

## Seznam učebnic pro školní rok 2026/2027 – obor **Ekonomické lyceum**

Předmět	1. ročník
Matematika	<p><b><u>Povinná literatura:</u></b>            JANEČEK, František. <i>Matematika: sbírka úloh pro střední školy: výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy</i>. 6. vydání. Praha: Prometheus, 2024. ISBN 978-80-7196-587-9. → příp. i starší vydání</p> <p>KUBÁT, Josef, Dag HRUBÝ a Josef PILGR. <i>Sbírka úloh z matematiky pro střední školy: maturitní minimum</i>. 1. vydání. Praha: Prometheus, 1996. ISBN 978-80-7196-030-0. → příp. i novější dotisky</p> <p>MIKULČÁK, Jiří. <i>Matematické, fyzikální a chemické tabulky a vzorce pro střední školy</i>. 5. vydání. Praha: Prometheus, 2024. ISBN 978-80-7196-590-9. → vydání od r. 2019 výše odpovídá aktuálním požadavkům u státní maturity a obsahuje revidované jednotky SI</p> <p>Pracovní sešit (hromadná objednávka na začátku školního roku)</p> <p><b><u>Nepovinná literatura – jen doporučena</u></b> (pro celý čtyřletý studijní cyklus):            CALDA, Emil, Oldřich PETRÁNEK a Jana ŘEPOVÁ. <i>Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 1. část</i>. 8. vydání. Praha: Prometheus, 2023. ISBN 978-80-7196-535-0. → příp. i starší vydání</p> <p>ODVÁRKO, Oldřich, Jana ŘEPOVÁ a Ladislav SKŘÍČEK. <i>Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 2. část</i>. 8. vydání. Praha: Prometheus, 2024. ISBN 978-80-7196-536-7. → příp. i starší vydání</p> <p>ODVÁRKO, Oldřich a Jana ŘEPOVÁ. <i>Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 3. část</i>. 5. vydání. Praha: Prometheus, 1996. ISBN 978-80-7196-039-3. → příp. i novější dotisky</p> <p>PETRÁNEK, Oldřich, Emil CALDA a Petr HEBÁK. <i>Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 4. část</i>. 6. vydání. Praha: Prometheus, 2011. ISBN 978-80-7196-407-0. → příp. i novější dotisky</p> <p>KOLOUCHOVÁ, Jana, Jana ŘEPOVÁ a Václav ŠOBR. <i>Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – 5. část</i>. 4. vydání. Praha: Prometheus, 1997. ISBN 978-80-7196-074-4. → příp. i novější dotisky</p> <p>ODVÁRKO, Oldřich. <i>Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť – Posloupnosti a finanční matematika</i>. 1. vydání. Praha: Prometheus, 2016. ISBN 978-80-7196-239-7. → příp. i novější dotisky</p>
Fyzika	<p>LEPIL, Oldřich, Milan BEDNAŘÍK a Radmila HÝBLOVÁ. <i>Fyzika pro střední školy I</i>. 4. vydání. Praha: Prometheus, 2001. ISBN 80-7196-184-1. → nejlépe toto vydání (novější vydání jsou také akceptovatelná)</p>
Chemie	<p><b><u>Doporučená literatura</u></b>, není povinná:            ČAPEK ADAMEC, Martin a kol. <i>Chemie: pro SOŠ nechemického zaměření</i>. 1. vydání. Praha: Eduko, 2019. ISBN 978-80-88057-55-0.</p>

Obecná biologie a ekologie	<p><b>Doporučená literatura</b>, není povinná: BENEŠOVÁ, Marika. <i>Odmaturuj! z biologie</i>. 2. vydání. Brno: Didaktis, 2013. ISBN 978-80-7358-231-9.</p> <p>KVASNIČKOVÁ, Danuše. <i>Základy biologie a ekologie</i>. 6. vydání. Praha: Fortuna, 2024. ISBN 978-80-7373-188-5.</p>
Německý jazyk	DUSILOVÁ, Doris., KOLOCOVÁ Vladimíra., HAUPENTHAL Thomas., KRÜGER, Jens. <i>Passt schon!</i> 1. Učebnice a pracovní sešit. Němčina pro střední školy. 1. vyd. Praha: POLYGLOT, 2014 a novější, 214 s. ISBN 978-80-86195-89-6.
Ruský jazyk	<p>JELÍNEK, Stanislav., ALEXEJEVA, Ljubov Fjodorovna., HŘÍBKOVÁ, Radka., ŽOFKOVÁ, Hana. <i>Радыга по-новому</i> 1. Učebnice ruštiny. 1. vyd. Plzeň: Fraus, 2007 a novější, 128 s. ISBN 978-80-7238-659-8.</p> <p>JELÍNEK, Stanislav., ALEXEJEVA, Ljubov Fjodorovna., HŘÍBKOVÁ, Radka., ŽOFKOVÁ, Hana. <i>Радыга по-новому</i> 1. Pracovní sešit. 1. vyd. Plzeň: Fraus, 2007 a novější, 72 s. ISBN 978-80-7238-660-4.</p>
Španělský jazyk	<p>ZLESÁKOVÁ, Kateřina., FERRER PEÑARANDA, Carlos. <i>Aventura nueva</i> 1 – učebnice s pracovním sešitem + CD MP3. 2. vyd. (nové, přepracované a doplněné). Praha : Klett, 2018, 225 s.. ISBN 978-80-7397-224-0.</p> <p><b>Bude objednáno hromadně školou.</b></p>
Anglický jazyk	<p>High Note 3 Intermediate, Pearson</p> <p><b>Bude objednáno hromadně školou.</b></p>
Dějepis	<p>ČORNEJ, Petr. <i>Dějepis pro střední odborné školy: české a světové dějiny</i>. Praha: SPN - pedagogické nakladatelství, 2008. ISBN 978-80-7235-382-8 (i novější vydání).</p> <p><b>Doporučená literatura</b>, není povinná: <i>Atlas světových dějin: 1. díl. Pravěk - středověk</i>. Praha: Kartografie, 1996. ISBN 978-80-7011-343-1.</p>
Zeměpis	Bez doporučené literatury
Český jazyk a literatura	<p>ADÁMKOVÁ, Petra, Mgr. et al. <i>Komunikace v ČJ pro SŠ - učebnice</i>. Praha: Didaktis 2013. ISBN 978-80-7358-228-9.</p> <p>ADÁMKOVÁ, Petra, Mgr. et al. <i>Komunikace v ČJ pro SŠ - pracovní sešit</i>. Praha: Didaktis 2013. ISBN 978-80-7358-228-6.</p> <p>JIŘIČKOVÁ, Eva, Mgr. et. al. <i>Nová literatura 1 – učebnice pro 1. ročník SŠ a gymnázií</i>. Praha: Taktik 2020. ISBN 978 – 80 – 7563 – 294 – 4</p> <p>JIŘIČKOVÁ, Eva, Mgr. et. al. <i>Nová literatura 1 pro SŠ s ukázkami literárních děl – pracovní sešit pro 1. ročník</i>. Praha: Taktik 2018. ISBN – 978 – 80 – 7563 – 105 - 3</p> <p><b>Pracovní sešity čisté!</b></p>
Písemná a elektronická komunikace	KOCOURKOVÁ, Alena a HOCHOVÁ Irena. <i>Písemná a elektronická komunikace pro střední školy, úřady a veřejnost: obchodní, úřední a jiná korespondence</i> . Praha: Eduko, 2025.

	<b>Učebnice budou zakoupeny v září <u>hromadně</u> přes školu (se slevou).</b>
Ekonomika	Učebnice budou zakoupeny v září <u>hromadně</u> přes školu.

**Pracovní sešity k předmětům vždy čisté!!!**