

Seznam učebnic ve školním roce 2009/10

L1.

předm.	povinné autor - název	alternativní (lze jimi nahradit povinné) nebo doplňkové (jsou v závorce) autor - název
CEJ	Čechová, Kraus, Styblík, Svobodová: Český jazyk pro 1. ročník SOŠ	
LIT	Kol.: Literatura pro 1. ročník středních škol – učebnice, Didaktis Kol.: Literatura pro 1. ročník středních škol – pracovní sešit Tyto učebnice se budou objednávat prostřednictvím školy.	
ANJ	Falla Tim, Davies Paul A. - Maturita Solutions Pre-Intermediate, Student's Book with MultiROM + Workbook (Oxford University Press) Tyto učebnice se budou objednávat prostřednictvím školy.	
FRJ	Taišlová J. – Onyva – 1. díl, nakladatelství Leda	
NEJ	Kol.: Deutsch.com 1 – Kursbuch + pracovní sešit	
DEJ	Čapek, Pátek: Dějepis pro střední odborné školy (Scientia)	
MAT	Matematika pro gymnázia, díly: Základní poznatky z matematiky; Rovnice a nerovnice, Funkce Matematika - sbírka úloh pro střední školy, díl: Výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy Jirásek a kol.: Sběrka úloh z matematiky pro SOŠ a studijní obory SOU I	
FYZ	Fyzika pro gymnázia, díl: Mechanika Lepil: Fyzika - sbírka úloh pro střední školy	
BIO	Kubišta: Obecná biologie Novotný: Biologie člověka	Rosypal: Bakteriologie a virologie
CHE	Honza, Mareček : Chemie pro gymnázia 1. díl Kolektiv MSSCH: Sběrka příkladů z chemie (prodej v kanceláři školy)	Vohlídal a kol.: Přehled středoškolské chemie Banýr, Beneš a kol.: Chemie pro střední školy Kovalčíková: Obecná a anorganická chemie
GRK	Leinveber, Švercl: Technické kreslení a základy deskriptivní geometrie Vávra: Strojnické tabulky	
INF	Navrátil: S počítačem nejen k maturitě (Computer Media 2000)	
Jiné	Mikulčák, Charvát, Macháček, Zemánek: Matematické, fyzikální a chemické tabulky pro střední školy, Prometheus 2005	Mikulčák: Matematické, fyzikální a chemické tabulky pro střední školy

Pro neuvedené předměty učebnice nejsou.

