

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

## UČBENIKI ZA ŠOLSKO LETO 2019/20

**POZOR!** Bodite pozorni na gradiva, označena z **zeleno**, **modro**, **rdečo** ali **vijolično** barvo, in predznak **\***, **#** ali **&!**

\* Gradiva so bila pripravljena v okviru projekta »Biotehniška področja, šole za življenje in razvoj« in so objavljena na spletni strani <http://www.konzorcij-bss.bc-naklo.si/> (→ Učna gradiva)

\* Spletna gradiva

# Učbeniki, ki so napisani z rdečim tiskom in imajo oznako US, so v učbeniškem skladu.

& Učbenike, napisane z vijoličnim tiskom, si lahko dijaki izposodijo v knjižnici za obdobje tekočega šolskega leta brezplačno.

1. LETNIK 1. NT	SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE NARAVOVARSTVENI TEHNIK
SLO	# D. Ambrož: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 1, učbenik, DZS (P2008) US # D. Berc - Prah, S. Pergar, T. Slemenjak: BARVE JEZIKA 1, samostojni delovni zvezek za slovenščino – jezik, Rokus Klett (P2016) US <b>NOVO</b>
MAT	# D. Kavka et al.: ROVAŠ 1, učbenik, Modrijan (P2018) US <b>NOVO</b>
FIZ	& R. Kladnik: GIBANJE, SILA, SNOV. Fizika za srednješolce 1, učbenik, DZS – samo izbrana poglavja, neobvezno K & R. Kladnik: ENERGIJA, TOPLOTA, ZVOK, SVETLOBA. Fizika za srednješolce 2, učbenik, DZS – samo izbrana poglavja, neobvezno K
ANG	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK – Student's book, Workbook
NEM	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
GEO	# M. Likar: SVET OKOLI NAS 1, učbenik, MK (P2010) US # M. Likar: SVET OKOLI NAS 2, učbenik, MK (P2010) US
BIO	N. A. Campbell, J. B. Reece: BIOLOGIJA 1, učbenik, Mohorjeva (P2011) # A. Podobnik, D. Devetak: BIOLOGIJA 4, 5. Raznolikost živih bitij, učbenik, DZS US
KEM	A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 1, učbenik, Jutro (P2009) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 1, naloge, Jutro

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>ZGO</b>	/
<b>EDE</b> (Ekosistemi, izvajanje dejavnosti v prostoru in ekoremediacije)	D. Tome et al.: EVOLUCIJA, BIOTSKA PESTROST IN EKOLOGIJA. Ekologija, učbenik, DZS (P2010)
<b>GVE</b> (Gospodarjenje z naravnimi viri energije in ostanki)	* M. Koprivnikar, T. Đurasovič: Tehnologije obnovljivih virov energije in vplivi na okolje
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>2. LETNIK</b> <b>2. NT</b>	<b>SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>NARAVOVARSTVENI TEHNIK</b>
<b>SLO</b>	# J. J. Kenda et al.: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 2, učbenik, DZS (P2009) US # M. Bešter et al. : NA PRAGU BESEDILA 2, učbenik za slovenščino-jezik, Rokus Klett US
<b>MAT</b>	# G. Pavlič et al.: OD PIRAMID DO KAOSA, učbenik, Modrijan US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>UME</b>	/
<b>KEM</b>	A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 2, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 2, naloge, Jutro A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 3, učbenik, Jutro (P2010), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 3, naloge, Jutro
<b>SOC</b>	* T. Šček Prebil, A. Moscatello: Uvod v sociologijo
<b>BIO</b>	# A. Podobnik, D. Devetak: BIOLOGIJA 4, 5. Raznolikost živih bitij, učbenik, DZS US
<b>EDE</b> (Ekosistemi, izvajanje dejavnosti v prostoru in ekoremediacije)	*A. Sajovic: Ekoremediacije
<b>VNV</b> (Varstvo naravnih vrednot)	*J. Paradiž: Varstvo naravnih vrednot

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>EAM</b> (Ekološke analize in monitoring)	* A. Sedlar: Ekološke analize in monitoring (4 skripte) # A. Sedlar Špehar: Ekološke analize in monitoring, Grafenauer (P2017) (NOVO 2018)
<b>GVE</b> (Gospodarjenje z naravnimi viri energije in ostanki)	* M. Koprivnikar, T. Đurasovič: Tehnologije obnovljivih virov energije in vplivi na okolje
<b>POOVČN</b> (Predelovanje organskih odpadkov in vzdrževanje bioloških in rastlinski čistilnih naprav)	/
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine	
<b>3. LETNIK</b> <b>3. NT</b>	<b>SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>NARAVOVARSTVENI TEHNIK</b>
<b>SLO</b>	# D. Ambrož et al.: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 3, učbenik, DZS (P2010) US # M. Bešter Turk et al.: NA PRAGU BESEDILA 3, učbenik za slovenščino – jezik, Rokus Klett, posodobljena izd. (P2010) US
<b>MAT</b>	# M. Rugelj et al.: OD LOGARITMOV DO VESOLJA, učbenik, Modrijan US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Upper-Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 2, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>NZE</b> (Naravovarstvena zakonodaja in etika)	# A. Viler-Kovačič: OKOLJEVARSTVENA ZAKONODAJA, Fit media US
<b>GVE</b> (Gospodarjenje z naravnimi viri energije in ostanki)	* M. Koprivnikar, T. Đurasovič: Tehnologije obnovljivih virov energije in vplivi na okolje
<b>EDE</b> (Ekosistemi, izvajanje dejavnosti v prostoru in ekoremediacije)	* A. Sajovic: Izvajanje dejavnosti v prostoru
<b>VNV</b> (Varstvo naravnih vrednot)	/
<b>EAM</b> (Ekološke analize in monitoring)	/

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>VN</b> (Vodenje v naravi)	/
<b>PLB</b> (Pridobivanje lesne biomase)	* <b>M. Koprivnikar: Pridobivanje biomase</b>
<b>KN</b> (Kemija v naravovarstvu)	A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 2, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 2, naloge, Jutro A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 3, učbenik, Jutro (P2010), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 3, naloge, Jutro
<b>BIO in BN</b> (Biologija v naravovarstvu)	B. Korošak: BIOLOGIJA ČLOVEKA, učbenik, Mohorjeva (P2007)
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>4. LETNIK</b> <b>4. NT</b>	<b>SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>NARAVOVARSTVENI TEHNIK</b>
<b>SLO</b>	# D. Ambrož et al.: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 4, učbenik, DZS (P2011) US # M. Bešter Turk et al.: NA PRAGU BESEDILA 4, učbenik za slovenščino – jezik, Rokus Klett, posodobljena izdaja (P2011) US
<b>MAT</b>	# J. Šparovec et. al.: OD KLJUČAVNICE DO INTEGRALA, učbenik, Modrijan US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Upper-Intermediate</u> <b>Fourth</b> Edition, MK – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 2, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>PTR</b> (Podjetništvo in trženje)	* <b>T. Šček Prebil: Podjetništvo in trženje</b>
<b>VNV</b> (Varstvo naravnih vrednot)	/
<b>VN</b> (Vodenje v naravi)	/
<b>TOV</b> (Tehnologije obnovljivih virov energije in vplivi na okolje)	/

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>PBB</b> (Pridobivanje bioplina in biodeasla)	/
<b>TR</b> (Trajnostni razvoj)	* Maja Smole Đorđević: Trajnostni razvoj z izbranimi poglavji iz biologije, gradivo, Zavod IRC 2010 <a href="http://www.mizs.gov.si/fileadmin/mizs.gov.si/pageuploads/podrocje/vs/Gradiva_ESS/Impletum/IMPLETUM_336UPRAVLJANJE_Trajnostni_Smole.pdf">http://www.mizs.gov.si/fileadmin/mizs.gov.si/pageuploads/podrocje/vs/Gradiva_ESS/Impletum/IMPLETUM_336UPRAVLJANJE_Trajnostni_Smole.pdf</a> <b>NOVO</b>
<b>KN</b> (Kemija v naravovarstvu)	A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 1, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 1, naloge, Jutro A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 2, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 2, naloge, Jutro A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 3, učbenik, Jutro (P2010), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 3, naloge, Jutro
<b>BN</b> (Biologija v naravovarstvu)	/
<b>SM</b> (Strokovna matematika)	/
<b>SA</b> (Strokovna angleščina)	/
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>1. LETNIK</b> <b>1. Ž</b>	<b>SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>ŽIVILSKO PREHRANSKI TEHNIK</b>
<b>SLO</b>	# D. Ambrož: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 1, učbenik, DZS (P2008) US # D. Berc - Prah , S. Pergar, T. Slemenjak: BARVE JEZIKA 1, učbenik in delovni zvezek za slovenščino – jezik, Rokus Klett (P2016) US <b>NOVO</b>
<b>MAT</b>	# D. Kavka et al.: ROVAŠ 1, učbenik, Modrijan (P2018) US <b>NOVO</b>
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>UME</b>	/
<b>BIO</b>	N. A. Campbell, J. B. Reece: BIOLOGIJA 1, učbenik, Mohorjeva (P2011) N. A. Campbell, J. B. Reece: BIOLOGIJA 3, učbenik, Mohorjeva
<b>KEM</b>	A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 1, učbenik, Jutro (P2009) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 1, naloge, Jutro
<b>FIZ</b>	& R. Kladnik: GIBANJE, SILA, SNOV. Fizika za srednješolce 1, učbenik, DZS – samo izbrana poglavja, neobvezno K & R. Kladnik: ENERGIJA, TOPLOTA, ZVOK, SVETLOBA. Fizika za srednješolce 2, učbenik, DZS – samo izbrana poglavja, neobvezno K
<b>ZGO</b>	/
<b>ŽIVILSTVO</b>	& Schlieper, Gregori, Linder: PRAVILNA PREHRANA. Hranoslovje, Mohorjeva 1997 – obvezno K & Schlieper, Gregori, Linder: PRAVILNA PREHRANA. Veda o živilih, Mohorjeva 1997 – obvezno K & Schlieper, Gregori, Linder: PRAVILNA PREHRANA. Dietetika, Mohorjeva 1997 – obvezno K # T. Šubic, D. Mavrin: OSNOVE ŽIVILSTVA, učbenik. DZS (P2014) US * M. Adamič: Osnove živilstva * M. Suwa Stanojevič: Prehrana in dietetika (obvezno)
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>2. LETNIK</b> <b>2. Ž</b>	<b>SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>ŽIVILSKO PREHRANSKI TEHNIK</b>
<b>SLO</b>	# J. J. Kenda et al.: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 2, učbenik, DZS (P2009) US # M. Bešter et al. : NA PRAGU BESEDILA 2, učbenik za slovenščino-jezik, Rokus Klett (P2009) US
<b>MAT</b>	# G. Pavlič et al.: OD PIRAMID DO KAOSA, učbenik, Modrijan US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD,

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

	Tangram US
<b>GEO</b>	# M. Likar: SVET OKOLI NAS 1, učbenik, MK (P2010) US # M. Likar: SVET OKOLI NAS 2, učbenik, MK (P2010) US
<b>KEM</b>	A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 2, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 2, naloge, Jutro A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 3, učbenik, Jutro (P2010), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 3, naloge, Jutro
<b>ŽIVILSTVO</b>	& A. Kapun Dolinar : MIKROBIOLOGIJA , učbenik, ZRSŠ 2001 – obvezno K N. Bajt: MIKROBIOLOŠKE PREISKAVE ŽIVIL, učbenik. DZS (P2013) – priporočeno <b>NOVO</b> * J. Komerički: Predelava žit do končnih izdelkov (priporočeno) * N. Petrič: Laboratorijske vaje iz živilske mikrobiologije in biotehnologije (obvezno) # N. Bajt, I. Štrumbelj Drusany, S. Škerlavaj Golec: ŽIVILSKA TEHNOLOGIJA – VAJE, 1. zv., ZRSŠ (P2009) – priporočeno US * M. Hrovat: Mlinarstvo (obvezno) # N. Bajt, I. Štrumbelj Drusany, S. Škerlavaj Golec: ŽIVILSKA TEHNOLOGIJA – VAJE, 2. zv., ZRSŠ (P2011) – priporočeno US # N. Bajt, S. Škerlavaj Golec, I. Štrumbelj Drusany: MESO IN MESNI IZDELKI, RIBE, JAJCA, vaje, TZS (P2010) – priporočeno US # B. Vombergar, S. Hostnik: TEHNOLOGIJA MESA IN MESNIH IZDELKOV, učbenik, TZS (P2010) US * P. Leskovar Mesarič: Mleko, meso, ribe, jajca (obvezno) & M. Suwa Stanojević : TEHNOLOGIJA SADJA, VRTNIN IN PIJAČ, učbenik. ZSRŠ K * Z. Masten: Sadje, zelenjava, pivo (obvezno)
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>3. LETNIK</b> <b>3. Ž</b>	<b>SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>ŽIVILSKO PREHRANSKI TEHNIK</b>
<b>SLO</b>	# D. Ambrož et al.: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 3, učbenik, DZS (P2010) US # M. Bešter Turk et al.: NA PRAGU BESEDILA 3, učbenik za slovenščino – jezik, Rokus Klett 2010, posodobljena izdaja (P2010) US
<b>MAT</b>	# M. Rugelj et al.: OD LOGARITMOV DO VESOLJA, učbenik, Modrijan US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Upper-Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

	– Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 2, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>SOC</b>	* T. Šček Prebil, A. Moscatello: Uvod v sociologijo (obvezno)
<b>ŽIVILSTVO</b>	<p>* J. Komerički: Predelava žit do končnih izdelkov (obvezno)</p> <p># N. Bajt, I. Štrumbelj Drusany, S. Škerlavaj Golec: ŽIVILSKA TEHNOLOGIJA – VAJE, 2. zv., ZRSŠ, (P2011) – obvezno US</p> <p>* M. Hrovat: Oljarstvo (obvezno)</p> <p># M. Suwa Stanojević: BREZALKOHOLNE IN ALKOHOLNE PIJAČE, učbenik, ZRSŠ (P2006) US</p> <p># D. Mavrin, T. Šubic: MLEKO IN MLEČNI IZDELKI, učbenik, DZS (P2010) – priporočeno US</p> <p># N. Bajt, S. Golc Teger: KONTROLA KAKOVOSTI MLEKA IN MLEČNIH IZDELKOV, učbenik, DZS (P2012) - obvezno US</p> <p>* P. Leskovar Mesarič: Mleko, meso, ribe, jajca (obvezno)</p> <p>N. Bajt: MIKROBIOLOŠKE PREISKAVE ŽIVIL, učbenik. DZS (P2013) – priporočeno <b>NOVO</b></p> <p>* S. Škerlavaj - Golec: Tehnika analiziranja živil – laboratorijske vaje (BIC Lj. 2010)</p>
<b>KEMIJA V ŽIVILSTVU</b>	<p>A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 2, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno)</p> <p>A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 2, naloge, Jutro</p> <p>A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 3, učbenik, Jutro (P2010), (priporočeno)</p> <p>A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 3, naloge, Jutro</p>
<b>TRAJNOSTNI RAZVOJ</b>	/
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>4. LETNIK</b> <b>4. Ž</b>	<b>SREDNJE STROKOVNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>ŽIVILSKO PREHRANSKI TEHNIK</b>
<b>SLO</b>	<p># D. Ambrož et al.: OD BRANJA DO ZNANJA. Književnost 4, učbenik, DZS (P2011) US</p> <p># M. Bešter Turk et al.: NA PRAGU BESEDILA 4, učbenik za slovenščino – jezik, Rokus Klett, posodobljena izd. (P2011) US</p>
<b>MAT</b>	# J. Šparovec et. al.: OD KLJUČAVNICE DO INTEGRALA, učbenik, Modrijan US



Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Upper-Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 2, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>PTR</b>	* T. Šček Prebil: Podjetništvo in trženje
<b>ŽIVILSTVO</b>	# D. Mavrin, T. Šubic: MLEKO IN MLEČNI IZDELKI, učbenik, DZS (P2010) – priporočeno US # B. Vombergar, S. Hostnik: TEHNOLOGIJA MESA IN MESNIH IZDELKOV, učbenik, TZS (P2010) – priporočeno US S. Škerlavaj Golec: Kontrola kakovosti živil – laboratorijske vaje, interna skripta, BIC Lj. 2014 * M. Hrovat: Oljarstvo (obvezno) * M. Hrovat: Mlinarstvo (obvezno) A. Hrovatin: TEHNOLOGIJA VELIKIH KUHINJ, učbenik, DZS (priporočeno) J. Freljih, A. Polak: STREŽBA, učbenik, DZS (P2008), (priporočeno)
<b>STROKOVNA MATEMATIKA</b>	/
<b>BIOLOGIJA V ŽIVILSTVU</b>	B. Korošak: BIOLOGIJA ČLOVEKA, učbenik, Mohorjeva (P2007)
<b>KEMIJA V ŽIVILSTVU</b>	A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 1, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 1, naloge, Jutro A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 2, učbenik, Jutro (P2009), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 2, naloge, Jutro A. Smrdu: KEMIJA. Snov in spremembe 3, učbenik, Jutro (P2010), (priporočeno) A. Smrdu: KEMIJO RAZUMEM, KEMIJO ZNAM 3, naloge, Jutro
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>1. LETNIK 1. TA</b>	<b>POKLICNO TEHNIŠKO IZOBRAŽEVANJE ŽIVILSKO PREHRANSKI TEHNIK - PTI</b>
<b>SLO</b>	# J. Kvas: MLADA OBZORJA. Književnost 4, učbenik, DZS, prenovljena izd. (P2008) US
<b>MAT</b>	# M. Rugelj et al.: OD LOGARITMOV DO VESOLJA, učbenik, Modrijan US (od novembra naprej)

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>FIZ</b>	/
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK (P2009) - Student's Book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 2, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>BIO</b>	/
<b>GEO</b>	# M. Likar: SVET OKOLI NAS 1, učbenik, MK US
<b>KEM</b>	# B. Čeh, D. Dolenc: SNOVI, OKOLJE, PREHRANA, učbenik, DZS (P2010) US (priporočeno)
<b>ZGO</b>	/
<b>ŽIVILSTVO</b>	# N. Bajt, I. Štrumbelj Drusany, S. Škerlavaj Golec: ŽIVILSKA TEHNOLOGIJA – VAJE, 1. zv., ZRSŠ (P2009) – priporočeno US # N. Bajt, I. Štrumbelj Drusany, S. Škerlavaj Golec: MESO IN MESNI IZDELKI, RIBE, JAJCA, vaje, TZS (P2010) – priporočeno US * S. Škerlavaj - Golec: Tehnike analiziranja živil (BIC Lj. 2010) N. Bajt: MIKROBIOLOŠKE PREISKAVE ŽIVIL, učbenik. DZS (P2013) – priporočeno <b>NOVO</b> & Schlieper, Gregori, Linder: PRAVILNA PREHRANA. Hranoslovje, Mohorjeva 1997 – obvezno K & Schlieper, Gregori, Linder: PRAVILNA PREHRANA. Veda o živilih, Mohorjeva 1997 – obvezno K & Schlieper, Gregori, Linder: PRAVILNA PREHRANA. Dietetika, Mohorjeva 1997 – obvezno K # B. Vombergar, S. Hostnik: TEHNOLOGIJA MESA IN MESNIH IZDELKOV, učbenik, TZS (P2010) US * P. Leskovar Mesarič: Mleko, meso, ribe, jajca (obvezno) * M. Hrovat: Mlinarstvo (obvezno) * M. Hrovat: Oljarstvo (obvezno)
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>2. LETNIK</b> <b>2. TA</b>	<b>POKLICNO TEHNIŠKO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>ŽIVILSKO PREHRANSKI TEHNIK - PTI</b>

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>SLO</b>	# J. Kvas: MLADA OBZORJA. Književnost 5, učbenik, DZS, prenovljena izd. (P2009) US
<b>MAT</b>	# M. Rugelj et al.: OD LOGARITMOV DO VESOLJA, učbenik, Modrijan US (okvirno do novembra) # J. Šparovec et. al.: OD KLJUČAVNICE DO INTEGRALA, učbenik, Modrijan US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK (P2009) – Student's Book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 2, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>PTR</b>	*T. Šček Prebil: Podjetništvo in trženje
<b>SOC</b>	* T. Šček Prebil, A. Moscatello: Uvod v sociologijo
<b>UME</b>	/
<b>ŽIVILSTVO</b>	# M. Suwa Stanojević: BREZALKOHOLNE IN ALKOHOLNE PIJAČE, učbenik, ZRSŠ (P2006) US # D. Mavrin, T. Šubic: MLEKO IN MLEČNI IZDELKI, učbenik, DZS (P2010) – priporočeno US * P. Leskovar Mesarič: Mleko, meso, ribe, jajca (obvezno) & A. Kapun Dolinar : MIKROBIOLOGIJA , učbenik, ZRSŠ 2001 - obvezno K * N. Petrič: Laboratorijske vaje iz živilske mikrobiologije in biotehnologije (obvezno) S. Škerlavaj Golec: Kontrola kakovosti živil – laboratorijske vaje, interna skripta, BIC Lj. 2014 & M. Suwa Stanojević : TEHNOLOGIJA SADJA, VRTNIN IN PIJAČ, učbenik, ZRSŠ K * Z. Masten: Sadje, zelenjava, pivo
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>1. LETNIK</b> <b>1. S / SA / SP / SM</b>	<b>SREDNJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>SLAŠČIČAR, PEK, MESAR</b>
<b>SLO</b>	# J. Kvas: MLADA OBZORJA. Književnost 1, učbenik, DZS, prenovljena izd. (P2010) US # M. Gomboc: BESEDE 1, učbenik, DZS, prenovljena izd. (P2012) US
<b>MAT</b>	# M. Vencelj: MATEMATIKA ZA TRILETNE POKLICNE ŠOLE, 1. zv., učbenik, DZS (P2009) US

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Pre-Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK (P2013) – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US * J. Šček: Nemščina 1
<b>NAR</b>	# A. Šorgo et al.: NARAVOSLOVJE ZA POKLICNE ŠOLE, učbenik, DZS (P2015) US (učbenik je primeren tudi za VOK in OBTH)
<b>DRU</b>	/
<b>UME</b>	/
<b>OBP</b>	# B. Čeh, D. Dolenc: SNOVI, OKOLJE, PREHRANA, učbenik, DZS (P2010) – priporočeno US
<b>ŽIVILSTVO</b>	# T. Šubic, D. Mavrin: OSNOVE ŽIVILSTVA, učbenik, DZS (P2014) US * M. Adamič: Osnove živilstva # B. Vombergar, S. Hostnik: TEHNOLOGIJA MESA IN MESNIH IZDELKOV, učbenik, TZS (P2010) US (samo mesarji) * P. Leskovar Mesarič: Razsek mesa (samo mesarji) * I. Rihter: Osnovne vrste kruha in pekovskega peciva (samo peki) # D. Gostenčnik: TRAJNO PECIVO, učbenik, DZS (P2010) US (samo slaščičarji)
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>2. LETNIK</b> <b>2. SP / SM / S</b>	<b>SREDNJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>SLAŠČIČAR, PEK, MESAR</b>
<b>SLO</b>	# J. Kvas: MLADA OBZORJA. Književnost 2, učbenik, DZS (P2011) US # M. Gomboc: BESEDE 2, učbenik, DZS, prenovljena izd. (P2013) US
<b>MAT</b>	# M. Vencelj: MATEMATIKA ZA TRILETNE POKLICNE ŠOLE, 2. zv., učbenik, DZS US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Pre-Intermediate</u> , <b>Fourth</b> Edition, MK (P2013) – Student's book, Workbook

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US * J. Šček: Nemščina 2
<b>DRU</b>	/
<b>OBP</b>	* S. Hude: Osnove biotehnologije s prehrano; vsebinski sklop: Prehrana
<b>ŽIVILSTVO</b>	# B. Vombergar, S. Hostnik: TEHNOLOGIJA MESA IN MESNIH IZDELKOV, učbenik, TZS, (P2010) US (samo mesarji) * P. Leskovar Mesarič: Izdelava mesnin (samo mesarji) * I. Rihter: Posebne vrste kruha in pekovskega peciva (samo peki) # D. Gostenčnik: TRAJNO PECIVO, učbenik, DZS, (P2010) US (samo slaščičarji) * A. Lipovšek: Sladice (samo slaščičarji) D. Gostenčnik: SLADICE, učbenik, DZS (P2013) (samo slaščičarji) – ni obvezno, priporočljivo
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	
<b>3. LETNIK</b> <b>3. SP / SM</b>	<b>SREDNJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>SLAŠČIČAR, PEK, MESAR</b>
<b>SLO</b>	# J. Kvas: MLADA OBZORJA. Književnost 3, učbenik, DZS (P2007) US # M. Gomboc: BESEDE 3, učbenik, DZS, prenovljena izd. (P2014) US
<b>MAT</b>	# M. Vencelj: MATEMATIKA ZA TRILETNE POKLICNE ŠOLE, 3. zv., učbenik, DZS US
<b>ANG</b>	L. and J. Soars: NEW HEADWAY. <u>Pre-Intermediate</u> , <b>Fourth Edition</b> Edition, MK (P2013) – Student's book, Workbook
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US # B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 2, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>OPP</b>	/
<b>KEMIJA V ŽIVILSTVU</b>	# B. Čeh, D. Dolenc: SNOVI, OKOLJE, PREHRANA, učbenik, DZS US – priporočeno

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>ŽIVILSTVO</b>	<p># B. Vombergar, S. Hostnik: <b>TEHNOLOGIJA MESA IN MESNIH IZDELKOV</b>, učbenik, TZS (P2010) US (samo mesarji)</p> <p>* P. Leskovar Mesarič : <b>Prodaja mesa in izdelava mesnin</b> (samo mesarji)</p> <p>* I. Rihter: <b>Zahtevni pekovski izdelki</b> (samo peki)</p> <p>* A. Lipovšek : <b>Sladice</b> (samo slaščičarji)</p> <p>D. Gostenčnik: <b>SLADICE</b>, učbenik, DZS (P2013) (samo slaščičarji) – ni obvezno, priporočeno</p>
------------------	--

Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.

<b>1. LETNIK</b> <b>1. PA / PB / PC</b>	<b>NIŽJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI</b>
--	---

<b>SLO</b>	<p># J. J. Beg, D. Debeljak: <b>BERILO</b>, učbenik za 1. in 2. letnik nižjega poklicnega izobraževanja, DZS (P2008) US</p> <p># D. Debeljak: <b>SLOVENSKI JEZIK</b>, učbenik, DZS (P2016) US</p>
<b>MAT</b>	# A. Kuzman, T. Uran: <b>MATEMATIKA ZA NIŽJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE</b> , učbenik, DZS (P2009) US
<b>ANG</b>	/
<b>NEM</b>	# B. Dular: <b>GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1</b> , učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>DRU</b>	/
<b>NAR</b>	/
<b>STROKOVNI MODULI</b>	*D. Berčič: <b>Križanke za utrjevanje znanja</b>

Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.

<b>2. LETNIK</b> <b>2. PA / PB</b>	<b>NIŽJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE</b> <b>POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI</b>
---------------------------------------	---

<b>SLO</b>	<p># J. J. Beg, D. Debeljak: <b>BERILO</b>, učbenik za 1. in 2. letnik nižjega poklicnega izobraževanja. DZS (P2008) US</p> <p># D. Debeljak: <b>SLOVENSKI JEZIK</b>, učbenik., DZS (P2016) US</p>
------------	--

Potrdili vsi strokovni aktivni dne: 21. 5.2019

<b>MAT</b>	# A. Kuzman, T. Uran: MATEMATIKA ZA NIŽJE POKLICNO IZOBRAŽEVANJE, učbenik, DZS (P2009) US
<b>ANG</b>	/
<b>NEM</b>	# B. Dular: GESCHÄFTSDEUTSCH PRAKTISCH 1, učbenik z delovnim zvezkom in CD, Tangram US
<b>DRU</b>	/
<b>NAR</b>	/
<b>STROKOVNI MODULI</b>	*D. Berčič: Križanke za utrjevanje znanja
Dijaki se učijo samo enega tujega jezika – tistega, ki so se ga učili že v osnovni šoli, ali angleščine ali nemščine.	