

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	23.5.2022
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 slovnéj 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 prezentácií, rozširovaniu slovnéj zásoby z oblasti vedy a techniky z hľadiska histórie a taktiež jej využitia v súčasnosti.- v cudzom jazyku (nemecký jazyk, anglický jazyk).

V prezentáciách sú základné informácie o význame vedy a techniky v našom každodennom živote a obrázky rôznych domácich spotrebičov s ich pomenovaním s cieľom rozšíriť slovnú zásobu žiakov. Následná úloha slúži na opakovanie a upevnenie novej slovnéj zásoby.

V textoch nájdu žiaci informácie taktiež o najvýznamnejších vedcoch a vynálezcoch, ktorí najviac ovplyvnili ďalší vývoj ľudstva a teda aj náš bežný život.

Je dôležité, aby žiaci z textov pochopili, ako sa zmenil náš život vďaka výdobytkom vedy a techniky.

Vytvorené otázky overia úroveň čítania s porozumením.

Taktiež pripravili testy na opakovanie, otázky na danú problematiku v rámci prípravy na diskusiu na danú tému. Úlohou žiakov bude porozprávať o využívaní rôznych technických pomôcok, prostriedkov, spotrebičov v ich domácnosti, o možnostiach využívania informačných technológií, mobilov a taktiež o negatívach ich nadmerného používania, prípadne vytvorenia závislostí a pod.

Využitie pripravených materiálov prispeje k rozvoju rečových zručností, k zlepšeniu čítania s porozumením, k osvojeniu si rôznych odborných pojmov v cudzích jazykoch.

Aj vytvorené prezentácie budú slúžiť aj ako prostriedok na opakovanie slovnéj zásoby a na konverzáciu. V rámci opakovania budú využité aj pripravené testy.

Členky klubu venovali zvláštnu pozornosť tvorbe osnovy na napísanie úvahy na tému Technika v mojom 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:

- Pripraviť prezentáciu
- Pripraviť slovnú zásobu na diskusiu na danú tému a text
- Pripraviť otázky súvisiace s témou
- Pripraviť osnovu na napísanie úvahy
- Pripraviť test
- Rôzne, aktuálne problémy, výmena skúseností

II. Príprava materiálov

1. Zhromaždenie čo najviac pojmov, informácií z danej oblasti na diskusiu
2. Príprava prezentácií- slovná zásoba
3. Príprava textu na čítanie s porozumením o význame techniky v našom živote
4. Príprava otázok na opakovanie
5. Príprava osnovy na slohovú prácu
6. Príprava úloh na konverzáciu, rozprávanie o úlohe techniky, o počítačoch a mobiloch

III. Systematizácia materiálov, konečná úprava textov a úloh v prezentáciách

IV. Zhrnutie priebehu stretnutia, diskusia

Na záver stretnutia členky pedagogického klubu vyjadrili presvedčenie, že vypracované materiály zvýšia aktivitu a motiváciu žiakov na hodinách a prispejú k rozšíreniu ich slovnéj

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. Úlohy na konverzáciu o počítačoch a mobiloch žiakov určite zaujme, nakoľko sa ich to priamo týka, a tieto technické prostriedky veľmi často používajú v škole i vo svojom voľnom čase.

Téma slohovej práce a jej osnova je žiakom veľmi blízka a po upevnení slovnej zásoby budú schopní úlohu zvládnuť.

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. Pripravenú osnovu na slohovú prácu je možné využiť najmä v študijných odboroch pri príprave na namPFIC. V zjednodušenej podobe je možné využiť pripravené materiály aj v učebných odboroch. 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	23.5.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Zita Bedecsová
18. Dátum	23.5.2022
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: 23.5.2022

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