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

|  |  |
| --- | --- |
| **Předmět** | **4. ročník** |
| Český jazyk a literatura | ČECHOVÁ, Marie. *Český jazyk pro 4. ročník SOŠ.* Praha: SPN, 2003. ISBN 978-80-7235-225-3.ANDREE, Lukáš. *Literatura pro 4. ročník SŠ – učebnice.* Brno: Didaktis, 2011. ISBN 978-80-7358-149-7.ANDREE, Lukáš. *Literatura pro 4. ročník SŠ – pracovní sešit.* Brno: Didaktis, 2011. ISBN 978-80-7358-150-3. |
| Anglický jazyk | New Success Intermediate, Pearson 2012.Maturita Activator, Pearson 2009. |
| 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) 2. díl. ISBN 80-86195-14-7. |
| Základy přírodních věd | LEPIL, Oldřich, Milan BEDNAŘÍK a Radmila HÝBLOVÁ. ***Fyzika pro střední školy I*.**, nejlépe v antikvariátu 4. vydání (event. novější) Praha: Prometheus, 1993. ISBN 80-7196-184-1. |
| Matematika | CALDA, Emil, Oldřich PETRÁNEK, Jana ŘEPOVÁ a Petr HEBÁK. ***Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 4. část*,** všechna vydání Praha: Prometheus, 1985. ISBN 978-80-7196-407-0.KOLOUCHOVÁ, Jana, Jana ŘEPOVÁ a Václav ŠOBR. ***Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť******– 5. část*,** všechna vydání Praha: Prometheus, 1986. ISBN 978-80-7196-074-4.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 PLUS |
| Ekonomika | Učebnice z minulého roku. |
| Účetnictví | Učebnice účetnictví 3. díl (Štohl) – zajišťuje škola. |