

## 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 odborná škola strojnícka, Športovcov 341/2, 017 49 Považská Bystrica
4. Názov projektu	Zvyšovanie úrovne gramotnosti žiakov v duálnom vzdelávaní modernizáciou výchovno-vzdelávacieho procesu
5. Kód projektu ITMS2014+	312011Z209
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub praktických zručností strojárskych predmetov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	13.04.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Považská Bystrica
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Jozef Kresáň
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="http://www.sosjpb.sk/">http://www.sosjpb.sk/</a>

### 11. Manažérske zhrnutie:

#### Cieľ stretnutia:

Cieľom stretnutia pedagogického klubu praktických zručností strojárskych predmetov bola tvorba nových testovacích materiálov pre frézovanie. Členovia klubu sa na svojom stretnutí venovali tvorbe testov, možnosťami prostredia Edupage pri zadávaní otázok testu, konfigurácii možností odpovedí..

#### Kľúčové slová:

test, tvorba testu, testovanie online

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

Účastníci stretnutia pedagogického klubu viedli diskusiu, počas ktorej si vymieňali poznatky a skúsenosti z vyučovania odborného výcviku. Každý z vyučujúcich predstavil svoje vyučovacie metódy a formy hodnotenia. Na upevnenie učiva sú často uplatňované pracovné listy s rôznymi úlohami ako sú dopĺňovačky, spájanie, vytváranie dvojíc, popis obrázkov a procesov a pod.

Vzájomne si vysvetlili nejasnosti pri vytváraní elektronických učebných materiálov. Názorne si ukázali príklady aktivít a cvičení, ktoré sú u žiakov obľúbené. Odovzdali si aj cenné skúsenosti z tvorby a aplikácie online testov. Najviac osvedčené online testovanie vedomostí žiakov je prostredníctvom testov vytvorených v školskom edukačnom systéme EduPage.

Členovia klubu sa zhodli, že pri online testovaní sú u žiakov najobľúbenejšie otázky s možnosťou výberu jednej správnej odpovede. Medzi ďalšie často využívané položky patria dopisovanie správnej odpovede, otvorené otázky, spájanie, výber správneho obrázka.

Členovia klubu zhodnotili pozitíva a negatíva uvedených nástrojov pre tvorbu online testov a učebných materiálov. Navzájom sa upozornili na problémy, ktoré sa vyskytli pri práci s jednotlivými edukačnými portálmi a ich aplikáciou na vyučovaní odborného výcviku.

## 1. Závěry a odporúčania:

Pedagógovia aplikujú pri vzdelávaní množstvo zaujímavých edukačných portálov, ktoré sa podieľajú na zvyšovaní úrovne vedomostí žiakov.

Členovia klubu sa obohatili o nové skúsenosti a rady, ktoré následne využijú vo vyučovaní odborného výcviku. K rozšíreniu týchto poznatkov prispela vzájomná interakcia členov pedagogického klubu na dnešnom stretnutí.

Odporúčania pre pedagogickú prax:

- vytvárať učebné materiály a testy v systéme EduPage kvôli lepšiemu overeniu vedomostí žiakov
- podnecovať žiakov k zvýšenej aktivite výberom vhodných motivačných a aktivizujúcich metód

2. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Jozef Kresáň
3. Dátum	14.04.2022
4. Podpis	
5. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Gabriela Nátterová
6. Dátum	15.04.2022
7. Podpis	

**Príloha:**

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu, fotodokumentácia

Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Stredná odborná škola strojnícka, Športovcov 341/2, 017 49 Považská Bystrica
Názov projektu:	Zvyšovanie úrovne gramotnosti žiakov v duálnom vzdelávaní modernizáciou výchovno-vzdelávacieho procesu
Kód ITMS projektu:	312011Z209
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub praktických zručností strojárskych predmetov

## PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: SOŠ strojnícka Považská Bystrica

Dátum konania stretnutia: 13.04.2022

Trvanie stretnutia: od 15.15 hod do 18.15 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Anton Bajza		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
2.	Bc. Jozef Biernát		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
3.	Michal Hančík		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
4.	Bc. Stanislav Harbovský		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
5.	Mgr. Jozef Kresáň		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
6.	Ing. Marek Makúch		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
7.	Martin Prešnajder		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
8.	Ing. Ivan Sluka		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
9.	Ing. Miloš Taraba		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
10.	Ing. Helena Rybáriková		SOŠ strojnícka Považská Bystrica

Meno prizvaných odborníkov/iných účastníkov, ktorí nie sú členmi pedagogického klubu a podpis/y:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia

