

Přehled učebnic pro třídu S1

pro šk. rok 2020/2021

	Předmět	Učebnice
1.	Český jazyk a komunikace	ČECHOVÁ, Marie. Český jazyk pro 1. ročník středních škol . Praha: SPN - pedagogické nakladatelství, (libovolné vydání: 2009, 2007 nebo 2000) Pravidla českého pravopisu , Academia, jakékoliv vydání po roce 1993 Stručná mluvnice česká , Havránek, Jedlička, Fortuna 2002
2.	Literární a estetická výchova	BLÁHOVÁ, Renata, Eva CHVALOVSKÁ, Taťána POLÁŠKOVÁ, Pavel SLEPIČKA, Kateřina SRNSKÁ a Alena ŠTĚPÁNKOVÁ. Literatura pro 1. ročník středních škol . Brno: Didaktis, 2008. SOUKAL, Josef. Čítanka pro 1. ročník středních odborných škol . Praha: SPN - pedagogické nakladatelství, (rok vydání 2006 nebo 2000)
3.	Anglický jazyk	Nekupovat , bude hromadně objednáno v září !!! Slovníček dle vlastního výběru
4.	Občanská nauka	ZUBÍKOVÁ, Zdeňka a Renáta DRÁBOVÁ. Společenské vědy v kostce: pro střední školy . Havlíčkův Brod: Fragment, 2007
5.	Dějepis	Čornej, P. Dějepis pro střední odborné školy : české a světové dějiny. Praha : SPN – pedagog. nakl., (libovolné vydání po roce 2002)
6.	Matematika	Nekupovat , bude hromadně objednáno - Liška, Valenta, Král a kolektiv: Matika pro spolužáky - základní poznatky Nekupovat , bude hromadně objednáno - Liška, Valenta, Král a kolektiv: Matika pro spolužáky - rovnice a nerovnice
7.	Fyzika	LEPIL, Oldřich, Milan BEDNAŘÍK a Radmila HÝBLOVÁ. Fyzika pro střední školy 1. díl , Praha: Prometheus, (vydání 5. nebo libovolné starší)
8.	Chembio	<i>Pouze doporučeno:</i> Blažek, J., Fabini, J. Chemie : pro studijní obory SOŠ a SOU nechemického zaměření . Praha : SPN – pedagog. nakl., (libovolné vydání po roce 2005)
9.	Informační a kom. tech.	<i>Učebnice není požadována</i>
10.	Tvorba technické dokumentace	KLETEČKA, Jaroslav a Petr FOŘT. Technické kreslení . Brno: Computer Press, Učebnice (libovolné vydání po roce 2011) Strojnické tabulky - nekupovat! <i>Studenti je obdrží od školy</i>
11.	Mechanika	MIČKAL, Karel. Technická mechanika I : pro střední odborná učiliště a střední odborné školy. Praha: Informatorium (vydání rok 2010, 2008 , popř. starší)
12.	Strojírenská technologie	Hluchý, M., Kolouch, J. Strojírenská technologie 1 : nauka o materiálu ; 1. díl. Praha : Scientia, 2002. Hluchý, M., Modráček, O. Strojírenská technologie 1 : metalografie a tepelné zpracování ; 2. díl Praha : Scientia, 2002.

