

## 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 technická, Kozmálovská cesta 9, Tlmače
4. Názov projektu	Terminus technicus v praxi
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGV9
6. Názov pedagogického klubu	Klub učiteľov strojárskych predmetov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	17.05.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SOŠ technická Tlmače
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Bronislava Tomljenovičová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="https://soustlmace.edupage.org/text/?text=text/text68&amp;subpage=2">https://soustlmace.edupage.org/text/?text=text/text68&amp;subpage=2</a>

### 11. Manažérske zhrnutie:

**Kľúčové slová:** súťaž, činnosť klubu, kreativita žiakov, tvorivé kompetencie, odborná práca, technické zameranie, konzultant, cieľ výučby.

Stretnutie klubu bolo zamerané na podporu tvorivých kompetencií, odbornosti, seberealizácie, samostatnosti a komunikačných zručností žiakov. Je to možné formou zúčastňovania sa na technických súťažiach vhodných pre zameranie našej školy. Členovia si rozdelili zadané úlohy po prijatí navrhnutých námetov a možných riešení. V diskusii sa snažili o hľadanie vhodných tém k navrhutej súťaži pre jednotlivé ročníky a odbory. Zvolili vhodné motivačné mechanizmy na získanie záujmu žiakov o zapojenie sa do školskej súťaže.

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

Na dnešnom stretnutí klubu strojárskych predmetov sme sa zamerali na dôležitosť zaradovania do odbornej činnosti školy čo najviac triednych, ročníkových, celoškolských, ako aj mimoškolských súťaží. Keďže sme škola s technickým zameraním, našim cieľom je podpora zručných a technicky nadaných žiakov. Prioritou pre nás je rozvíjanie ich tvorivých kompetencií, kritického myslenia, odborných praktických a teoretických vedomostí, schopností a zručností. Jednou z možností, ktorú sme všetci prítomní členovia privítali, je spracovanie písomnej odbornej práce SOČ v spolupráci s konzultantom (učiteľ odborných predmetov). Po odovzdaní a skontrolovaní by ju žiaci ústne obhajovali pred odbornou hodnotiacou komisiou.

Do školského kola súťaže by sme mali motivovať čo najviac žiakov, pretože našim cieľom je, aby bolo prihlásených viacero prác v rôznych odborných kategóriách. Čím viac žiakov s uznanými prácami predstúpi pred hodnotiacu komisiu, tým väčšiu šancu vidíme v postupe víťaznej práce do krajského kola a možnom umiestnení sa. Skonštatovali sme, že celoslovenská latka je položená príliš vysoko, keďže SOČ sa zúčastňujú stredné školy všetkých zameraní a teoretické vyučovanie majú s vyššími hodinovými dotáciami. Čaká nás ťažká práca, dlhý prípravný a motivačný proces, aby naši žiaci

nezaostávali a aby ich práce boli zodpovedne pripravené a na vysokej odbornej úrovni. Komisia posudzuje nielen odbornú, formálnu a obsahovú úroveň prác, ale aj argumentačné schopnosti žiakov, použitie dôkazov, úroveň spracovania, používanie odbornej terminológie, využitie práce pre prax a samotnú prezentáciu a obhajobu. Skúsenosti žiakov pri spracovaní, konzultovaní a obhajobe im poskytnú mnoho skúseností a užitočných rád od komisie, ktoré môžu zužitkovať a využiť pri obhajobe práce vo vyšších kolách, resp. aj pri prezentácii svojich ďalších projektov v budúcnosti. Okrem iného táto skúsenosť môže žiakom priniesť aj istú dávku adrenalínu, súťažnú atmosféru, zdolávanie trémy, radosť z dobre vykonanej práce a ich možný profesijný rast v budúcom pracovnom živote.

Dohodli sme si základné kritériá pre našu budúročnú školskú súťaž, ktorá vychádza z celoslovenských inštrukcií a propozícií k súťaži. Žiaci sa môžu venovať práci na SOČ nielen v škole počas vyučovania, ale aj vo svojom voľnom čase. Výhodou je, že je to za pomoci konzultanta, ktorý je im nápomocný pri spracovávaní danej problematiky, vedie ich a pomáha najmä po praktickej stránke. Rozvíja sa tak talent nadaných študentov, ktorí môžu vytvoriť niečo nové, alebo vylepšiť niečo, čo už používajú a čo ich zaujíma. Žiak sa tak naučí prezentovať svoje vedomosti a nápady, zdokonalí sa v práci na PC, môže získať - skúsenosť, sebavedomie a v konečnom dôsledku aj výhru.

Členovia klubu si po vzájomnej dohode rozdelili priebežné úlohy vyplývajúce zo stretnutia. Budú žiakom na najbližších hodinách odborných predmetov a na odbornom výcviku približovať podstatu a zmysel prác SOČ. Najaktívnejším žiakom, ktorých zapojenie sa do školskej súťaže nadchne pomôžu s výberom témy a poskytnú im potrebné podklady k práci.

### 13. Závěry a odporúčania:

Na tomto zasadnutí klubu sme zhodnotili aj terajšiu činnosť klubu, skonštatovali sme, že výmena skúseností počas stretnutí je pre nás, ako aj pre žiakov veľkým prínosom. Darí sa nám neustále skvalitňovať výchovno-vzdelávací proces, ako aj technickú gramotnosť žiakov.

Zo stretnutia členov klubu vyplynuli nasledovné závery a odporúčania:

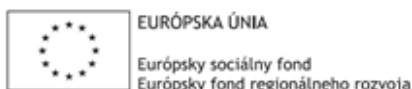
- motivovať žiakov k súťaživosti, samostatnosti, zodpovednosti a tvorivosti,
- oboznámenie žiakov s celoslovenskou súťažou SOČ, s kritériami a podmienkami súťaže,
- zintenzívnenie podnetnej spolupráce medzi vyučujúcimi odborných predmetov a žiakmi,
- prezentovanie vzorovej práce SOČ z minulých rokov,
- návrh tém podľa zoznamu vyhlásených kategórií pre budúci školský rok,
- zamerať sa na hľadanie spoločného tímového riešenia problémov.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Bronislava Tomljenovičová
15. Dátum	17.05.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Jana Mrázová
18. Dátum	18.05.2022
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:	Stredná odborná škola technická, Kozmálovská cesta 9, Tlmače
Názov projektu:	Terminus technicus v praxi
Kód ITMS projektu:	312011AGV9
Názov pedagogického klubu:	Klub učiteľov strojárskych predmetov

### PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Stredná odborná škola technická, Kozmálovská cesta 9, Tlmače

Dátum konania stretnutia: 17. 05. 2022

Trvanie stretnutia: od 13:50 hod do 16:50 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1	Ing. Bronislava Tomljenovičová		SOŠ technická Tlmače
2	Bc. Ján Salaj		SOŠ technická Tlmače
3	Lukáš Lacko		SOŠ technická Tlmače
4	Bc. Pavol Sekereš		SOŠ technická Tlmače
5	Matuška Igor		SES a. s. Tlmače