

Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Stredná priemyselná škola stavebná a geodetická v Košiciach, Lermontovova 1, 04001 Košice - mestská časť Staré Mesto
4. Názov projektu	Digitálni stavbári a geodeti
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AKZ2
6. Názov pedagogického klubu	Informatika pre učiteľov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	11.03.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Stredná priemyselná škola stavebná a geodetická v Košiciach, Lermontovova 1, 04001 Košice - mestská časť Staré Mesto
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Oliver Máriássy
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	http://www.stavke.sk/?page_id=3915

11. Manažérske zhrnutie:

Krátka anotácia: Práca so Sketchup. Zakladné pojmy : súbor – File, lokácia v rámci Google Maps, geo lokácia. Diskusia a výmena skúseností medzi pedagógmi.

klúčové slová :

- využitie,
- užívateľské prostredie,
- súbor – file.
- lokácia
- geo lokácia

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

Práca so Sketchup.:

Oboznámenie členov klubu s možnosťami využitia programu Sketchup.

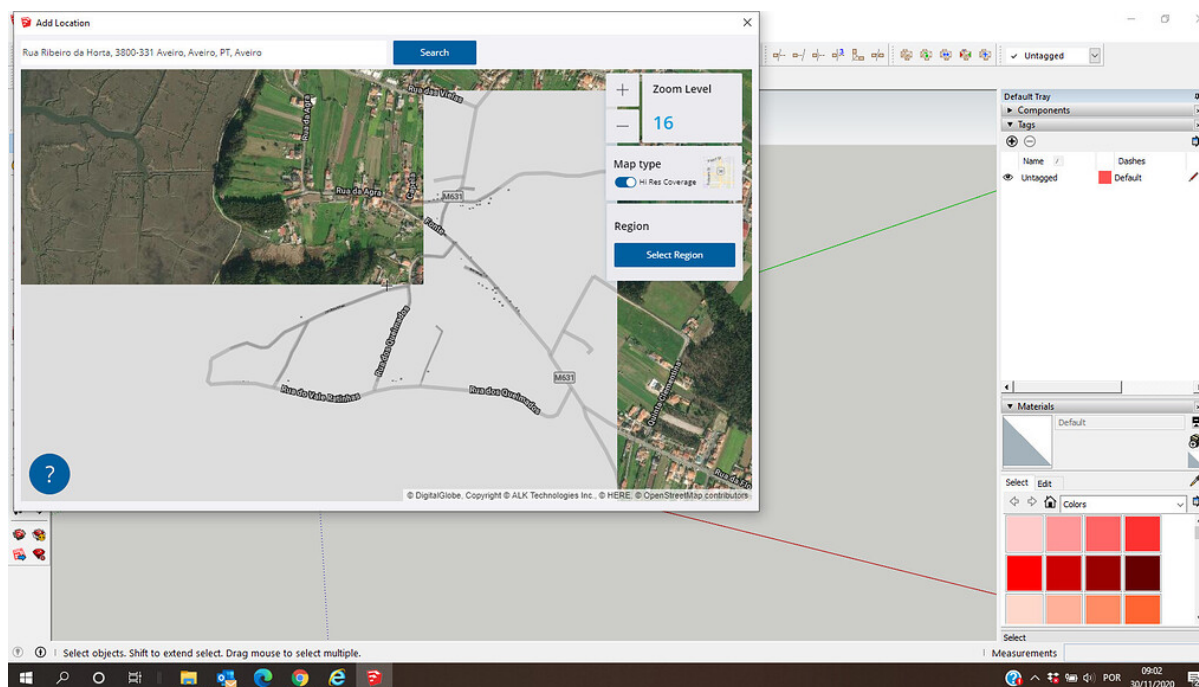
Hlavné body :

- Sketchup
- základný popis Sketchup
- prehľad funkcií a možností využitia Sketchup

Témy stretnutia:

Základný popis funkcií Sketchup:

- Oboznámenie členov klubu s možnosťami využitia Sketchup.
- Názore ukážky praktického využitia Sketchup
- Popis nástrojov používaných v programe:
 - ovládacie prvky,
 - súbor – file
 - lokácia
 - geo lokácia



Zhrnutie priebehu stretnutia :

Úlohou stretnutia bolo zoznámiť sa bližšie s programom Sketchup naučiť sa nové zručnosti.

Diskusia o možnostiach využitia Sketchup v praxi. Členovia klubu ocenili možnosť zvýšiť si svoju počítačovú gramotnosť.

13. Závěry a doporučení:

Stretnutie prebiehalo v súlade s rámcovým programom.

Odporúčanie:

Členovia klubu majú si majú naštudovať možnosti využitia. Prvou úlohou je nakresliť jednoduchý objekt.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Oliver Máriássy
15. Dátum	11.03.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Eva Liptáková
18. Dátum	
19. Podpis	

Príloha:

Stretnutie prebehlo online.

Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Stredná priemyselná škola stavebná a geodetická v Košiciach, Lermontovova 1, 04001 Košice - mestská časť Staré Mesto
4. Názov projektu	Digitálni stavbári a geodeti
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AKZ2
6. Názov pedagogického klubu	Informatika pre učiteľov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	25.03.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Stredná priemyselná škola stavebná a geodetická v Košiciach, Lermontovova 1, 04001 Košice - mestská časť Staré Mesto
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Oliver Máriássy
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	http://www.stavke.sk/?page_id=3915

11. Manažérske zhrnutie:

Krátka anotácia:

Sketchup systémové nastavenia. Všeobecné nastavenia. Informácie o modeli. Štýly zobrazovania. Základné úpravy programe Sketchup. Diskusia a výmena skúseností medzi pedagógmi.

klúčové slová : systémové nastavenia, všeobecné nastavenia, informácie o modeli, štýly zobrazovania, základné úpravy.

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

Systémové nastavenia v programe Sketchup:

Oboznámenie členov klubu s možnosťami nastavenia programu Sketchup

Informácie o modeli.

Štýly zobrazovania.

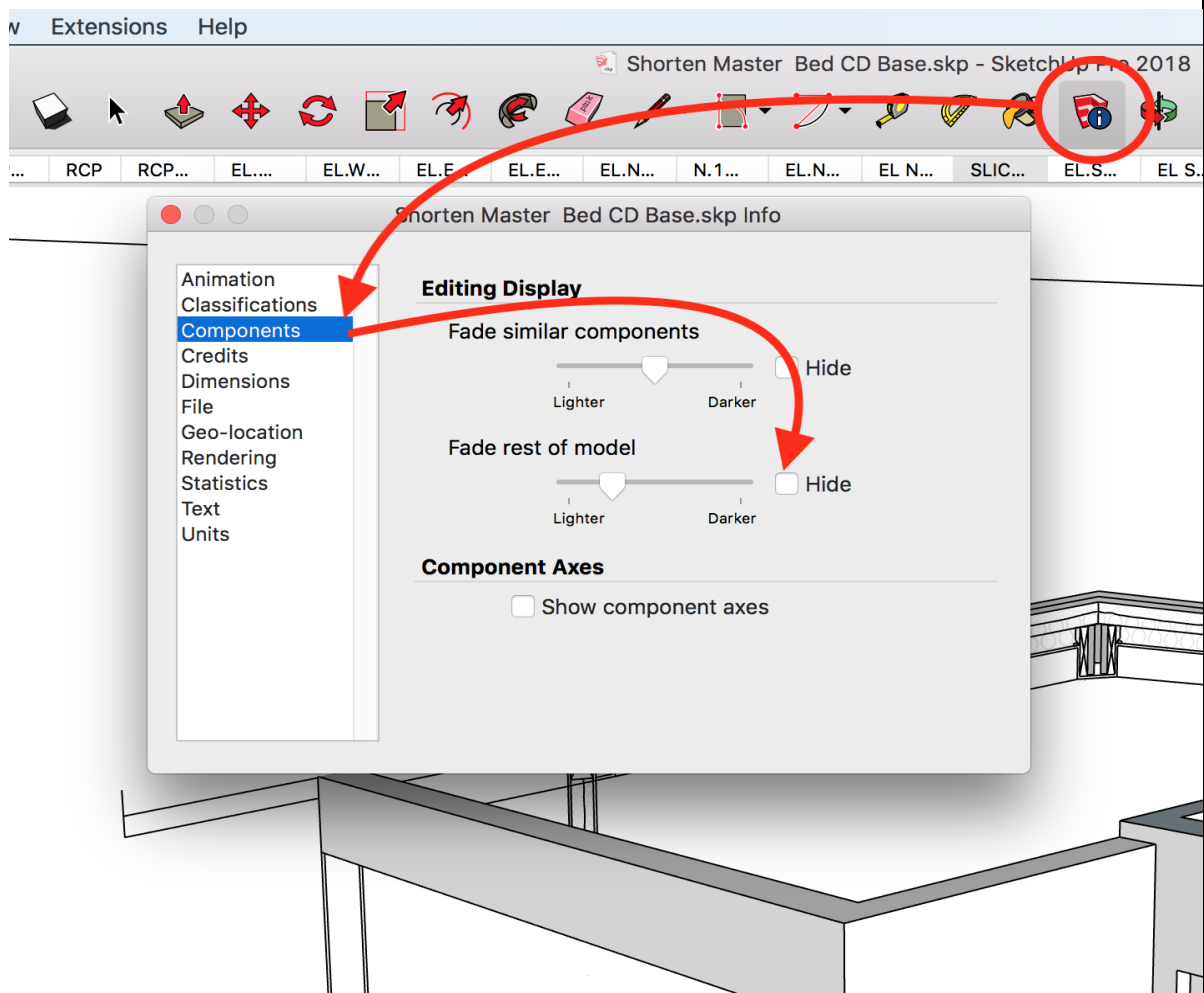
Hlavné body :

- Sketchup
- nastavenia
- informácie o modeli,
- štýly zobrazovania

Témy stretnutia:

Nastavenie funkcií Sketchup:

- Oboznámenie členov klubu s možnosťami základnými nastaveniami Sketchup.
- Názore ukážky praktického využitia základných nastavení Sketchup
- Popis štýlov zobrazovania v programe:
 - základné nastavenia
 - informácie o modely
 - štýl zobrazenia
 - ovládacie prvky,



Zhrnutie priebehu stretnutia :

Úlohou stretnutia bolo zoznámiť sa základnými nastaveniami v programe Sketchup a naučiť sa nové zručnosti. Diskusia o možnostiach využitia Sketchup v praxi. Členovia klubu ocenili možnosť zvýšiť si svoju počítačovú gramotnosť.

13. Závěry a doporučení:

Stretnutie prebiehalo v súlade s rámcovým programom.

Doporučenie:

Členovia klubu si osvojujú možnosti nastavenia a postupy vytvárania základných útvarov. Cieľom je naučiť sa tvorbu základných útvarov ich úpravu.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Oliver Máriássy
15. Dátum	25.03.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Eva Liptáková
18. Dátum	
19. Podpis	

Príloha:

Stretnutie prebehlo online.