**Seznam učebnic pro školní rok 2019/2020 – obor Informační technologie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Předmět** | **2. ročník** |
| Český jazyk a literatura | ČECHOVÁ, Marie. *Český jazyk pro 2. ročník SOŠ.* Praha: SPN, 2011. ISBN 978-80-7235-501-3.POLÁŠKOVÁ, Taťána. *Literatura pro 2. ročník SŠ – učebnice.* Brno: Didaktis, 2012. ISBN 978-80-7358-129-9.POLÁŠKOVÁ, Taťána. *Literatura pro 2. ročník SŠ – pracovní sešit.* Brno: Didaktis, 2012. ISBN 978-80-7358-130-5  |
| Anglický jazyk | New Success Pre-Intermediate, Pearson 2012. |
| 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. |
| Občanská výchova | DUDÁK, Vladislav. *Občanská nauka pro střední odborné školy a pro studijní obory SOU*. Praha: SPN - pedagogické nakladatelství, 2004. ISBN 80-7235-264-4. |
| 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.  |
| Matematika | CALDA, Emil, Oldřich PETRÁNEK, Jana ŘEPOVÁ. ***Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 1. část***, všechna vydání Praha: Prometheus, 1984. ISBN 978-80-7196-405-6.ODVÁRKO, Oldřich, Jana ŘEPOVÁ, Ladislav SKŘÍČEK. ***Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť* – *2. část***, všechna vydání Praha: Prometheus, 1984. ISBN 978-80-7196-406-3.ODVÁRKO, Oldřich a Jana ŘEPOVÁ. ***Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 3. část****,* všechna vydání Praha: Prometheus, 1985. ISBN 978-80-7196-039-3.ODVÁRKO, Oldřich. ***Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – Posloupnosti a finanční matematika****, všechna vydání* Praha: Prometheus, 2002. ISBN 978-80-7196-239-7.KUBÁT, Josef, Dag HRUBÝ a Josef PILGR.***Sbírka úloh z matematiky pro střední školy: maturitní minimum***, 1. vydání Praha: Prometheus, 1996. ISBN 978-80-7196-030-0.JANEČEK, František. ***Sbírka úloh z matematiky pro střední školy: výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy***,všechna vydání Praha: Prometheus, 1995. ISBN 978-80-7196-360-8.MIKULČÁK, Jiří. ***Matematické, fyzikální a chemické tabulky a vzorce pro střední školy***, 1. vydání Praha: Prometheus, 2009. ISBN 978-80-7196-264-9.KALKULAČKA CASIO fx - 350 ES PLUSMatematika – pracovní sešit (hromadná objednávka přes školu) |
| Ekonomika | Již. v 1. roč. zakoupena učebnice Ekonomika pro 1.-4. roč. (Klínský). |
| Účetnictví | Učebnice účetnictví 1. díl (Štohl) – zajišťuje škola. |
| Zpracování dokumentu na PC | KOCOURKOVÁ, Alena a Irena HOCHOVÁ. *Písemná a elektronická komunikace pro střední školy, úřady a veřejnost: obchodní, úřední a jiná korespondence*. Praha: Eduko, 2016. ISBN 978-80-88057-22-2. |