

## 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	Spojená škola Kollárová 17, Sečovce
4. Názov projektu	Modernými metódami k zvyšovaniu kvality odborného vzdelávania žiakov Strednej odbornej školy v Sečovciach
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGZ5
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub informatickej gramotnosti
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	12.01.2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	online
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Mária Kubicová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="https://gdusecovce.edupage.org/a/projekty?eqa=dGV4dD10ZXh0L3RleHQxNCZzdWJwYWdlPTQ%3D">https://gdusecovce.edupage.org/a/projekty?eqa=dGV4dD10ZXh0L3RleHQxNCZzdWJwYWdlPTQ%3D</a>

### 11. Manažérske zhrnutie:

**Anotácia:** Klub IG sa zaoberal témou obhajoby vlastných projektov žiakov.

**Kľúčové slová:**

žacky projekt, obhajoba projektu, rozsah práce, témy, odbor mechanik počítačových sietí

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

*Téma stretnutia:*

1. Obhajoba vlastných projektov žiakov.

*Program stretnutia:*

1. Stanovenie spôsobu obhajoby vlastných projektov žiakov s využitím IKT.
2. Diskusia.

**13. Závery a odporúčania:**

*Závery zo zasadnutia:*

Vzhľadom na pandemickú situáciu boli navrhované dva postupy prípravy a obhajoby vlastných projektov žiakov. Príprava na dve alternatívy, 1.prípad, ak ideme do školy od 25.1.2021, druhá ak neskôr. Stanovenie rozsahu práce a podmienky: odbor MPS: - zadania softvérové (videonávody a pod), webové stránky; záver: videonávod - tutoriál - každý žiak iná téma - prípadne vhodná téma navrhnutá žiakom - po konzultácii s vyučujúcim

*Témy:*

práca s emailovým klientom

edupage z pohľadu žiaka

edupage z pohľadu rodiča

práca v TEAMS

MS Office aplikácie, ktoré často nevyužívame

elektrotechnika - elektronika

smerovanie a prepájania PS

umelá inteligencia

internet vecí

siete, operačné systémy

bezpečnosť surfovania....

Odbor MSaZ - pracovné postupy , technický výkres + technologický postup, súčiastka aj s titulným blokom, súčiastka - dohodnú sa vyučujúci, hodnotenie - dohodneme na ďalšom stretnutí. Záver

MSaZ: všetci žiaci = 1 súčiastka = konkrétny výkres + grafický editor + technologický postup+ 1 príklad na výpočet - názov Komplexná úloha.

*Odporičania:*

1. V pondelok 18.1. 2021 Ing.Mikuláš Varga - oboznámi žiakov odboru MPS - do 25.1.2021 témy uzatvorené. Žiakom odboru MsaZ dáme vedieť maximálne do konca januára alebo podľa pandemickej situácie..

14.	Vypracoval (meno, priezvisko)	Mária Kubicová
15.	Dátum	12.01.2021
16.	Podpis	
17.	Schválil (meno, priezvisko)	PaedDr. Michaela Štundová, MBA
18.	Dátum	29.01.2021
19.	Podpis	

**Príloha: 1. Fotodokumentácia 12.01.2021**