

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 | OP Ľudské zdroje |
| Prioritná os | 1 Vzdelávanie |
| Prijímateľ | Stredná odborná škola technická, Kozmálovská cesta 9, Tlmače |
| Názov projektu | Terminus technicus v praxi |
| Kód ITMS projektu | 312011AGV9 |
| Meno a priezvisko pedagogického zamestnanca | Mgr. Alexander Gábor |
| Druh školy | Stredná odborná škola |
| Názov a číslo rozpočtovej položky rozpočtu projektu | 4.6.2 štandardná stupnica jednotkových nákladov – extra hodiny |
| Obdobie vykonávanej činnosti | 01.01.2022 – 31.03.2022 |

Správa o činnosti:

Táto správa je výstupom z extra hodín v predmete Odborný výcvik (ODV) v prvom ročníku tried:

- I.D trieda – študijný odbor programátor obrábacích a zvracích strojov a zariadení (POSZ)
- I.A trieda - učebný odbor obrábač kovov (OK)

Počet odučených hodín za mesiac január 2022 - 2 extra hodiny

Počet odučených hodín za mesiac február 2022 - 2 extra hodiny

ODV – 17.01.2022 – I.D trieda, programátor obrábacích a zvracích strojov a zariadení (POSZ)

Voľba nástrojov, meradiel, náradia: Na tejto extra vyučovacej hodine si žiaci na základe technického výkresu súčiastky zvolili nástroje, náradie a meradlá potrebné pri výrobe a kontrole. S pomocou katalógov nástrojov a meradiel a strojníckych tabuliek vyhľadávali vhodné nástroje, meradlá potrebné k výrobe súčiastky.

ODV – 18.01.2022 – I.D trieda, programátor obrábacích a zvracích strojov a zariadení (POSZ)

Vyhodnotenie technologického postupu súčiastky (ručné spracovanie): Extra hodina bola zameraná na vyhodnotenie technologického postupu, prezentáciu technologického postupu žiakmi, ich kontrole, oprave. Poukázalo sa na chyby a nedostatky pri tvorbe technologického postupu so zameraním na technickú a finančnú náročnosť voľby náradia a meradiel.

ODV – 21.02.2022 – I.A trieda, obrábač kovov (OK)

Rozdelenie závitov a ich význam: Na extra hodine sme sa zamerali na rozdelenie závitov (so zameraním na spojovacie a pohybové), ich praktické využitie a význam v strojárstve. Prostredníctvom strojníckych tabuliek a pracovných listov si žiaci overovali základné teoretické východiská.

ODV – 22.02.2022 – I.A trieda, obrábač kovov (OK)

Tvorba technologického postupu na rezanie závitov: V rámci extra hodiny žiaci na základe technického výkresu so zameraním na rezanie vonkajších a vnútorných závitov vypracovali technologický postup rezania vnútorného metrického závitu. S pomocou strojnícnych tabuliek zvolili nástroje, náradie a meradlá a podľa logickej postupnosti vypracovali technologický postup.

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Vypracoval (meno, priezvisko, dátum) | Mgr. Alexander Gábor, 31.03.2022 |
| Podpis | |
| Schválil (meno, priezvisko, dátum) | Ing. Jana Mrázová |
| Podpis | |