
 | Trnavský samosprávny kraj |
| 1. Názov projektu
 | Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 2 |
| 1. Kód projektu ITMS2014+
 | 312011AGY5 |
| 1. Názov školy
 | Stredná odborná škola technická Galanta -Műszaki Szakközépiskola Galanta |
| 1. Názov mimoškolskej činnosti
 | Krúžok bez písomného výstupu: Presné poľnohospodárstvo |
| 1. Dátum uskutočnenia mimoškolskej činnosti
 | 1.6.2022 |
| 1. Miesto uskutočnenia mimoškolskej činnosti
 | Stredná odborná škola technická Galanta -Műszaki Szakközépiskola Galanta Esterházyovcov 712/10, 924 34 Galanta - miestnosť/učebňa: Agro |
| 1. Meno lektora mimoškolskej činnosti
 | Filip Koška |
| 1. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy
 | [www.sostechga.edupage.org](http://www.sostechga.edupage.org) [www.trnava-vuc.sk](http://www.trnava-vuc.sk) |
| 1. **Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:**

Na základe identifikácie parcely ako geografického objektu z pohľadu poľnohospodárskej praxe je dôležité poznať jej základné geografické údaje. Krúžok bol teda rozpracovaný na : * Charakteristika a vyhľadávanie možností údajov z terénu
* Vyhľadávanie údajov z minulosti
* Vytyčovanie nových nameraných polohopisných údajov
* Práca s polohopisnými údajmi.
1. Pri zameriavaní bodov budeme používať GPS a GNNS systém, pomocou mobilnej aplikácie. Na pozemku, bol stanovený počet meraných úsekov a zaznamenaná poloha prímaču. Poloha a súradnice sa zaznamenávajú.

Na vytýčenie línie pozemku sa postupuje pomocou vytyčovacích kolíkov, označené jednotlivými farbami. Zaznamenáva sa teda jednotlivá poloha, ktorými sa zlomové body danej línie vyznačia . 1. Pre vyhľadávanie konkrétneho pozemku, parcely, treba zvážiť druh a kvalitu získaných informácií a náklady spojené a potrebné na ich získanie.

Pracovali sme s teda už známymi portálmi a pozornosť sme venovali : * Kataster nehnuteľností
* Vlastnícky list
* Majetková podstata
* Vlastníci a iné oprávnené osoby
* LPIS
* Kvalifikácia poľnohospodárskej pôdy na konkrétnom pozemku

( druh pôdy, bonito – ekologické jednotky, hrúbka humusového horizontu * Analógové alebo digitalizované mapové podklady
* Voľne dostupné letecké a satelitné snímky

Ako názornú ukážku použime zdroj:  <https://ags.cuzk.cz/archiv/?start=lms> <https://www.google.sk/intl/sk/earth/> <http://katasternehnutelnosti.sk/119-s-7420734300-smernice-na-vyhotovenie-geometrickych-planov-a-vytycovanie-hranic-pozemkov/#p2>1. Podľa získaných údajov, vykonávame na pozemku meranie a overovanie jednotlivých parametrov pozemku.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Vypracoval (meno, priezvisko)
 | Filip Koška |
| 1. Dátum
 | 1.6.2022 |
| 1. Podpis
 |  |
| 1. Schválil (meno, priezvisko)
 | Ing. Beáta Kissová  |
| 1. Dátum
 | 1.6.2022 |
| 1. Podpis
 |  |

**Príloha:**

Prezenčná listina z mimoškolskej činnosti