

Štvrtročná 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. Ján Ďurdík
Druh školy	SŠ
Názov a číslo rozpočtovej položky rozpočtu projektu	Extra hodiny 4.6.1.
Obdobie vykonávanej činnosti	01.07.2021 - 30.09.2021

Správa o činnosti – technológia

SEPTEMBER – v tomto mesiaci bolo odučených celkovo 10 extra hodín v prvom, treťom a štvrtom ročníku v predmete technológia. Z toho v prvom ročníku boli odučené v 1 skupine 2 hodiny a v 2 skupine 1 hodina, v treťom ročníku boli odučené v každej skupine po 2 hodiny, v štvrtom ročníku boli odučené v 1 skupine 2 hodiny a v 2 skupine 1 hodina.

V mesiaci september sme podľa tematických plánov preberali nové témy školského roka 2021/22. Vyučovanie prebiehalo prevažne vo forme prezentácií, vysvetľovania a konzultácií pre lepšie pochopenie daných technických problémov.

Celkový súpis odučených hodín za mesiac september:

- Prvý ročník: trieda I.B – 3 extra hodiny – 1.sk / 2 hod., 2.sk / 1 hod. – odučené prezenčnou metódou
- Tretí ročník: trieda III.B - 4 extra hodiny – 1.sk / 2 hod., 2.sk / 2 hod. - odučené prezenčnou metódou
- Štvrtý ročník: trieda IV.A - 3 extra hodiny – 1.sk / 2 hod., 2.sk / 1 hod. - odučené prezenčnou metódou

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

Prvý ročník – trieda I.B:

16.09.2020 Technológia – 1 skupina: Téma – Plošné meranie a orysovanie. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Konzultujú prípadné otázky žiakov. Ukážky hlavných druhov meradiel.

17.09.2020 Technológia – 2 skupina: Téma – Plošné meranie a orysovanie. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Konzultujú prípadné otázky žiakov. Ukážky hlavných druhov meradiel.

30.09.2020 Technológia – 1 skupina: Téma – Delenie materiálu. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Konzultujú prípadné otázky žiakov. Ukážky hlavných nástrojov a krátke video postupu.

Tretí ročník – trieda III.B:

08.09.2021 Technológia – 1 skupina: Téma – Nástroje na rezanie závitu a ich upínanie, rezné podmienky. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Ukážka nástrojov a určenie rezných podmienok.

10.09.2021 Technológia – 2 skupina: Téma: - Nástroje na rezanie závitu a ich upínanie, rezné podmienky. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Ukážka nástrojov a určenie rezných podmienok.

22.09.2021 Technológia – 1 skupina: Téma – Sústruženie špeciálnych závitov. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Ukážka nástrojov a práca s tabuľkami. Použitie daných závitov v praxi.

24.09.2021 Technológia – 2 skupina: : Téma – Sústruženie špeciálnych závitov. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Ukážka nástrojov a práca s tabuľkami. Použitie daných závitov v praxi.

Štvrtý ročník – trieda IV.A

14.09.2021 Technológia – 1 skupina: Téma – Základné pojmy obrábania. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje dané učivo. Ukážky hlavných spôsobov obrábania a ich pohybov.

28.09.2021 Technológia – 1 skupina: Téma – Základné pojmy obrábania. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Ukážky geometrie na nástrojoch a výpočet rezných síl.

29.09.2021 Technológia – 2 skupina: Téma – Základné pojmy obrábania. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Ukážky geometrie na nástrojoch a výpočet rezných síl.

Teoretické vedomosti si žiaci precvičovali na odbornom výcviku.

Vypracoval (meno, priezvisko, dátum)	Ing. Ján Ďurdík, 01.10.2021
Podpis	
Schválil (meno, priezvisko, dátum)	Mgr. Štefan Capák, 04.10.2021
Podpis	