

Seznam učebnic pro školní rok 2022 / 2023

Třída 3. B

- (1) L. Soars, J. Soars: New Headway Intermediate - Student 's Book (Fifth. ed.). OUP, Oxford 2019
- (2) L. Soars, J. Soars: New Headway Intermediate - WorkBook (Fifth. ed.). OUP, Oxford 2019
- (3) G. Capelle, R. Menand: Le nouveau Taxi 2, Cahier d'exercices, Hachette FLE, Paris 2010
- (4) G. Capelle, R. Menand: Le nouveau Taxi 2, Livre d'élève, Hachette FLE, Paris 2010
- (5) G. Neuner a kol.: Super! 2, 3. Učebnice a pracovní sešit. Max Hueber Verlag, München 2015, 2016
- (6) N. Orlová a kol.: Klass! 2. Ruština pro střední školy. Klett, Praha 2020 – začátečníci
- (7) S. Jelínek a kol.: Raduga po novomu 4 – učebnice a pracovní sešit. Fraus, Plzeň 2015 - pokročilí
- (8) Kol. autorů: Odmaturuj ze společenských věd. 2., přepracované vyd. Didaktis, Brno 2015 – doporučená literatura
- (9) M. Hlavačka a kol.: Dějepis 3 pro gymnázia a střední školy. Novověk. SPN, Praha 2010 - doporučená literatura
- (10) J. Kuklík a kol.: Dějepis 4 pro gymnázia a střední školy. Nejnovější dějiny. SPN, Praha 2010 - doporučená literatura
- (11) J. Vondra: Matematika pro SŠ – 7A. díl – Analytická geometrie v rovině (učebnice a pracovní sešit). 1. vyd. Didaktis, Brno 2016
- (12) J. Vondra: Matematika pro SŠ – 7B. díl – Analytická geometrie v prostoru (učebnice a pracovní sešit). 1. vyd. Didaktis, Brno 2016
- (13) R. Horenský a kol.: Matematika pro SŠ – 8. díl – Kombinatorika, pravděpodobnost, statistika (učebnice a pracovní sešit). 1. vyd. Didaktis, Brno 2015
- (14) RNDr. Jan Vondra: Matematika pro SŠ – 6. díl – Stereometrie (učebnice a pracovní sešit). 1. vyd. Didaktis, Brno 2014
- (15) J. Petáková: Matematika – příprava k maturitě a přijímacím zkouškám na vysoké školy. 1. vyd. Prometheus, Praha 1998
- (16) O. Lepil, P. Šedivý: Elektřina a magnetismus. Prometheus, Praha 1998
- (17) O. Lepil a kol.: Sbírká úloh z fyziky pro střední školy. Prometheus, Praha 2006
- (18) K. Kolář: Chemie pro gymnázia II (organická a biochemie). 2. upr. a dopl. vyd. SPN, Praha 2005 – doporučená literatura
- (19) A. Mareček a J. Honza: Chemie pro čtyřletá gymnázia: 3. díl. Nakladatelství Olomouc, Olomouc 2000 – doporučená literatura
- (20) I. Novotný, M. Hruška: Biologie člověka pro gymnázia. Fortuna, Praha 2015 – doporučená literatura
- (21) Školní atlas světa. 4. vydání, 1. dotisk. Kartografie, Praha 2018 – povinná literatura
- (22) J. Demek, L. Dvořák, I. Lepka: Geografie 3 pro střední školy – Regionální geografie světa, 2. přeprac. vydání, SPN, Praha 2013 – povinná literatura
- (23) J. Ptáček: Česká republika: školní atlas pro základní školy a víceletá gymnázia. 3. vyd. Kartografie, Praha 2017 – povinná literatura
- (24) M. Brzóska. Nový zeměpis I. v kostce: pro střední školy : [kartografie, fyzická geografie, socioekonomická geografie]. Praha: Fragment, 2020. Maturita v kostce. – doporučená literatura
- (25) J. Kastner: Geografie 4 pro střední školy: Česká republika. 3., přepracované vydání. SPN – pedagogické nakladatelství, Praha 2016 – doporučená literatura
- (26) M. Hanus, L. Šídlo: Školní atlas dnešního světa, Terra, Praha 2019 - doporučená literatura
- (27) M. Hanus, L. Šídlo.: Školní atlas dnešního Česka. Praha: Terra, 2015. - doporučená literatura, doložka MŠMT do r. 2021

Učebnice matematiky objednejí na začátku školního roku vyučující!