

**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	01.07.2020 - 30.09.2020

## Správa o činnosti – technológia

**SEPTEMBER** – v tomto mesiaci bolo odučených celkovo 8 extra hodín v druhom a treťom ročníku v predmete technológia. Z toho v druhom ročníku boli odučené v každej skupine po 2 hodiny a v treťom ročníku boli odučené v každej skupine po 2 hodiny.

V mesiaci september sme podľa upravených plánov systematizovali učivo z predchádzajúceho školského roka, kde sa v druhom polroku učilo vo väčšej miere dištančne. Systematizácia učiva prebiehala prevažne vo forme vysvetľovania a konzultácií pri pochopení daného technického problému.

### Celkový súpis odučených hodín za mesiac september:

- Druhý ročník: trieda II.B - 4 extra hodiny – 1.sk / 2 hod., 2.sk / 2 hod. - odučené prezenčnou metódou
- Tretí ročník: trieda III.A - 4 extra hodiny – 1.sk / 2 hod., 2.sk / 2 hod. - odučené prezenčnou metódou

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

#### **Druhý ročník – trieda II.B:**

**8.9.2020 Technológia** – 1 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Sústruženie, rezné podmienky, nástroje. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Spoločne

opakujú danú tému. Ukážka rezných nástrojov a práca s tabuľkami pri určovaní rezných podmienok.

**9.9.2020 Technológia** – 2 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Sústruženie, rezné podmienky, nástroje. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Spoločne opakujú danú tému. Ukážka rezných nástrojov a práca s tabuľkami pri určovaní rezných podmienok

**22.9.2020 Technológia** – 1 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Vrtanie, rezné podmienky, nástroje. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Spoločne opakujú danú tému. Ukážka vrtacích nástrojov. Práca so strojníckymi tabuľkami pri hľadaní, určovaní a pochopení rezných podmienok.

**23.9.2020 Technológia** – 2 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Vrtanie, rezné podmienky, nástroje. Žiaci opisujú prezentáciu, vyučujúci vysvetľuje učivo. Spoločne opakujú danú tému. Ukážka vrtacích nástrojov. Práca so strojníckymi tabuľkami pri hľadaní, určovaní a pochopení rezných podmienok.

### **Tretí ročník – trieda III.A**

**7.9.2020 Technológia** – 2 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Vrtanie v prípravkoch s vrtacími platňami. Hodina prebieha prezenčnou metódou, kedy žiaci opisujú prezentáciu a vyučujúci vysvetľuje učivo. Spoločne opakujú danú tému. Práca s tabuľkami pri hľadaní nástrojov pre konkrétny príklad.

**8.9.2020 Technológia** – 1 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Vrtanie v prípravkoch s vrtacími platňami. Hodina prebieha prezenčnou metódou, kedy žiaci opisujú prezentáciu a vyučujúci vysvetľuje učivo. Spoločne opakujú danú tému. Práca s tabuľkami pri hľadaní nástrojov pre konkrétny príklad.

**21.9.2020 Technológia** – 2 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Brúsenie úkosov na rovinných brúskach. Hodina prebieha prezenčnou metódou, vyučujúci spolu so žiakmi formou otázok a odpovedí frontálne opakujú. Ukážky použitia súčiastok s úkosom v praxi pomocou internetu.

**22.9.2020 Technológia** – 1 skupina: Systematizácia učiva - Téma: Brúsenie úkosov na rovinných brúskach. Hodina prebieha prezenčnou metódou, vyučujúci spolu so žiakmi formou otázok a odpovedí frontálne opakujú. Ukážky použitia súčiastok s úkosom v praxi pomocou internetu.

**Teoretické vedomosti si žiaci precvičovali na odbornom výcviku.**

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

