

Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Trnavský samosprávny kraj
4. Názov projektu	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 1
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGY4
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub bez písomného výstupu IKT
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	13.04.2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Online prostredníctvom ZOOM
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Jana Baďurová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	www.hastropy.sk www.trnava-vuc.sk

11. Manažérske zhrnutie:

krátka anotácia, kľúčové slová

Výmeny skúseností a best practice z vlastnej vyučovacej činnosti – práca s informáciami, spracovanie a vyhl'adávanie informácií.

Hodnotenie žiakov a ich výchovno-vzdelávacie výsledky za obdobie 3. štvrťroka

Matematický náboj – komunikácia so žiakmi a ich registrácia do súťaže.

Moderné vyučovacie postupy a metódy podporujúce inovácie vo vzdelávaní s využívaním nových progresívnych a moderných nástrojov a didaktickej techniky – IKT, ako súčasť a nevyhnutnosť pri príprave vyučovacej hodiny aj pomocou IK technológií.

Matematická klokan – príprava na súťaž.

Celoslovenská vedomostná súťaž Expert geniality show, v ktorej môžu žiaci predviesť svoje vedomosti, schopnosť čítať s porozumením, logické myslenie a správny úsudok.

Vyhľadávanie ďalších možností, foriem a metód dištančného vzdelávania a dôsledná kontrola úrovne získaných vedomostí žiakov aj formou projektového vyučovania s využitím prepojenia vedomostí z rôznych zdrojov.

Kľúčové slová: Dištančné vzdelávanie, aktivity, vzdelávacie platformy, matematická súťaž Klokan, portál Edupage, Expert geniality show, Matematický náboj, výchovno-vzdelávacie hodnotenie a dochádzka žiakov

12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

- Hodnotenie žiakov a ich výchovno-vzdelávacie výsledky za obdobie 3. štvrťroka
- Aplikovanie noviniek a ich efektívnejšie využívanie v portáli Edupage
- Využitie IKT ako pomôcka pri vzdelávaní žiakov s VPU, zostavenie testov, doplnovačky
- Registrácia a prihlasovanie žiakov na účasť matematickej súťaže Náboj
- Registrácia a prihlasovanie žiakov do vedomostnej súťaže Expert – geniality show
- Interaktívna tabuľa a softvér ActivInspire (<https://www.edusteps.sk>)

Stretnutie prebehlo v priateľskej atmosfére, všetci prítomní členovia sa aktívne zapájali, zaujímali sa o nové trendy a možnosti využitia vzdelávacích platforiem, ktoré zefektívňujú a robia atraktívnym dištančné vzdelávanie pre žiakov.

13. Závery a odporúčania:

Členovia pedagogického klubu sa venovali implementácii nových vyučovacích dištančných metód a foriem vo vyučovacom procese na hodinách Matematiky, ADK a Informatiky cez platformu Edupage, registrácie a prihlasovaniu žiakov do súťaže Klokán a Expert, diskutovali k téme ako skúšať žiakov online, spropagovali ukážky práce s interaktívnou tabuľou ActivInspire.

Členovia klubu pri stretnutí hodnotili efektívne využívanie moderné online platforiem pri dištančnom vzdelávaní. Ich cieľom je zvyšovať využívanie IKT zručností a prístupných informácií vo vyučovacích predmetoch klubu.