

Správa o činnosti pedagogického klubu

Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Stredná priemyselná škola technická, Komenského 5, 085 42 Bardejov
Názov projektu:	Inovujeme a vzdelávame pre prax
Kód ITMS projektu:	312011Z527
Názov pedagogického klubu:	14c Klub učiteľov pre IKT zručnosti
Dátum stretnutia pedagogického klubu	21.09.2021
Miesto stretnutia pedagogického klubu	Stredná priemyselná škola technická, Komenského 5, 085 42 Bardejov
Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Mgr. Jana Furmanová
Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://iavpp.spsbj.sk

MANAŽÉRSKE ZHRNUTIE:

klúčové slová:

ŠkVP, ŠVP, analýza súčasného stavu, IKT zručnosti, počítačová a informačná gramotnosť, práca s informáciami, nadobúdanie vedomostí a zručností v kľúčových oblastiach, aplikácia poznatkov, analýza, prepojenie teórie s praxou, riešenie a interpretácia problémov, nadobúdanie kľúčových kompetencií, digitálne kompetencie

Krátka anotácia:

Oboznámenie nových členov klubu s IKT zručnosťami ŠkVP zahrnutých v obsahových a výkonových štandardoch jednotlivých odborných predmetov a matematiky. Zo štátneho vzdelávacieho programu sú v našich ŠkVP zakomponované tieto oblasti napr. Informácie okolo nás, komunikácia prostredníctvom IKT, riešenia problémov, algoritmické myslenie, princípy fungovania IKT, informačná spoločnosť.

HLAVNÉ BODY, TÉMY STRETNUTIA, ZHRNUTIE PRIEBEHU STRETNUTIA:

Členovia klubu na stretnutí diskutovali o využívaní IKT zručností zo štátneho vzdelávacieho programu na odborných predmetoch nielen informatických, ale aj stavebných a elektrotechnických.

- 1) Vymieňali si skúsenosti a diskutovali o tom akým spôsobom sa v ich predmetoch rozvíjajú IKT zručnosti zo ŠkVP a ŠVP. IKT zručnosti študenti získavajú teoretickou výučbou podporenou získavaním praktických zručností na hodinách.
- 2) Zhodnotili prínos ŠkVP a ŠVP, ktorý poskytuje štandardy stredoškolského vzdelávania a výchovy, ktorého cieľom sú odborné vedomosti, schopnosti a zručnosti absolventa pre výkon povolání informatických a elektrotechnických odborov. Skonštatovali sme, že po absolvovaní tohto vzdelávania študent zvláda metódy, postupy práce, využíva správne pracovné prostriedky a vie vykonávať aj náročnejšie pracovné činnosti.

ZÁVERY A ODPORÚČANIA:

Koordinátorka klubu zhrnula priebeh stretnutia, vyzvala kolegov, aby si na ďalšie stretnutie pripravili na tému: Inovácie vo vzdelávaní

Odporúčania pre členov klubu pre IKT zručnosti:

- 1) Zhrnutie a plánovanie činností do ďalšieho obdobia, záver porady
 - a. Na zasadnutí klubu sme sa zhodli, že cieľom je naučiť žiakov základné pojmy, postupy a prostriedky informatiky, budovať informatickú kultúru, efektívne využívať prostriedky informačnej civilizácie s rešpektovaním právnych a etických zásad používania informačných technológií a produktov. Toto poslanie by sa malo dosiahnuť spoločným pôsobením informatických predmetov a aplikovaním informačných technológií vo vyučovaní iných predmetov a v organizovaní a riadení školy.
 - b. Plánované činnosti: Výmena skúseností pri využívaní moderných vyučovacích postupov a metód podporujúcich inovácie vo vzdelávaní. Diskusia.
 - c. Záverečné uznesenie: Klub ukladá členom: Pripraviť ukážky využívania moderných vyučovacích postupov a metód na odborných predmetoch a hodinách matematiky.

Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Mgr. Jana Furmanová
Dátum	21.09.2021
Podpis	
Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Jaroslav Bujda
Dátum	21.09.2021
Podpis	

Príloha: Prezenčná listina