

Zápis z jednání školské rady ze 30. 8. 2021

Přítomni: Eva Nosková (zřizovatel), Němečková Iveta (rodiče), Kristýna Behenská (rodiče), Jan Zítek (pedagog), Vladimír Valach (pedagog)
omluvena: Radka Trylčová (zřizovatel)
host: Pavel Vlach, ředitel školy

Program:

1. představení nových členů rady školy,
2. volba předsedy rady školy,
3. zpráva ředitele školy o stavu školy a provedených změnách a projektech,
4. zpráva ředitele o připravovaných změnách
5. různé

ad 2) návrhy k volbě: K. Behenská, I. Němečková. Jednomyslně zvolena paní I. Němečková.

ad 3)

1. aktuální omezení a opatření vyplývající z pandemie Covid – 19,
2. projekt IB DP – kolega Zítek stanoven zástupcem školy pro IB DP, nastupuje druhý ročník žáků – výrazně lepší výsledky přijímacích zkoušek než ročník první, schvalovací proces programu pokračuje úspěšně – připraveny dokumenty i škola k závěrečnému schválení s půlročním předstihem, k předchozím materiálům nebyly podstatné připomínky,
3. bufet SOŠ bude funkční od 31.8., bufet na gymnáziu je a nadále bude provozován v režii jídelny a vyrábět prodávané zboží, 1 kuchařka na ½ úvazku. Provádíme monitoring ekonomické výhodnosti.
4. úpravy školního řádu budou předloženy radě školy po schválení úprav v předmětových komisích školy,
5. spolupráce s firmou Eurosoftware – partner školy ve vzdělávání, firma je partnerem filmového festivalu Finále a škole bude umožněno spolupracovat i v rámci filmového festivalu, spolupráce se žáky školy v praxi - virtuální realita a další témata

ad 4)

1. v budoucnu budou obědy dováženy a vydávány i na SOŠ,
2. bude provedena revize všech ŠVP, nový koncept třídnické hodiny - změna zaměření na práci s kolektivem a optimalizaci třídního klimatu, zároveň plnění očekávaných výstupů z kurikula
3. IROP – přestavba šaten na 2 učebny, skladu vedle keramické dílny na na učebnu grafiky, nová učebna robotiky na SOŠ,

ad 5)

1. jídelna funguje ve stejném režimu, zlepšení kvality polévek, v minulosti k jídlům existovaly výhrady – zejména k častému vaření z polotovarů, ale řada strávníků žádné výhrady nemá,
2. prohlídka nově rekonstruované laboratoře fyziky a několika učeben.