

Seznam učebnic pro školní rok 2023 / 2024

Třída 1. B

- (1) G. Neuner a kol.: Super! 1. Učebnice a pracovní sešit. Max Hueber Verlag, München 2014
- (2) L. Soars, J. Soars: New Headway Pre-Intermediate - Student 's Book (Fifth ed.). OUP, Oxford 2019
- (3) L. Soars, J. Soars: New Headway Pre-Intermediate - WorkBook (Fifth ed.). OUP, Oxford 2019
- (4) N. Orlová a kol.: Snova Klass! 1. Ruština pro střední školy. Klett, Praha 2019
- (5) G. Capelle, R. Menand: Le nouveau Taxi 1, Cahier d'exercices, Hachette FLE, Paris 2009
- (6) G. Capelle, R. Menand: Le nouveau Taxi 1, Livre d'élève, Hachette FLE, Paris 2009
- (7) Kol. autorů: Odmaturuj ze společenských věd. 2., přepracované vyd. Didaktis, Brno 2015 – doporučená literatura
- (8) M. Popelka, V. Válková: Dějepis 1 pro gymnázia a střední školy. Pravěk a starověk. 1. vyd. SPN, Praha 2016 - doporučená literatura
- (9) P. Čornej a kol.: Dějepis 2 pro gymnázia a střední školy. Středověk. 1. vyd. SPN, Praha 2016 – doporučená literatura
- (10) J. Demek V. Voženílek.: Geografie 1 pro SŠ. 2., přeprac. vyd. SPN, Praha 2017– povinná literatura
- (11) A. Matušková: Geografie 2 pro SŠ. 2., přeprac. vyd. SPN, Praha 2014 – povinná literatura
- (12) Školní atlas světa. 5. vydání, Kartografie, Praha 2019 – povinná literatura
- (13) M. Hanus, L. Šídlo: Školní atlas dnešního světa, Terra , Praha 2019 - doporučená literatura
- (14) M. Brzóska. Nový zeměpis I. v kostce: pro střední školy : [kartografie, fyzická geografie, socioekonomická geografie]. Praha: Fragment, 2020. Maturita v kostce. – doporučená literatura
- (15) B. Škaroupková a kol.: Matematika pro SŠ – 1. díl – Základní poznatky (učebnice a pracovní sešit). 1. vyd. Didaktis, Brno 2012
- (16) B. Škaroupková a kol.: Matematika pro SŠ – 2. díl – Výrazy, rovnice a nerovnice (učebnice a pracovní sešit). 1. vyd. Didaktis, Brno 2013
- (17) F. Janeček: Sbíрка úloh z matematiky pro střední školy (Výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy). Dotisk 5. vyd. Prometheus, Praha 2012, doporučený kalkulátor: CASIO – fx-350 ES PLUS
- (18) M. Bednařík a kol.: Fyzika pro gymnázia – Mechanika. Prometheus, Praha 2000
- (19) O. Lepil a kol.: Sbíрка úloh z fyziky pro střední školy. Prometheus, Praha 2006
- (20) L. Kincl, M. Kincl, J. Jakrllová: Biologie rostlin pro gymnázia. Fortuna, Praha 2010 – doporučená literatura
- (21) V. Kubišta: Obecná biologie pro gymnázia. Fortuna, Praha 2007 – doporučená literatura
- (22) V. Flemr, B. Dušek: Chemie pro gymnázia I (obecná a anorganická). SPN, Praha 2002 – doporučená literatura
- (23) A. Mareček, J. Honza: Chemie pro čtyřletá gymnázia. 1. díl. 3., opr. vyd. Nakladatelství Olomouc, Olomouc 2002 – doporučená literatura

Učebnice do anglického jazyka nekupujte od žáků vyšších ročníků, jiná edice!

Učebnice matematiky, anglického, německého, francouzského a ruského jazyka objednají na začátku školního roku vyučující!