

Seznam učebnic ve školním roce 2008/09

L2.

předm.	povinné autor - název	alternativní (lze jimi nahradit povinné) nebo doplňkové (jsou v závorce) autor - název
CJL	Hrabáková, Kupcová, Stejskalová, Zelenka: Literatura II – Výklad, interpretace, literární teorie (Scientia) Hrabáková, Kupcová, Stejskalová: Literatura II – Výbor textů, interpretace, literární teorie Čechová, Kraus, Styblík, Svobodová - Český jazyk pro 2. ročník SOŠ	
ANJ	Falla Tim, Davies Paul A. - Maturita Solutions Pre-Intermediate, Student's Book with MultiROM + Workbook (Oxford University Press)	
DEJ	Čapek, Pátek: Dějepis pro střední odborné školy (Scientia)	
OBN	Valenta: Občanská nauka pro SOŠ, 1. díl, nakl. SPN Valenta, Müller: Občanská nauka pro SOŠ, 2.díl, nakl. SPN	
MAT	Matematika pro gymnázia, díly: Planimetrie; Funkce; Goniometrie; Stereometrie 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, část 1	Bušek: Řešené maturitní úlohy z matematiky Petáková: Matematika - příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy Kubát: Sběrka úloh z matematiky pro přípravu k maturitní zkoušce a k přijímacím zkouškám na VŠ
FYZ	Fyzika pro gymnázia, díly: Elektřina a magnetismus; Mechanické kmitání a vlnění Lepil: Fyzika - sbírka úloh pro střední školy	
BIO	Novotný: Biologie člověka Nečásek: Genetika	Šmarda: Genetika
CHE	Honza, Mareček : Chemie pro gymnázia 2. díl Kolektiv MSSCH: Sběrka příkladů z chemie (prodej v kanceláři školy)	Přehled středoškolské chemie Kolář a kol.: Chemie II pro gymnasia
DEG	Leinveber, Švercl: Technické kreslení a základy deskriptivní geometrie	Korch a kol.: Deskriptivní geometrie (SPŠ stavební)
ICT	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.