**Seznam učebnic pro školní rok 2018/2019 – obor Obchodní akademie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Předmět** | **1. ročník** |
| Český jazyk a literatura | ČECHOVÁ, Marie. *Český jazyk pro 1. ročník SOŠ.* Praha: SPN, 2010. ISBN 978-80-7235-427-6.  BLÁHOVÁ, Renata. *Literatura pro 1. ročník SŠ – učebnice.* Brno: Didaktis,2012. ISBN 978-80-7358-115-2.  BLÁHOVÁ, Renata, CHVALOVSKÁ, Eva., POLÁŠKOVÁ, Taťána. *Literatura pro 1. ročník SŠ – pracovní sešit.* Brno: Didaktis , 2012. ISBN 978-80-7358-116-9. Pracovní sešity čisté!!! |
| Anglický jazyk | New Success Pre-Intermediate, Pearson 2012, bude zakoupeno v září hromadně přes školu. |
| Německý jazyk | DUSILOVÁ, Doris. *Sprechen Sie Deutsch?: učebnice němčiny pro střední a jazykové školy: /kniha pro studenty/.* 2.,přeprac.vyd. Praha: Polyglot, 2000 a novější (2001, 2002) 1. díl. ISBN 80-86195-08-2 (-13-9, -19-8). |
| Španělský jazyk | Bude upřesněno v září. |
| Ruský jazyk | JELÍNEK, Stanislav., ALEXEJEVA, Ljubov Fjodorovna., HŘÍBKOVÁ, Radka., ŽOFKOVÁ, Hana. *Радуга по-новому 1 (učebnice + pracovní sešit).* 1. vyd. Plzeň: FRAUS, 2007. ISBN 978-80-7238-659-8 (učebnice), 978-80-7238-660-4 (pracovní sešit). |
| Dějepis | ČORNEJ, Petr. *Dějepis pro střední odborné školy: české a světové dějiny*. 2. vyd. Praha: SPN - pedagogické nakladatelství, 2008.  ISBN 978-80-7235-382-8 (i starší vydání).  *Atlas světových dějin: 1. díl. Pravěk - středověk*. Praha: Kartografie, 1996. ISBN 978-80-7011-343-1. |
| Fyzika | ŠTOLL, Ivan. *Fyzika pro netechnické obory SOŠ a SOU*. Praha: Prometheus, 2001. ISBN 8071962236. |
| Chemie | PUMPR, Václav. *Chemie: základy přírodovědného vzdělávání pro SOŠ a SOU*. všechna vyd. + CD, Praha: Fortuna, 2010. ISBN 978-80-7373-081-9. |
| Ekologie | ŠLÉGL, Jiří, František KISLINGER a Jana LANÍKOVÁ. *Ekologie a ochrana životního prostředí pro gymnázia*. Ilustrovala Marie SUCHARDOVÁ. Praha: Fortuna, 2010 (event. 2002). ISBN 80-7168-828-2. |
| Matematika | CALDA, Emil, Oldřich PETRÁNEK, Jana ŘEPOVÁ, Oldřich ODVÁRKO, Ladislav SKŘÍČEK a Petr HEBÁK. *Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť- 1. část*., všechna vyd. Praha: Prometheus, 1996-. Učebnice pro střední školy (Prometheus). ISBN isbn80-7196-041-1.  ODVÁRKO, Oldřich, Jana ŘEPOVÁ a Ladislav SKŘÍČEK. *Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť* - 2. část, všechna vyd. Prometheus 2004 Učebnice pro střední školy. ISBN 80-7196-042-X.  KUBÁT, Josef, Josef PILGR a Dag HRUBÝ**.***Sbírka úloh z matematiky pro střední školy: maturitní minimum*. Praha: Prometheus, 1996. Učebnice pro střední školy (Prometheus). ISBN 80-7196-030-6.  JANEČEK, František. *Sbírka úloh z matematiky pro střední školy: výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy*.4. vyd. Praha: Prometeus, 2001. ISBN 80-7196-076-4.  MIKULČÁK, Jiří. *Matematické, fyzikální a chemické tabulky a vzorce pro střední školy*. Praha: Prometheus, c2003. ISBN 978-80-7196-264-9.  KALKULAČKA CASIO fx - 350 ES PLUS (lze objednat přes školu). |
| Hospodářský zeměpis | BAAR, Vladimír. *Hospodářský zeměpis: regionální aspekty světového hospodářství: učebnice pro obchodní akademie a jiné střední školy*. 2., aktualiz. vyd. Praha: Nakladatelství České geografické společnosti, 2008.  ISBN 978-80-86034-86-7.  *Školní atlas světa*. 4. vydání. Praha: Kartografie Praha, 2017.  ISBN 978-80-7393-399-9.  *Česká republika: školní atlas pro základní školy a víceletá gymnázia*. 3. vyd. Praha: Kartografie Praha, 2013. ISBN 978-80-7393-275-6. |
| Písemná a elektronická komunikace | Program ZAV, domácí licenci možno zakoupit v září ve škole. |
| Ekonomika | Bude zakoupeno v září hromadně přes školu. |