

## 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	SOŠ dopravy a služieb, Mierová 727, Strážske
4. Názov projektu	SOŠ Strážske - kráčame cestou moderných vzdelávacích metód
5. Kód projektu ITMS2014+	312011Z260
6. Názov pedagogického klubu	Klub IKT zručností
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	07.11.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SOŠ dopravy a služieb, Mierová 727, Strážske
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Slavomír Rada
10. Odkaz na webovú stránku zverejnenej správy	<a href="http://sosstrazske.wbl.sk/Cesta-modernych-vzdelavacich-metod.html">http://sosstrazske.wbl.sk/Cesta-modernych-vzdelavacich-metod.html</a>

### 11. Manažérske zhrnutie:

**klúčové slová:** zhodnotenie skúseností, softvér, program Autoplan, práca so softvérom, prepojenie s praxou

**krátka anotácia:** Problematike informačnej gramotnosti sa v súčasnej dobe venuje značná pozornosť. S tým súvisí potreba prehodnotiť resp. inovovať vyučovací proces tak, aby sa žiaci mali možnosť oboznámiť s najmodernejšími informačnými a komunikačnými technológiami už v škole a zároveň mali možnosť s týmito programami aj pracovať.

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

- Úvod – otvorenie stretnutia
- Zhodnotenie skúseností pri využití aplikačných programov vo vyučovaní predmetu Cestná doprava a preprava
- Diskusia
- Záver

Stretnutie pedagogického klubu IKT sa konalo prezenčnou formou. Koordinátor pedagogického klubu privítal všetkých členov, oboznámil ich s programom stretnutia a zaželel im príjemnú a tvorivú atmosféru stretnutia.

Cieľom tohto stretnutia bolo zhodnotiť prínos programu Autoplan po jeho zavedení do vyučovacieho procesu. Vo vyučovaní predmetu Cestná doprava a preprava žiaci na hodinách využívajú a pracujú s programom Autoplan. Tento program pre nich poskytuje široké možnosti uplatnenia jednotlivých teoretických poznatkov. Členovia klubu sa podrobne oboznámili s výsledkami práce žiakov, ktoré prezentoval koordinátor klubu. Jednotlivým členom ukázal vypracované úlohy a zadania, ktoré riešili žiaci na hodinách.

Koordinátor pedagogického klubu jednotlivých prítomných postupne oboznámil s možnosťou využitia jednotlivých modulov a s dôležitosťou ich uplatnenia neskôr v praxi. Konštatoval, že práca s programom je pre žiakov jednoduchá, v programe je všetko prehľadne usporiadané a s výsledkami sa žiaci môžu oboznámiť aj v grafickej podobe.


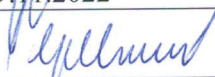
V diskusii sa členovia klubu zhodli, že prácou s programom žiaci v tomto prípade môžu rozvíjať predovšetkým informačnú gramotnosť. Ing. Fedorová sa informovala na možnosti využitia programu pri návrhu maturitných zadaní. Koordinátor klubu potom jednotlivým členom prezentoval pripravené maturitné zadania pre tento školský rok, ktoré budú žiaci vypracovávať v rámci praktickej časti odbornej zložky.

Členovia klubu v závere konštatovali, že program by mal pomôcť predovšetkým k rozvoju matematickej a informačnej gramotnosti žiakov. Koordinátor klubu potom prítomným poďakoval za účasť na stretnutí.

### 13. Závěry a odporúčania:

Na základe diskusie na stretnutí môžeme odporučiť nasledovné:

- aj naďalej na vyučovacích hodinách využívať prácu s programom Autoplan,
- snažiť sa riešiť a plánovať rozvozné úlohy predovšetkým v regióne, ktorý žiaci poznajú,
- umožniť žiakom prostredníctvom demo verzie zdokonaľovať sa v práci s programom aj doma a objavovať aj ďalšie funkcie programu,
- prehlbovať u žiakov schopnosť pracovať v skupinách, na spoločnom projekte.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Slavomír Rada
15. Dátum	07.11.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Bc. Beáta Šepel'ová
18. Dátum	09.11.2022
19. Podpis	

### Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Stredná odborná  
úpravova služba  
Mládežníckeho  
STRÁŽSKE

