

## Seznam učebnic pro obor vzdělání 78-42-M/04 - ZDRAVOTNICKÉ LYCEUM - 1.ročník (2023/2024)

Předmět	Název knihy	Nakladatelství, autor	Kusy
Český jazyk a literatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>Literatura pro 1. ročník středních škol (učebnice)</li> <li>Literatura pro 1. ročník středních škol (pracovní sešit)</li> <li>Komunikace v českém jazyce pro střední školy (učebnice)</li> </ul>	DIDAKTIS, Mgr. Renata Bláhová a kolektiv ISBN: 978-80-7358-115-2 DIDAKTIS, Mgr. Renata Bláhová a kolektiv ISBN: 978-80-7358-116-9 DIDAKTIS, 2013, Mgr. Petra Adámková a kolektiv ISBN: 978-7358-228-9	
Anglický jazyk 1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chill Out 1 - Angličtina pro SOŠ a SOU</li> <li>Essential Grammar in Use (third edition nebo fourth edition)</li> </ul> doporučený slovník: <ul style="list-style-type: none"> <li>Anglicko-český, česko - anglický slovník (praktický nebo studijní)</li> </ul>	Klett nakladatelství s.r.o., ISBN: 978-80-7397-111-3 Cambridge University Press, R. Murphy, ISBN: 978-0-521-67580-2 Fin Publishing	
Německý jazyk 2.	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Základní literatura:</b> NEUNER, Gerhard (Hg.) a kol.: SUPER! 1</li> <li><b>Doporučená literatura:</b> BERGLOVÁ Eva, FORMÁNKOVÁ Eva, MAŠEK Miroslav: Moderní gramatika němčiny, Fraus, Plzeň, 2003</li> </ul>	Hueber-Verlag GmbH u. Co. KG, München, Deutschland, 2020 ISBN: 978-3-19-001063-9	
Ruský jazyk 2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Klass! 1 Ruština pro střední školy</li> </ul>	Klett, Orlová N. a kol. ISBN: 978-80-7397-032-1	
Dějepis	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dějepis pro SOŠ: české a světové dějiny</li> </ul>	P. Čornej a kol., Praha: SPN, 2016. ISBN 978-80-7235-580-8	
Matematika	<ul style="list-style-type: none"> <li>Matematika pro gymnázia - základní poznatky z matematiky</li> <li>Matematika pro gymnázia – rovnice a nerovnice;</li> </ul>	Bušek Ivan, Calda Emil. Matematika pro gymnázia - základní poznatky z matematiky; Dotisk 3. vydání. Praha: Prometheus, 2004. 178 s. ISBN 80-7196-146-9. Charvát Jura, Zhouf Jaroslav, Boček Leo. Matematika pro gymnázia – rovnice a	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matematika pro gymnázia – funkce;</li> <li>• Sbírka úloh z matematiky pro SOŠ a studijní obory SOU 1.část. 3. vydání. Praha:</li> <li>• Matematické, fyzikální a chemické tabulky pro střední školy.</li> </ul>	<p>nerovnice; Dotisk 3. vydání. Praha: Prometheus, 2004. 223s. ISBN 80-7196-154-X.</p> <p>Odvárko Oldřich. Matematika pro gymnázia – funkce; Dotisk 3. vydání, Praha: Prometheus, 2004. 168 s. ISBN 978-80-7196-357-8.</p> <p>JIRÁSEK František. Sbírka úloh z matematiky pro SOŠ a studijní obory SOU 1.část. 3. vydání. Praha: Prometheus, 1986. 364 s. ISBN: 80-85849-55-0</p> <p>MIKULČÁK, Jiří.; KLIMESŠ, Bohumil; ŠIROKÝ, Jan. Matematické, fyzikální a chemické tabulky pro střední školy. Dotisk 1. vydání. Praha: SPN, 1989. 206 s. ISBN 80-01-02079-7.</p>	
Fyzika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fyzika pro gymnázia – Molekulová fyzika a termika</li> <li>• Fyzika pro gymnázia - Mechanika, 3. Vydání ISBN: 978-80-7196-382-0.</li> <li>• Fyzika pro gymnázia – Mechanické kmitání a vlnění, 3. vydání ISBN:978-80-7196-387-5</li> </ul>	<p>Bartuška K, Svoboda E.</p> <p>Bednařík. M, Široká M.</p> <p>Lepil O.</p>	
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemie pro čtyřletá gymnázia I. díl</li> </ul>	Mareček Aleš, Honza Jaroslav Nakladatelství Olomouc, ISBN: 80-7182-141-1	
Somatologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Somatologie</li> </ul>	Dylevský, nakl. Epava Olomouc 2000 ISBN: 978-80-86297-05-7	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Latina – úvod do latinské terminologie <b>Nepovinné</b></li> </ul>	Fortuna, Vlasta Seinerová, 2007 ISBN 978-80-7168-999-7	
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologie buněk</li> </ul>	Závodská Radka, 1. vydání Scientia, 2006 ISBN: 80-86960-15-3	
Mikrobiologie, epidemiologie, hygiena (základní literatura) (doporučená literatura)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MEH - Učebnice pro zdravotní školy a bakalářské studium <b>Nepovinné</b></li> <li>• Epidemiologie infekčních nemocí <b>Nepovinné</b></li> <li>• Manuál prevence v lékařské praxi <b>Nepovinné</b></li> </ul>	<p>Hana Podstatová, Nakladatelství Epava, Olomouc 2001 ISBN: 80-86297-07-1;</p> <p>Hamplová L., Mikrobiologie, imunologie, epidemiologie, hygiena; TRITON 2015; ISBN 978-80-7387-934-1</p> <p>Göpfertová, Pazdiora, Dánová</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Platná legislativa <b>Nepovinné</b></li> </ul>	Triton, ISBN: 80-7254-223-0	
Informatika a výpočetní technika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S počítačem nejen k maturitě (dotisk 6. vydání) <b>- nepovinné</b></li> <li>• Informatika a výpočetní technika pro SŠ, praktická učebnice 1 <b>- nepovinné</b></li> </ul>	Computer media, Navrátil P. Roubal P. Dotisk 1. vydání, Praha: 2003. 176 s. ISBN: 80-86686-60-4. Computer media, Navrátil P. Roubal P. Dotisk 1. Vydání, Praha: 2003. 175 s. ISBN: 80-86686-61-2	
Výchova ke zdraví	„Zdraví 21“ – Výklad základních pojmů Veřejné zdravotnictví a výchova ke zdraví pro SŠ <b>nepovinné</b>	Prof.MUDr. Jan Holčík, DrSc. vydalo MZ - 1. vydání 2004 Praha, ISBN :80-85047-33-0 Nakladatelství Fortuna, Praha 2007 Strejčková A. a kolektiv ISBN 978-80-7168-943-0	

Zpracovala: Mgr. Hana Sentenská

Schváleno vedoucím oboru ZL - dne: 10.6.2023      podpis: Hana Sentenská v.r.

Mgr. Hana Sentenská - vedoucí oboru ZL

Schváleno ředitelem školy - dne: 13.6.2023      podpis: Václav Kočovský v.r.

Mgr. Václav Kočovský – ředitel školy