

OBSAH

Tematická zpráva - Žáci vzdělávání v jednotlivých vzdělávacích programech základního vzdělávání	2
Tematická zpráva - Problematika péče poskytované školskými poradenskými zařízeními žákům s lehkým mentálním postižením ve školním roce 2014/2015	11
Tematická zpráva - Zápisy žáků do 1. ročníku základního vzdělávání	24
Tematická zpráva - Individuální vzdělávání žáků na 1. stupni základních škol (tzv. domácí vzdělávání)	33
Tematická zpráva - Podmínky, průběh a výsledky vzdělávání ve školních klubech	48
Tematická zpráva - Kontrola bezpečnosti a ochrany zdraví ve školách a školských zařízeních ve školním roce 2014/2015	56
Tematická zpráva - Vzdělávání v bezpečnostních tématech	68
Tematická zpráva - Výuka soudobých dějin na 2. stupni základních škol a na středních školách	120
Tematická zpráva - Etická výchova v předškolním, základním a středním vzdělávání ..	148
Tematická zpráva - Zpráva z kontroly průběhu závěrečné zkoušky podle jednotného zadání v řádném termínu 2016	176
Tematická zpráva - Vzdělávání v globálních a rozvojových tématech v základních a středních školách	182
Tematická zpráva - Vzdělávání žáků ve středních školách s pedagogickými obory vzdělání	206
Tematická zpráva - Spolupráce základních škol s orgány sociálně-právní ochrany dětí ..	226
Tematická zpráva - Vzdělávání v tělesné výchově, podpora rozvoje tělesné zdatnosti a pohybových dovedností	241
Tematická zpráva - Prevence a řešení šikany a dalších projevů rizikového chování ve školách	275
Tematická zpráva - Vzdělávání nadaných, talentovaných a mimořádně nadaných dětí a žáků	318
Tematická zpráva - Občanské vzdělávání v základních a středních školách	349
Tematická zpráva - Rozvoj čtenářské, matematické a sociální gramotnosti na základních a středních školách ve školním roce 2015/2016	389
Žáci a ICT - Sekundární analýza výsledků mezinárodních šetření ICILS 2013 a PISA 2012	447
Srovnání charakteristik méně úspěšných a velmi úspěšných tříd - Sekundární analýza z mezinárodních šetření PIRLS 2011 a TIMSS 2011	457
Rozdíly mezi školami v matematické gramotnosti - Sekundární analýzy výsledků mezinárodního šetření PISA	479