

## 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 elektrotechnická, Hálova 16, 851 01 Bratislava
4. Názov projektu	Zvýšenie kvality odborného vzdelávania a prípravy v Strednej priemyselnej škole elektrotechnickej
5. Kód projektu ITMS2014+	312011Z820
6. Názov pedagogického klubu	Klub spolupráce učiteľov ANJ a SIE
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	9. 2. 2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Hálova 16, 851 01 Bratislava
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Daniela Hívešová, PhD.
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="http://www.spsehalova.sk">www.spsehalova.sk</a>

### 11. Manažérske zhrnutie

**Kľúčové slová:** STP protokol, redundancia, broadcastová búrka

**Krátka anotácia:** Klubu spolupráce učiteľov ANJ (anglického jazyka) a SIE (sieťových technológií) sa zúčastnilo 8 pedagógov, ktorí sa zúčastňujú klubových aktivít a pravidelne pracujú v takto zameranom klube.

Programom klubového stretnutia bolo informovanie kolegov o spôsobe vyučovania anglického jazyka, kolegovia G. Zvadová a R. Košťial predstavili učebné texty, ktoré využívajú pri vyučovaní anglického jazyka a odbornej angličtiny, metódy vyučovania anglického jazyka a venovali sme sa obsahu prvej podkapitoly piatej kapitoly CCNA 2 vzdelávacieho prostredia Netacad, v ktorom prebieha výučba žiakov v predmete SIE k témam - STP protokol, príčiny vzniku slučiek v sieti na druhej vrstve, spôsoby ako riešiť vzniknuté slučky.

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

- Výučba odbornej angličtiny – predstavenie učebných textov a metód vyučovania anglického jazyka  
prvá podkapitola piatej kapitoly CCNA2 – STP protokol, príčiny vzniku slučiek v sieti na druhej vrstve, spôsoby ako riešiť vzniknuté slučky.
- Prvým bodom programu stretnutia bola diskusia o spôsobe vyučovania anglického jazyka, kolegovia predstavili učebné texty a metódy vyučovania anglického jazyka. Žiaci majú

možnosť pracovať s odbornými textami zameranými nielen na sieťové technológie, ale rozvíjajú slovnú zásobu zameranú aj na iné oblasti. Súčasťou je aj precvičenie gramatických javov.

V ďalšom bode sme si predstavili obsah prvej podkapitoly piatej kapitoly CCNA2, v ktorom prebieha výučba žiakov v predmete SIE k témam STP protokol, príčiny vzniku slučiek v sieti na druhej vrstve, spôsoby ako riešiť vzniknuté slučky. Riešili sme aj algoritmus, spôsoby ako zabrániť vzniku broadcastovej búrky a výhody a nástrahy vzniknutých redundancií.

- V poslednom bode sme si predstavili ukážku učebného textu pre žiakov, ktorý obsahovo zodpovedá prvej podkapitoly piatej kapitoly CCNA2, v ktorom prebieha výučba žiakov v predmete SIE k témam - STP protokol, príčiny vzniku slučiek v sieti na druhej vrstve, spôsoby ako riešiť vzniknuté slučky.

### 13. Závěry a odporúčania

#### Závěry:

Stretnutie členov pedagogického klubu malo svoje opodstatnenie a význam pre dosiahnutie vyššej kvality a úrovne vzdelávacieho procesu. V rámci komunikácie sa členovia venovali oboznámeniu sa s učebnými textami a ďalších informácií prvej podkapitoly piatej kapitoly CCNA2 a spôsobom jeho výučby.

#### Odporúčania:

1. Vzájomne si vymieňať skúsenosti a odovzdávať vedomosti z odbornej angličtiny získané na klube spolupráce
2. Využívať získané poznatky v pedagogickej profesii a odovzdať ich ostatným kolegom v rámci zasadnutí predmetových komisií, rozvíjania medzipredmetových vzťahov a spolupráce
3. Navrhnuť tému z prostredia Netacad, ktorej sa budeme venovať na najbližšom Klube
4. Navrhnuť formu učebných textov, ktoré by sme mohli využívať vo vyučovacom procese predmetov sieťové technológie a odbornej angličtiny

15. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Gabriela Zvadová
16. Dátum	9. 2. 2022
17. Podpis	
18. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Daniela Hívešová, PhD.
19. Dátum	9. 2. 2022
20. Podpis	

#### Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu.