

**Učebnice pro obor:**  
**78-42-M/04 - ZDRAVOTNICKÉ LYCEUM - 3.ročník (2024/2025)**

<b>Předmět</b>	<b>Název knihy</b>	<b>Nakladatelství, autor</b>	<b>Kusy</b>
Český jazyk a literatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>Literatura pro 3. ročník středních škol (učebnice)</li> <li>Literatura pro 3. ročník středních škol (pracovní sešit)</li> <li>Literatura: přehled středoškolského učiva</li> <li>Komunikace v českém jazyce pro SŠ (učebnice)</li> <li>Český jazyk – přehled středoškolského učiva</li> </ul>	DIDAKTIS, Andree L. a kolektiv ISBN: 978-80-7358-135-0 DIDAKTIS, Andree L. a kolektiv ISBN: 978-80-7358-136-7 Petra Velanová Třebíč, 2006, T. Polášková ISBN 80-902571-6-X Didaktis, Adámková P. a kolektiv ISBN: 978-80-7358-228-9 Petra Velanová Třebíč, 2005, D. Mašková ISBN 80-902571-5-1	
Anglický jazyk 1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gateway to the World B1 Student's Book (with digital student's book)</li> <li>Gateway to the World B1 Workbook (with digital workbook)</li> <li>Essential Grammar in Use (third edition)</li> <li>Slovník ANJ-ČJ/ČJ-ANJ</li> </ul>	Macmillan, 2023, David Spence , ISBN: 978-1-38-004269-9 Macmillan, 2021, David Spencer, ISBN-13: 9781380042682 Cambridge University Press, R. Murphy	
Německý jazyk 2.	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Základní literatura:</b> NEUNER, Gerhard (Hg.) a kol.: SUPER! 1, 2, Hueber-Verlag GmbH u. Co. KG, München, Deutschland, 2020</li> <li>Doporučená literatura: BERGLOVÁ Eva, FORMÁNKOVÁ Eva, MAŠEK Miroslav: Moderní gramatika němčiny, Fraus, Plzeň, 2003</li> </ul>	ISBN: 978-3-19-001065-3	
Ruský jazyk II.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Klass! 2 Ruština pro střední školy</li> </ul>	Klett Praha, Orlová N. a kol. ISBN 978-80-7397-066-6	



Informační a komunikační technologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S počítačem nejen k maturitě (dotisk 6. vydání) nepovinné</li> <li>• Informatika a výpočetní technika pro SŠ, praktická učebnice 1 nepovinné</li> </ul>	Computer media, Navrátil P. Roubal P.	
Fyzika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Fyzika pro gymnázia - OPTIKA</i>, Praha: Prometheus, 2002, 207 s. ISBN 978-80-7196-237-3</li> <li>• <i>Fyzika pro gymnázia – Fyzika mikrosvěta</i>, 3.vydání, počet stran: 192, ISBN: 978-80-7196-241-0</li> <li>• <i>Fyzika pro gymnázia – Speciální teorie relativity</i>, 3.vydání, počet stran: 64, ISBN: 978-80-7196-209-0</li> <li>• Tabulky MFCH</li> </ul>	Lepil, O  I. Štoll  K. Bartuška	
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odmaturuj z chemie</li> </ul>	BENEŠOVÁ M. a kol., Didaktis 2014, ISBN 978-80-7358-232-6	
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologie živočichů pro gymnázia, 1. vydání</li> </ul>	Smrž Jaroslav, Horáček Ivan, Švátora Miroslav, Nakladatelství Fortuna ISBN: 80-7168-909-2	
Psychologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Psychologie a pedagogika II</li> </ul>	Informatorium (2005), Čechová Věra, Mellanová Alena. , Praha: Academia,2000.160s.ISBN:80-200-0690-7	
Informatika a výpočetní technika (základní literatura) Informatika a výpočetní technika (doporučená literatura)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>S počítačem nejen k maturitě 1. díl.</i> Dotisk 1. Vydání, , Praha: 2003. 176 s. ISBN: 80-86686-60-4.</li> <li>• <i>S počítačem nejen k maturitě 2. díl.</i> Dotisk 1. Vydání, , Praha:, 2003. 175 s. ISBN: 80-86686-61-2</li> </ul>	Computer Media, NAVRÁTIL Pavel  Computer Media NAVRÁTIL Pavel	

Zpracovala: Mgr. Hana Sentenská

Schváleno vedoucím oboru ZL - dne: 17.6.2024 podpis: Hana Sentenská v.r.

Mgr. Hana Sentenská - vedoucí oboru ZL

Schváleno ředitelem školy - dne: 17.6.2024 podpis: Václav Kočovský v.r.

Mgr. Václav Kočovský – ředitel školy