

Seznam učebnic pro vyšší gymnázium

	1. ročník, kvinta	2. ročník, sexta	3. ročník, septima	4. ročník, oktáva
Český jazyk a literatura	<p><i>Nová literatura pro SŠ 1. Učebnice.</i> 1. vyd. Brno: Didaktis, 2018. ISBN 978-80-7358-295-1</p> <p><i>Nová literatura pro SŠ 1. Pracovní sešit.</i> 1. vyd. Brno: Didaktis, 2018. ISBN 978-80-7358-296-8</p> <p><i>Český jazyk 1 pro SŠ – učebnice.</i> Praha: Taktik, 2019. ISBN 978-80-7563-165-7</p> <p><i>Český jazyk 1 pro SŠ – pracovní sešit.</i> Praha: Taktik, 2019. ISBN 978-80-7563-166-4</p>	<p><i>Nová literatura 2 pro střední školy (2. díl).</i> Didaktis 2019. ISBN 978-80-7358-311-8</p> <p><i>Nová literatura 2 pro střední školy.– Pracovní sešit.</i> Didaktis 2019. 978-80-7358-312-5</p> <p><i>Český jazyk 2 pro SŠ – učebnice.</i> Praha: Taktik, 2019. ISBN 978-80-7563-171-8</p> <p><i>Český jazyk 2 pro SŠ – pracovní sešit.</i> Praha: Taktik, 2020. ISBN 978-80-7563-172-5</p>	<p><i>Nová literatura 3 pro střední školy (učebnice).</i> Brno: Didaktis 2020. ISBN 978-80-7358-315-6</p> <p><i>Nová literatura 3 pro střední školy (pracovní sešit – 1. díl).</i> Didaktis 2020. ISBN 978-80-7358-316-3</p> <p><i>Český jazyk 3 pro SŠ – učebnice.</i> Praha: Taktik, 2020. ISBN 978-80-7563-285-2</p> <p><i>Český jazyk 3 pro SŠ – pracovní sešit.</i> Praha: Taktik, 2020. ISBN 978-80-7563-286-9</p>	<p><i>Nová literatura 3 pro střední školy (učebnice).</i> Brno: Didaktis 2020. ISBN 978-80-7358-315-6</p> <p><i>Nová literatura 3 pro střední školy (Pracovní sešit – 2. díl).</i> Didaktis 2020. ISBN 978-80-7358-316-3</p> <p>HOFFMANOVÁ, J. – JEŽKOVÁ, J. – VAŇKOVÁ, J. <i>Komunikace a sloh.</i> 1. vyd. Plzeň: Fraus, 2009. 152 s. (na celé 4 roky)</p> <p>MARTINEC, I. – TUŠKOVÁ, J. M. – ZIMOVÁ, L. <i>Mluvnice. Učebnice českého jazyka pro SŠ.</i> 1. vyd. Plzeň: Fraus, 2009. 264 s. (na celé 4 roky)</p>
Matematika	<p>Matematika pro SŠ – 1. díl pracovní sešit (zkrácená verze) Didaktis</p> <p>Matematika pro SŠ – 2. díl pracovní sešit (zkrácená verze) Didaktis</p> <p>Matematika pro SŠ – 4. díl pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis</p> <p>Doporučené sbírky úloh a učebnice (pořadí podle důležitosti)</p> <p>PETÁKOVÁ, Jindra. <i>Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy.</i> Praha: Prometheus, 1998. ISBN 978-807-1960-997.</p> <p>JANEČEK, František. <i>Sbírka úloh z matematiky pro střední školy: výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy.</i> 5. vyd. Praha: Prometheus, 2008. ISBN 978-80-7196-360-8.</p>	<p>Matematika pro SŠ – 3. díl pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis</p> <p>Matematika pro SŠ – 4. díl pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis</p> <p>Matematika pro SŠ – 5. díl pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis</p> <p>Doporučené sbírky úloh a učebnice (pořadí podle důležitosti)</p> <p>PETÁKOVÁ, Jindra. <i>Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy.</i> Praha: Prometheus, 1998. ISBN 978-807-1960-997.</p> <p>Matematika pro SŠ – 3. díl Planimetrie . Didaktis.</p> <p>Matematika pro SŠ – 4. díl Funkce 1 . Didaktis.</p> <p>Matematika pro SŠ – 5. díl Funkce 2. Didaktis.</p>	<p>Matematika pro SŠ – 6. díl pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis</p> <p>Matematika pro SŠ – 7A díl pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis</p> <p>Doporučené sbírky úloh a učebnice (pořadí podle důležitosti)</p> <p>PETÁKOVÁ, Jindra. <i>Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy.</i> Praha: Prometheus, 1998. ISBN 978-807-1960-997.</p> <p>Matematika pro SŠ – 6. díl Stereometrie. Didaktis.</p> <p>Matematika pro SŠ – 7A díl – Analytická geometrie v rovině. Didaktis.</p>	<p>Matematika pro SŠ – 8. díl pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis.</p> <p>Matematika pro střední školy – 9. díl Posloupnosti, řady, finanční matematika pracovní sešit (zkrácená verze). Didaktis</p> <p>Doporučené sbírky úloh a učebnice (pořadí podle důležitosti)</p> <p>PETÁKOVÁ, Jindra. <i>Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy.</i> Praha: Prometheus, 1998. ISBN 978-807-1960-997.</p> <p>Matematika pro SŠ – 8. díl – Kombinatorika, pravděpodobnost, statistika. Didaktis.</p> <p>Matematika pro střední školy – 9. díl Posloupnosti, řady, finanční matematika učebnice. Didaktis</p>

	<p>Matematika pro SŠ – 1. díl – učebnice Základní poznatky. Didaktis. Matematika pro SŠ– 2. díl Výrazy, rovnice a nerovnice. Matematika pro SŠ– 4. díl Funkce 1 . Didaktis. BĚLOUN, František. <i>Sbírka úloh z matematiky pro základní školu.</i> 8., upr. vyd. Praha: Prometheus, 1998. Učebnice pro základní školy (Prometheus). ISBN 80–719–6104–3.</p>			
Anglický jazyk	<p>LIFE VISION INTERMEDIATE – 1., 2.a 3. skupina LIFE VISION PRE–INTERMEDIATE – 4. a 5. skupina</p> <p>NEKUPOVAT, ZAŘÍDÍME HROMADNÝ NÁKUP NA ZAČÁTKU ROKU</p>	<p>HEADWAY INTERMEDIATE (4th edition) – 1., 2., 3. skupina HEADWAY PRE–INTERMEDIATE (4th edition) – 4. a 5. skupina</p>	<p>HEADWAY UPPER– INTERMEDIATE (4th edition) – 1., 2. a 3. skupina HEADWAY INTERMEDIATE (4th edition) – 4. a 5. skupina</p>	<p>HEADWAY UPPER– INTERMEDIATE (4th edition) – 1., 2. a 3. skupina HEADWAY INTERMEDIATE (4th edition) – 4. a 5. skupina</p>
Německý jazyk 4. letý cyklus	<p>ČERNÝ T., KOVAČKOVÁ L. a DUDEK S. <i>Direkt interaktiv (A1–A2)</i>. Praha: Klett, 2019. ISBN 978–80–7397–257–8</p> <p>NEKUPOVAT, ZAŘÍDÍME HROMADNÝ NÁKUP NA ZAČÁTKU ROKU</p>	<p><i>Themen aktuell</i> 1. 2. Praha: HUEBER, 2003. ISBN 978–3–19–001690–7.</p> <p>Kolektiv autorů. <i>Themen aktuell</i> 2. Praha: HUEBER, 2003. ISBN 3–19–001691–7.</p>	<p>Kolektiv autorů. <i>Themen aktuell</i> 2. Praha: HUEBER, 2003. ISBN 3–19–001691–7.</p>	<p>Kolektiv autorů. <i>Themen aktuell</i> 3. Praha: HUEBER, 2004. ISBN 3–19–001692–5.</p>
Německý jazyk osmiletý cyklus	<p>KOPP, Gabriele a A KOL. <i>Planet 2</i>. Praha: HUEBER, 2007. ISBN 9783190016808.</p>	<p>KOPP, Gabriele a A KOL. <i>Planet 2</i>. Praha: HUEBER, 2007. ISBN 9783190016808.</p>	<p>KOPP, Gabriele a A KOL. <i>Planet 3</i>. Praha: HUEBER, 2007. ISBN 9783190016808.</p>	<p>KOPP, Gabriele a A KOL. <i>Planet 3</i>. Praha: HUEBER, 2007. ISBN 9783190016808.</p>
Německý jazyk volitelný		<p>ČERNÝ T., KOVAČKOVÁ L. a DUDEK S. <i>Direkt interaktiv (A1–A2)</i>. Praha: Klett, 2019. ISBN 978–80–7397–257–8</p> <p>NEKUPOVAT, ZAŘÍDÍME HROMADNÝ NÁKUP NA ZAČÁTKU ROKU.</p>	<p><i>Themen aktuell</i> 1. 2. Praha: HUEBER, 2003. ISBN 978–3–19–001690–7</p>	<p><i>Themen aktuell</i> 1. 2. Praha: HUEBER, 2003. ISBN 978–3–19–001690–7</p>
Francouzský jazyk čtyřletý cyklus	<p>GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances A1: Méthode de français</i>. Praha: Clé, 2016. ISBN 9782090385250.</p>	<p>GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances A1: Méthode de français</i>. Praha: Clé, 2016. ISBN 9782090385250.</p>	<p>GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances A2: Méthode de français</i>. Praha: Clé, 2016. ISBN 9782090385281</p>	<p>GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances A2: Méthode de français</i>. Praha: Clé, 2016. ISBN 9782090385281</p>

Francouzský jazyk osmiletý cyklus	SAMSON, Colette. Amis et compagnie 3. Clé International, 2009. ISBN 978-2-09-035496-6	SAMSON, Colette. Amis et compagnie 3. Clé International, 2009. ISBN 978-2-09-035496-6 GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances B1: Méthode de français</i> . Clé International, 2017. ISBN 9782090385311	GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances B1: Méthode de français</i> . Clé International, 2017. ISBN 9782090385311	GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances B1: Méthode de français</i> . Clé International, 2017. ISBN 9782090385311
Francouzský jazyk volitelný		GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances A1: Méthode de français</i> . Praha: Clé, 2016. ISBN 9782090385250.	GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances A1: Méthode de français</i> . Praha: Clé, 2016. ISBN 9782090385250.	GIRARDET, Jacky a Jacques PECHEUR. <i>Tendances A1: Méthode de français</i> . Praha: Clé, 2016. ISBN 9782090385250.
Ruský jazyk	ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 1: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, [2018]. ISBN 9788073972929.	ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 1: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, [2018]. ISBN 9788073972929. ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 2: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, 2019. ISBN 9788073973070.	ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 2: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, 2019. ISBN 9788073973070.	ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 2: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, 2019. ISBN 9788073973070.
Ruský jazyk volitelný		ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 1: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, [2018]. ISBN 9788073972929.	ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 1: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, [2018]. ISBN 9788073972929. ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 2: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, 2019. ISBN 9788073973070.	ORLOVA, Natalia, Marta VÁGNEROVÁ a Miroslava KOŽUŠKOVÁ. <i>Snova klass! 2: ruština pro střední školy</i> . Praha: Klett, 2019. ISBN 9788073973070.

Španělský jazyk	C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 1</i> . Praha: Klett, 2009. ISBN 978-80-7397-022-2	C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 1</i> . Praha: Klett, 2009. ISBN 978-80-7397-022-2 C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 2</i> . Praha: Klett, 2010. ISBN 978-80-0739-70-43-7.	C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 2</i> . Praha: Klett, 2010. ISBN 978-80-0739-70-43-7. C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 3</i> . Praha: Klett, 2012. ISBN 978-80-7397-064-2.	C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 3</i> . Praha: Klett, 2012. ISBN 978-80-7397-064-2.
Španělský jazyk volitelný		C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 1</i> . Praha: Klett, 2009. ISBN 978-80-7397-022-2	C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 1</i> . Praha: Klett, 2009. ISBN 978-80-7397-022-2	C. FERRER, Peñaranda a Kateřina BROŽOVÁ. <i>Aventura 2</i> . Praha: Klett, 2010. ISBN 978-80-0739-70-43-7.
Zeměpis	Kolektiv autorů. <i>Příroda a lidé na Zemi</i> . 2. Praha: Česká geografická společnost, 2007. ISBN 80-86034-73-9. KLÍMKOVÁ A KOL., <i>Školní atlas světa</i> , 1. vyd. Praha: Kartografie, 2012. 176 s. ISBN 978-80-7393-074-5. (na celé 3 – 4 roky)	Kolektiv autorů. <i>Příroda a lidé na Zemi</i> . 2. Praha: Česká geografická společnost, 2007. ISBN 80-86034-73-9. Kolektiv autorů. <i>Regionální zeměpis světadílů</i> . 2. Praha: Česká geografická společnost, 2010. ISBN 978-80-86034-71-3.	Kolektiv autorů. <i>Regionální zeměpis světadílů</i> . 2. Praha: Česká geografická společnost, 2010. ISBN 978-80-86034-71-3. HOLEČEK, Milan a A KOL. <i>Zeměpis České republiky</i> . 2. Praha: Česká geografická společnost, 2009. ISBN 978-80-86034-89-8. Kolektiv autorů. Česká republika – školní atlas pro ZŠ a víceletá gymnázia, 3. vydání. Praha: Kartografia 2013. ISBN 978-80-7393-275-6.	
Fyzika	SVOBODA, Emanuel, Milan BEDNAŘÍK a Miroslava ŠIROKÁ. <i>Fyzika pro gymnázia: Mechanika</i> . 6. vydání. Praha: Prometheus, 2020. ISBN 978-80-7196-482-7. Případně kterékoliv starší vydání této knihy.	SVOBODA, Emanuel a Karel BARTUŠKA. <i>Fyzika pro gymnázia: Molekulová fyzika a termika</i> . 7. vydání. Praha: Prometheus, 2020. ISBN 978-80-7196-484-1. LEPIL, Oldřich a Přemysl ŠEDIVÝ. <i>Fyzika pro gymnázia: Elektřina a magnetismus</i> . 8. vydání. Praha: Prometheus, 2020. ISBN 978-80-7196-485-8. Případně kterékoliv starší vydání těchto knih.	LEPIL, Oldřich a Přemysl ŠEDIVÝ. <i>Fyzika pro gymnázia: Elektřina a magnetismus</i> . 8. vydání. Praha: Prometheus, 2020. ISBN 978-80-7196-485-8. LEPIL, Oldřich. <i>Fyzika pro gymnázia: Mechanické kmitání a vlnění</i> . 6. vydání. Praha: Prometheus, 2021. ISBN 978-80-7196-483-4. LEPIL, Oldřich. <i>Fyzika pro gymnázia: Optika</i> . 6. vydání. Praha: Prometheus, 2021. ISBN 978-80-7196-486-5. Případně kterékoliv starší vydání těchto knih.	ŠTOLL, Ivan. <i>Fyzika pro gymnázia: Fyzika mikrosvěta</i> . 5. vydání. Praha: Prometheus, 2021. ISBN 978-80-7196-506-0. BARTUŠKA, Karel. <i>Fyzika pro gymnázia: Speciální teorie relativity</i> . 5. vydání. Praha: Prometheus, 2022. ISBN 978-80-7196-479-7. MACHÁČEK, Martin. <i>Fyzika pro gymnázia: Astrofyzika</i> . 4. vydání. Praha: Prometheus, 2021. ISBN 978-80-7196-516-9 Případně kterékoliv starší vydání těchto knih.

Biologie	KINCL, Lubomír a kol. <i>Biologie rostlin</i> . 4. Praha: Fortuna, 2008. ISBN 80-7168-947-5.	SMRŽ, Jaroslav a kol. <i>Biologie živočichů</i> . Praha: Fortuna, 2004. ISBN 80-7168-909-2.	NOVOTNÝ, Ivan a Michal HRUŠKA. <i>Biologie člověka</i> . 5. Praha: Fortuna, 2015. ISBN 978-80-7373-128-1.	KOČÁREK, Eduard. <i>Biologie člověka</i> . Praha: Scientia, 2010. ISBN 978-80-86960-47-0. ZÁVODSKÁ, Radka. <i>Biologie buněk</i> . Praha: Scientia, 2006. ISBN 80-86960-15-3. KOČÁREK, Eduard. <i>Genetika</i> . 2. Praha: Scientia, 2005. ISBN 80-7183-326-6. BRANIŠ, Martin. <i>Základy ekologie a ochrany životního prostředí</i> . 3. Praha: Informatorium, 2003. ISBN 978-80-7333-024-8. ŠLÉGL, Jiří. <i>Ekologie</i> . Praha: Fortuna, 2005. ISBN 80-7168-828-2.
Chemie	MAREČEK, Aleš a Jaroslav HONZA. <i>Chemie pro čtyřletá gymnázia 1.–2. díl</i> . Olomouc: Olomouc, 2000. ISBN 978-80-9024-020-9 – 1. díl 978-80-7182-141-0 – 2. díl	MAREČEK, Aleš a Jaroslav HONZA. <i>Chemie pro čtyřletá gymnázia 2.–3. díl</i> . Olomouc: Olomouc, 2000. ISBN 978-80-7182-141-0 – 2. díl 978-80-902402-6-1 – 3. díl	MAREČEK, Aleš a Jaroslav HONZA. <i>Chemie pro čtyřletá gymnázia 3. díl</i> . Olomouc: Olomouc, 2000. ISBN 978-80-902402-6-1 – 3. díl	
Dějepis	Kolektiv autorů. <i>Starší dějiny pro SŠ – Učebnice. Část první: Pravěk, starověk, raný středověk</i> . 1. vyd. Praha: Didaktis, 2018. ISBN 978-80-7358-290-6. Kolektiv autorů. <i>Starší dějiny pro SŠ – Učebnice. Část druhá: Vrcholný středověk, pozdní středověk, raný novověk</i> . 1. vyd. Praha: Didaktis, 2018. ISBN 978-80-7358-293-7.	Kolektiv autorů. <i>Starší dějiny pro SŠ – Učebnice. Část druhá: Vrcholný středověk, pozdní středověk, raný novověk</i> . 1. vyd. Praha: Didaktis, 2018. ISBN 978-80-7358-293-7. Kolektiv autorů. <i>Dějiny 19. století pro střední školy: světové dějiny a dějiny českých zemí "dlouhého" 19. století</i> . Brno: Didaktis, 2016. ISBN 978-80-7358-247-0.	ČURDA, Jan. <i>Moderní dějiny pro střední školy: světové a české dějiny 20. století a prvního desetiletí 21. století</i> . Brno: Didaktis, 2014. ISBN 978-80-7358-223-4.	
Základy společenských věd	DVOŘÁK, Jan, František EMMERT, Alena FABIČOVICOVÁ, et al. <i>Odmaturuj! ze společenských věd</i> . Druhé, přepracované vydání. Brno: Didaktis, [2015]. Odmaturuj!. ISBN 978-80-7358-243-2. (na celé 3 roky)	DVOŘÁK, Jan, František EMMERT, Alena FABIČOVICOVÁ, et al. <i>Odmaturuj! ze společenských věd</i> . Druhé, přepracované vydání. Brno: Didaktis, [2015]. Odmaturuj!. ISBN 978-80-7358-243-2. (na celé 3 roky)	DVOŘÁK, Jan, František EMMERT, Alena FABIČOVICOVÁ, et al. <i>Odmaturuj! ze společenských věd</i> . Druhé, přepracované vydání. Brno: Didaktis, [2015]. Odmaturuj!. ISBN 978-80-7358-243-2. (na celé 3 roky)	

