

Štvrťročná správa o činnosti pedagogického zamestnanca pre štandardnú stupnicu jednotkových nákladov, „hodinová sadzba učiteľa/učiteľov podľa kategórie škôl (ZŠ, SŠ)- počet hodín strávených vzdelávacími aktivitami („extra hodiny“)

Operačný program	Ľudské zdroje
Prioritná os	Vzdelávanie
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 ŽoP	
Meno a priezvisko pedagogického zamestnanca	Ing. Antónia Moravčíková
Druh školy	SŠ
Názov a číslo rozpočtovej položky rozpočtu projektu	Extra hodiny 4.6.1.
Obdobie vykonávanej činnosti	01.09.2022 - 30.09.2022

Správa o činnosti - technológia

September – v tomto mesiaci bolo odučených celkovo 10 extra hodín v prvom, treťom a štvrtom ročníku v predmete technológia. Od 01.09. – 30.09. 2022 výuka prebiehala prezenčne.

Celkový súpis odučených hodín za mesiac september:

- Druhý ročník: trieda 1.B - 4 extra hodiny - 2 hod. - 1.sk a 2 hod. - 2.sk - odučené prezenčnou formou
- Tretí ročník: trieda 3.A - 2 extra hodiny – 1 hod. - 1.sk a 1 hod- 2.sk - odučené prezenčnou formou
- Štvrtý ročník: trieda 4.A - 4 extra hodiny – 2 hod. - 1.sk a 2 hod. - 2.sk - odučené prezenčnou formou

Zoznam hodín a detailný popis činností vykonávaných v rámci extra hodín po ročníkoch:

Prvý ročník:

16.09.2022 – Technológia 1. roč. – 1. skupina

Prebraté učivo - téma: Plošné meranie a orysovanie. Učivo bolo žiakom vysvetlené pomocou pripravenej prezentácie a názorných obrázkov. Prezentácia bola zameraná na vysvetlenie si pojmov ako je plošné a priestorové orysovanie, meradlá a postup pri orysovaní. V závere hodiny sme si zhrnuli prebrané učivo a diskutovali o využití merania a orysovania v praxi. Hodina prebiehala prezenčne.

16.09.2022 - Technológia 1. roč. – 2. skupina

Prebraté učivo - téma: Plošné meranie a orysovanie. Učivo bolo žiakom vysvetlené pomocou pripravenej prezentácie a názorných obrázkov. Prezentácia bola zameraná na vysvetlenie si pojmov ako je plošné a priestorové orysovanie, meradlá a postup pri orysovaní. V závere hodiny sme si zhrnuli prebraté učivo a diskutovali o využití merania a orysovania v praxi. Hodina prebiehala prezenčne.

30.09.2022 - Technológia 1. roč. – 1. skupina

Prebraté učivo - téma: Delenie materiálu. V úvode hodiny sme si zopakovali nadobudnuté vedomosti ako sú základné časti meradiel, postup pri meraní a kontrola. Pomocou prezentácie sme si vysvetlili možnosti a spôsoby delenia materiálov a rozdelenie ručných píl. Žiaci diskutovali o ručnom a strojvom delení materiálov. V závere hodiny sme si zhrnuli nadobudnuté vedomosti.

30.09.2022 - Technológia 1. roč. – 2. skupina

Prebraté učivo - téma: Delenie materiálu. V úvode hodiny sme si zopakovali nadobudnuté vedomosti ako sú základné časti meradiel, postup pri meraní a kontrola. Pomocou prezentácie sme si vysvetlili možnosti a spôsoby delenia materiálov a rozdelenie ručných píl. Žiaci diskutovali o ručnom a strojvom delení materiálov. V závere hodiny sme si zhrnuli nadobudnuté vedomosti.

Tretí ročník:

29.09.2022 - Technológia 3. roč. – 1. skupina

Prebraté učivo – téma: Sústruženie špeciálnych závitov. V úvode hodiny sme si zopakovali vedomosti o závitoch. Diskutovali sme o druhoch, označovaní a spôsoboch výroby závitov. Na základe pripravenej prezentácie sme si vysvetlili pojem špeciálny závit, postup pri výrobe a použitie v praxi.

29.09.2022 - Technológia 3. roč. – 2. skupina

Prebraté učivo – téma: Sústruženie špeciálnych závitov. V úvode hodiny sme si zopakovali vedomosti o závitoch. Diskutovali sme o druhoch, označovaní a spôsoboch výroby závitov. Na základe pripravenej prezentácie sme si vysvetlili pojem špeciálny závit, postup pri výrobe a použitie v praxi.

Štvrtý ročník:

12.09.2022 – Technológia 4. roč. – 2.skupina

Prebraté učivo – téma: Základné pojmy obrábania. V tomto tematickom celku sme si na začiatku zopakovali vedomosti ktoré sme získali počas prvých ročníkov štúdia. Zopakovali sme si základné pojmy obrábania, hlavné a vedľajšie rezné pohyby. Zopakovali sme si aj základné technológie a princípy obrábania. Pri opakovaní sme používali metódu myšlienkových máp.

13.09.2022 - Technológia 4. roč. – 1. skupina

Prebraté učivo – téma: Základné pojmy obrábania. V tomto tematickom celku sme si na začiatku zopakovali vedomosti ktoré sme získali počas prvých ročníkov štúdia. Zopakovali sme si základné

pojmy obrábania, hlavné a vedľajšie rezné pohyby. Zopakovali sme si aj základné technológie a princípy obrábania. Pri opakovaní sme používali metódu myšlienkových máp.

26.09.2022 - Technológia 4. roč. – 2. skupina

Prebraté učivo – téma: Základné pojmy obrábania. Pokračovali sme v zopakovaní si pojmov z obrábania. Zamerali sme sa na sústavu stroj - nástroj - obrobok. Ďalej sme pojednávali o tuhosti obrábacích strojov. Zhrnuli sme vedomosti z obrábania z pohľadu strojov, nástrojov a obrobkov. Na záver sme si zopakovali rezné podmienky a výpočty rezných podmienok.

27.09.2022 - Technológia 4. roč. – 1. skupina

Prebraté učivo – téma: Základné pojmy obrábania. Pokračovali sme v zopakovaní si pojmov z obrábania. Zamerali sme sa na sústavu stroj - nástroj - obrobok. Ďalej sme pojednávali o tuhosti obrábacích strojov. Zhrnuli sme vedomosti z obrábania z pohľadu strojov, nástrojov a obrobkov. Na záver sme si zopakovali rezné podmienky a výpočty rezných podmienok.

Teoretické vedomosti si žiaci precvičovali na odbornom výcviku.

Vypracoval (meno, priezvisko, dátum)	Ing. Antónia Moravčíková, 03.10.2022
Podpis	
Schválil (meno, priezvisko, dátum)	Ing. Peter Tamaši, 05.10.2022
Podpis	