

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 | Obchodná akadémia, Daxnerova 88, 093 35 Vranov nad Topľou |
| 4. Názov projektu | Zvýšenie kvality vzdelávania na Obchodnej akadémii vo Vranove nad Topľou |
| 5. Kód projektu ITMS2014+ | 312011Z675 |
| 6. Názov pedagogického klubu | Účtovníctvo v kocke |
| 7. Dátum stretnutia pedagogického klubu | 25. 04. 2022 |
| 8. Miesto stretnutia pedagogického klubu | Učebňa INF1 |
| 9. Meno koordinátora pedagogického klubu | Ing. Lenka Haritunová |
| 10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy | www.oavranov.edupage.org |

11. Manažérske zhrnutie:

Členovia klubu na tomto stretnutí podrobne analyzovali materiály, ktoré doteraz využívali na výučbu v tematickom celku Kalkulácie a vytvorili novú problémovú úlohu na túto tému.

12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:**Kalkulácie – tvorba problémovej úlohy**

V súčasnosti sa v školách kladie veľký dôraz na to, aby učiteľ aktívne zapájal žiakov do výchovno-vzdelávacieho procesu. Splnenie uvedeného vyžaduje od učiteľov hľadať nové, aktivizujúce spôsoby vyučovania. K podporeniu aktivity žiakov na vyučovaní prispievajú aj problémové úlohy. Riešením problémovej úlohy podporujeme aktivity žiakov, prispievame k rozvoju ich samostatnosti, kreativity, vyšších kognitívnych schopností a snažíme sa o zvýšenie záujmu žiakov o vyučovací predmet.

Členovia klubu diskutovali o už existujúcich materiáloch, ktoré doteraz používali pri výučbe. Po diskusii nasledovala tvorba problémovej úlohy pre žiaka na tému Kalkulácie.

Samotná problémová úloha vytvorená členmi klubu pozostáva z 2 častí:

1. časť – úlohou žiaka je zo zadaných údajov vypočítať predajnú cenu výrobku A a výrobku B pomocou prirážkovej kalkulácie. Žiak musí poznať jednotlivé položky kalkulačného vzorca a postup pri ich výpočte.

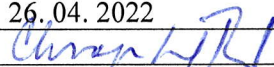
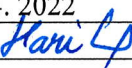
2. časť – úlohou žiaka je do účtovných prípadov doplniť sumy a účtovné prípady zaúčtovať. Žiak musí pracovať s vypočítanou kalkuláciou, v ktorej má vypočítanú nielen predajnú cenu výrobku A a predajnú cenu výrobku B, ale aj výrobnú cenu týchto výrobkov.

13. Závery a odporúčania:

Členovia klubu po konštruktívnej diskusii dospeli k týmto záverom a odporúčaniam:

- zostavovanie problémových úloh samotným učiteľom je náročným procesom. Náročnosť spočíva nie len z pohľadu času, ktorý potrebujeme pre vytvorenie kvalitnej problémovej úlohy, potrebná je aj výborná znalosť danej problematiky,
- je potrebné formulovať úlohy jednoznačne a zrozumiteľne,
- učiteľ by mal vytvoriť čo najzaujímavejšie problémové úlohy, aby žiakov motivoval k práci.

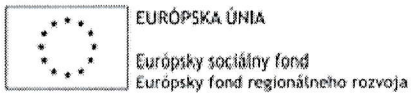
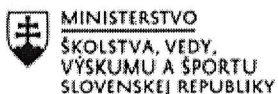
Vytvorenú problémovú úlohu členovia klubu odporúčajú používať pri výučbe účtovníctva vo štvrtom ročníku - pri výučbe tematického celku Kalkulácie a aj pri opakovaní a príprave na praktickú časť od odbornej zložky MS.

| | |
|-----------------------------------|--|
| 14. Vypracoval (meno, priezvisko) | Ing. Mária Chrapeková |
| 15. Dátum | 26.04.2022 |
| 16. Podpis |  |
| 17. Schválil (meno, priezvisko) | Ing. Lenka Haritunová |
| 18. Dátum | 26.04.2022 |
| 19. Podpis |  |

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE

| | |
|----------------------------|--|
| Prioritná os: | Vzdelávanie |
| Špecifický cieľ: | 1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce |
| Prijímateľ: | Obchodná akadémia, Daxnerova 88, 093 35 Vranov nad Topľou |
| Názov projektu: | Zvýšenie kvality vzdelávania na Obchodnej akadémii vo Vranove nad Topľou |
| Kód ITMS projektu: | 312011Z675 |
| Názov pedagogického klubu: | Účtovníctvo v kocke |

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Obchodná akadémia, Vranov nad Topľou, **Učebňa INF 1**

Dátum konania stretnutia: **25. 04. 2022**

Trvanie stretnutia: od 15.30 h do 18.30 h

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

| č. | Meno a priezvisko | Podpis | Inštitúcia |
|----|------------------------|--------|------------------|
| 1. | Ing. Lenka Haritunová | | OA, Vranov n. T. |
| 2. | Ing. Mária Chrapeková | | OA, Vranov n. T. |
| 3. | Ing. Viera Kandalová | | OA, Vranov n. T. |
| 4. | Ing. Martina Sirníková | | OA, Vranov n. T. |