

Zápis ze schůze žákovského parlamentu MZŠ v Libštátě

Schůze se konala dne 19. června 2018 od 13.30 do 14.55

Přítomni : Šepsová (4.), Hollmannová (5.), Prášil (6.), Lukešová a Sudek (7.), Bošek (8.), Janata – předseda (9.)

Další účastníci : pí Krejčová, A. Šváb – pověřený učitel

Průběh schůze:

1. Procházení zápisu z minulé schůze. Zbývá stále posoudit návrh žákyně Hollmannové, aby se upravila výška alespoň jednoho z umývadel na WC prvního stupně. Následovala kratší diskuse, za jakých okolností by měl třídní učitel vyloučit žáka z parlamentu . Pověřený učitel to vysvětlil na příkladu žáků Hakena a Fialy.
Žák Bošek (8.) konstatoval, že bod o kolektivní vině již není v 8. třídě aktuální.
2. Návrhy a připomínky zástupců tříd:
 - každého žáka vybavit čipem od školy, někde to tak je, odpadlo by volání do jídelny, ŠD či sborovny
 - každá třída by mohla mít svou označenou kabinku na záchodech II. stupně, když jsou jen 4 třídy
 - chodit ven i o dopoledních přestávkách, když dají rodiče písemný souhlas (přítomní učitelé to považují za nereálné)
 - automat na nápoje či potraviny, které nejsou v rozporu s tzv. pamlskovou vyhláškou
 - Šepsová ze 4. třídy upozornila na chování Vojty Daniela (A. Šváb doporučil zatím řešit s učiteli)
 - 9. třída by pravidelně mohla pořádat branný závod či jinou akci na konci školního roku (pí Krejčová upozornila na malou aktivitu deváťáků)
 - co se týká zákazu používání mobilů i o přestávkách, byla většina zástupců proti, ale připustili, že většině spolužáků je to víceméně jedno. Žák Sudek namítl, že „ závisláci“ budou stejně mobily dále používat a stahovat se s nimi např. na záchody apod. Další diskuse o mobilech probíhala už spíše jako výměna názorů mezi přítomnými učiteli, A. Švábem a pí Krejčovou
 - A.Šváb doporučil Evě Hollmannové, aby se snažila o znovuzvolení v 6. třídě, neboť by ji jako aktivní členku rád viděl v parlamentu i na II. stupni
 - A. Šváb poděkoval končícímu předsedovi Františku Janatovi, ale zároveň upozornil, že jeho chování ve II. pololetí se ne vždy slučovalo s jeho funkcí

zapsali A.Šváb a K. Lukešová