

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	Mgr. Jarmila Uričová
Druh školy	SŠ
Názov a číslo rozpočtovej položky rozpočtu projektu	Extra hodiny 4.6.1.
Obdobie vykonávanej činnosti	01.09.2020 - 30.09.2020

Správa o činnosti - matematika

September – v tomto mesiaci bolo odučených 15 extra hodín z predmetu matematika (7 extra hodín predmetu matematika v 3. ročníku, 8 extra hodín predmetu matematika v 4. ročníku).

V mesiaci septembri sme učili podľa schválených tematických plánov, kde v rámci preberania nového učiva, sme aj systematizovali poznatky z predchádzajúceho školského roka, kde sa prevažne v druhom polroku učilo dištančne.

Celkový súpis odučených hodín za mesiac september:

- Tretí ročník:
 - trieda III.A – 4 extra hodiny: 2 hod. – 1.sk / 2 hod. – 2.sk
 - trieda III.B – 3 extra hodiny: 1 hod. – 1.sk / 2 hod. – 2.sk
- Štvrtý ročník:
 - trieda IV.A – 4 extra hodiny: 2 hod. – 1.sk / 2 hod. – 2.sk
 - trieda IVB – 4 extra hodiny: 2 hod. – 1.sk / 2 hod. – 2.sk

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

Tretí ročník – trieda III.A:

11.9.2020 – III.A 1.sk - Systematizácia učiva - logaritmy. Definovanie logaritmu a vysvetlenie významu logaritmov pre prax. Získané vedomosti žiaci aplikovali pri riešení úloh z praxe.

11.9.2020 – III.A 2.sk - Systematizácia učiva - logaritmy. Definovanie logaritmu a vysvetlenie významu logaritmov pre prax. Získané vedomosti žiaci aplikovali pri riešení úloh z praxe.

25.9.2020 – III.A 1.sk - Goniometrické funkcie ostrého uhla. Žiaci sa učili zadefinovať goniometrické funkcie ostrého uhla v pravouhlom trojuholníku. Získané vedomosti aplikovali pri riešení úloh z praxe.

25.9.2020 – III.A 2.sk - Goniometrické funkcie ostrého uhla. Žiaci sa učili zadefinovať goniometrické funkcie ostrého uhla v pravouhlom trojuholníku. Získané vedomosti aplikovali pri riešení úloh z praxe.

Tretí ročník – trieda III.B:

4.9.2020 – III.B 2.sk - Systematizácia učiva - exponenciálne rovnice. Žiaci získavali zručnosti pri riešení exponenciálnych rovníc, oboznámili sa s ich využitím v jadrovej fyzike, elektrotechnike a ekonomike.

18.9.2020 – III.B 2.sk - Logaritmickej funkcia. Zopakovanie základných druhov funkcií, doplnenie o logaritmickej funkciu, poukázanie na využitie funkcií.

29.9.2020 – III.B 1.sk hodina - Veľkosť uhla v stupňovej a oblúkovej miere. Žiaci si zopakovali prevody jednotiek veľkosti uhla, vedomosti aplikovali v úlohách z praxe.

Štvrtý ročník – trieda IV.A:

9.9.2020 – IV.A 1.sk - Systematizácia učiva - rovnice priamok. Žiaci sa učili písať rôzne tvary rovníc priamok, chápali ich význam v počítačovej grafike.

9.9.2020 – IV.A 2.sk - Systematizácia učiva - rovnice priamok. Žiaci sa učili písať rôzne tvary rovníc priamok, chápali ich význam v počítačovej grafike.

23.9.2020 – IV.A 1.sk - Stredový tvar rovnice kružnice. Žiaci sa učili napísať stredový tvar rovnice kružnice, snažili sa pochopiť jeho význam v počítačovej grafike.

23.9.2020 – IV.A 2.sk - Stredový tvar rovnice kružnice. Žiaci sa učili napísať stredový tvar rovnice kružnice, snažili sa pochopiť jeho význam v počítačovej grafike.

Štvrtý ročník – trieda IV.B:

16.9.2020 – IV.B 1.sk - Opakovanie rovníc priamok. Žiaci sa učili písať rôzne tvary rovníc priamok, pochopili ich význam v počítačovej grafike.

16.9.2020 – IV.B 2.sk - Stredový tvar rovnice kružnice. Žiaci sa učili napísať stredový tvar rovnice kružnice, snažili sa pochopiť jeho význam v počítačovej grafike.

30.9.2020 – IV.B 1.sk - Opakovanie rovníc priamok. Žiaci sa učili písať rôzne tvary rovníc priamok, pochopili ich význam v počítačovej grafike.

30.9.2020 – IV.B 2.sk - Stredový tvar rovnice kružnice. Žiaci sa učili napísať stredový tvar rovnice kružnice, snažili sa pochopiť jeho význam v počítačovej grafike.

Vypracovala (meno, priezvisko, dátum)	Mgr. Jarmila Uričová, 30.9.2020
Podpis	
Schválil (meno, priezvisko, dátum)	Mgr. Štefan Capák
Podpis	