

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	Trnavský samosprávny kraj
4. Názov projektu	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 2
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGY5
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub bez písomného výstupu: Pedagogický klub učiteľov cudzích jazykov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	9.5.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SOŠtechnická, Esterházyovcov 712, Galanta - miestnosť/učebňa:- učebňa 1/5
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Zita Bedecsová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://sostechga.edupage.org/ www.trnava-vuc.sk

11. Manažérske zhrnutie:

klúčové slová:

uplatňovanie medzi predmetových vzťahov na hodinách cudzích jazykov, rozširovanie slovnej zásoby, rozprávanie, získavanie informácií, práca s informáciami, rozšírenia vedomostí v cudzom jazyku vo vybranej téme, tvorivé činnosti, využívanie moderných inovatívnych a aktivizujúcich metód, prepojenie s praxou, lepšie uplatnenie na trhu práce

krátka anotácia:

Pedagogický klub sa venoval tvorbe pojmových máp, rozširovaniu slovnej zásoby z oblasti Veda technika v nemeckom a anglickom jazyku.

Členky klubu venovali zvláštnu pozornosť vytváraniu cvičení, ktoré nadväzovali na pojmové mapy. Venovali sa hlavne pojmom z oblasti vedy a techniky z hľadiska histórie a taktiež jej využitia v súčasnosti.

Venovali sa taktiež príprave textov s danou problematikou. Cieľom bolo poukázať na význam techniky v každodennom živote, jej využitie v domácnosti, v doprave, v prijímaní informácií, na zábavu, oddych a pod. Texty obsahujú informácie o tom, ako výtvarníky vedy a techniky zmenili život človeka, ako ho uľahčujú, avšak poukazujú aj na niektoré negatívne javy- príliš veľa času stráveného pri počítačoch, menej pohybu....

Téma Veda a technika priblíži žiakom informácie o najvýznamnejších vedcoch a objaviteľoch, ich prínose pre ľudstvo v rôznych oblastiach života.

Texty a úlohy, z nich vyplývajúce prispievajú k rozšíreniu slovnej zásoby i z tejto odbornej problematiky, čo umožní uplatniť medzipredmetové vzťahy medzi cudzími jazykmi, technickými predmetmi, občianskou náukou a pod.

Členky klubu vytvorili úlohy na zlepšenie a následne zistenie úrovne čítania s porozumením.

V ďalších úlohách sa zamerali na rozvoj rečových zručností, na komunikáciu.

Pripravili úlohy- otázky z textov, námety na rozprávanie v oboch o význame techniky všeobecne a taktiež v ich živote.

V závere stretnutia sa predniesli návrhy na ďalšie aktivity a venovali sa výmene skúseností z vyučovacích hodín.

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

I. Zameranie a zdôvodnenie činností pedagogického klubu, rámcový program a termíny jednotlivých stretnutí

V úvode koordinátorka pedagogického klubu v krátkosti pripomenula členkám obsah stretnutia:

II. Príprava materiálov

1. Zhromaždenie čo najviac pojmov, informácií z danej oblasti
2. Príprava vzorových pojmových máp
3. Príprava textu na čítanie s porozumením o význame techniky v našom živote
4. Príprava učebného textu- Významní vedci, vynálezcovia, ich prínos pre ľudstvo
5. Príprava cvičení na upevnenie slovnej zásoby- otázky a odpovede
6. Príprava úloh na konverzáciu, rozprávanie o úlohe techniky, jej využitia v domácnosti

III. Systematizácia materiálov, konečná úprava textov a úloh

IV. Zhrnutie priebehu stretnutia, diskusia

Na záver stretnutia členky pedagogického klubu vyjadrili presvedčenie, že vypracované materiály zvýšia aktivitu a motiváciu žiakov na hodinách a prispievajú k rozšíreniu ich slovnej zásoby v oblasti vedy a techniky v našom živote

Téma žiakov zaujíma, majú blízko k technike, k technickému mysleniu, nakoľko téma korešponduje s charakterom ich štúdia na technickej škole. Žiaci sa oboznámia aj s prínosom mnohých vedcov a vynálezcov pre ľudstvo.

O svojich skúsenostiach budú členky klubu informovať na ďalších stretnutiach pedagogického klubu

13. Závery a odporúčania:

Pedagogický klub sa zhodol v tom, že pripravené materiály a získané vedomosti budú využívať v učebných odboroch i v študijných odboroch / štvorročné i nadstavbové štúdium/ a pomôžu pri rozširovaní slovnej zásoby, na zlepšenie rečových zručností a čítania s porozumením. Daná téma je pre žiakov zaujímavá, i keď náročnejšia. Zaoberá sa oblasťou vedy, techniky, technických prostriedkov, objavov a vynálezov.

Jednotlivé materiály odporúča využiť v rámci spestrenia vyučovania na hodinách cudzích jazykov, v študijných odboroch najmä pri príprave na maturitné skúšky.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Zita Bedecsová
15. Dátum	10.5.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Zita Bedecsová
18. Dátum	10.5.2022
19. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Trnavský samosprávny kraj
Názov projektu:	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 2
Kód ITMS projektu:	312011AGY5
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub bez písomného výstupu: Pedagogický klub učiteľov cudzích jazykov

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia:

- SOŠtechnická, Esterházyovcov 712/10, Galanta - miestnosť/učebňa:- učebňa 1/5

Dátum konania stretnutia: 9.5.2022

Trvanie stretnutia: od 14,40hod do 17,40hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Zita Bedecsová		SOŠtechnická Galanta
2.	Mgr. Monika Czaniková		SOŠtechnická Galanta
3.	Mgr. Monika Ráčzová		SOŠtechnická Galanta
4.	Ing. Jana Tomová		SOŠtechnická Galanta