



## **Gymnázium Pierra de Coubertina**

Tábor, Náměstí Františka Křížíka 860

390 30 Tábor

### **Přehled používaných učebnic pro 4. ročník osmiletého studia v roce 2015/16**

<b>Předmět</b>	<b>Autor</b>	<b>Název učebnice, nakladatelství</b>
<b>Český jazyk</b>	Hrdličková H. a kol.	Český jazyk 9, I. a II. díl, Alter, 2001
	Bradáčová L. a kol.	Čítanka 9, (Alter), 2003
<b>Angličtina</b>	Williams, Fricker	Challenges, Longman
<b>Němčina</b>	Funk, Kuhm, Demme	Studio D A1, Fraus
<b>Španělština</b>	Castro, Martín, Morales	Nuevo Ven 1, Edelsa, Madrid 2005
<b>Občanská vých.</b>	Horská V.	Občanská výchova pro 8. a 9. roč. ZŠ, Fortuna
<b>Dějepis</b>		Dějepis 9 pro ZŠ a víceletá G, Fraus 2011
<b>Zeměpis</b>	Chalupa P. a kol.	Zeměpis pro 9. ročník ZŠ – Česká republika
		Zeměpis 9 pro ZŠ a víceletá gymnázia, Fraus
		Atlas ČR Školní atlas světa, Kartografia Praha
<b>Matematika</b>	Herman, Chrápavá, Jančovičová, Šimša (nakl. Prometheus)	Rovnice a jejich soustavy
		Funkce
		Podobnost a funkce úhlu
		Jehlany a kužely
	Janeček	Výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy, Prometheus
	Běloun a kol.	Tabulky pro základní školu
Bušek a kol.	Sbírka úloh pro 9. roč. ZŠ	
<b>Fyzika</b>	Macháček	Fyzika 9 pro ZŠ a kvartu, Prometheus
	Bohuněk	Sbírka úloh z fyziky pro ZŠ, 3. díl, Prometheus
	Rauner, Havel, Randa	Fyzika 9 pro ZŠ a VG, Fraus
<b>Chemie</b>	Škoda J, Doulík P..	Chemie 9, Fraus
<b>Biologie</b>	Cílek, Matějka a kol.	Přírodopis IV, Scientia