



SREDNJA ŠOLA  
ZA GOSTINSTVO  
IN TURIZEM  
MARIBOR

# Izvedbeni kurikulum Gastronomija 4. letnik



2024/2025

September 2024

**V s e b i n a**

1. Naziv in sedež šole	3
2. Osnovni podatki	3
2.a. Struktura vpisanih	3
2.b. Predmetnik	4
2.c. Seznam učiteljev-izvajalcev	6
3. Odprti kurikulum	7
4. Pregled izvedbe modulov in programskeh enot	8
5. Opredelitev drugih oblik vzgojno-izobraževalnega dela	9
5.a. Praktično usposabljanje z delom	9
5.b. Interesne dejavnosti	9
5.c. Razredne ure	10
6. Načrt svetovanja in strokovne podpore dijakom	10
7. Časovni razpored preverjanja in ocenjevanja znanja	11
8. Spremljanje načrta preverjanja in ocenjevanja znanja	11
9. Priloge	12
Priloga 1: Izvedbeni kurikuli programskeh enot in modulov	12
10. Šolski koledar	64

**IZVEDBENI KURIKUL ZA PROGRAM PTI GASTRONOMIJA****G4. A****Šolsko leto 2024/2025****1. Naziv in sedež šole**

SREDNJA ŠOLA ZA GOSTINSTVO IN TURIZEM MARIBOR

Mladinska ulica 14/a, 2000 Maribor

Ravnatelj:

Dušan Erjavec

**2. Osnovni podatki****2.a. Struktura vpisanih**

Oddelek	Razrednik	Število dijakov
G4. A	Tatjana Emeršič	31
	Skupaj	31

**2.b. Predmetnik**

Oznaka	Programske enote	1. letnik 35 tednov			
		Št. ur na		KT	
		teden	leto		
<b>A – Splošnoizobraževalni predmeti</b>					
P1	Slovenščina	4	140	7	
P2	Matematika	3	105	5	
P3	1. Tuji jezik / AN	4	140	7	
	1. Tuji jezik / NE				
P4	Umetnost	0,88	30	2	
P5	Zgodovina	1,18	40	2	
P6	Geografija	1,14	40	2	
P7	Sociologija/Psihologija	1,18	40	2	
P9	Fizika	1,18	40	2	
P10	Kemija	1,18	40	2	
P11	Biologija	1,18	40	2	
P12	Informatika	1,71	60	3	
P13	Športna vzgoja	2,14	75	4	
<b>Skupaj A</b>		<b>23</b>	<b>790</b>	<b>40</b>	
<b>B – Strokovni moduli</b>					
M 4	Obroki in dogodki z animacijo	KUH	70	175	
		PRE	35		
		STR	35		
		GOP	35		
<b>Skupaj B</b>		<b>6</b>	<b>175</b>	<b>8</b>	
Od tega:					
<b>C – Praktično izobraževanje v šoli</b>					
Praktični pouk			105		
<b>Č – Praktično izobraževanje pri delodajalcu</b>					
Praktično usposabljanje z delom		38	76	3	
<b>D – Interesne dejavnosti</b>					
Interesne dejavnosti		2	64	3	
<b>E – Odprti kurikulum</b>					
TJPS	Angleščina za potrebe stroke		2	70	
	Nemščina za potrebe stroke				
PPSJ	Priprava in postrežba specialnih jedi	KUH	50	4	
		STR	50		
<b>Skupaj E</b>		<b>102</b>	<b>170</b>	<b>6</b>	

Na ravni šole		
<b>Skupaj pouka (A+B+E)</b>	<b>1135</b>	
<b>Skupaj praktičnega izobraževanja (C+Č)</b>	<b>181</b>	
<b>Skupaj izobraževanja v šoli (A+B+D+E)</b>	<b>1199</b>	
<b>Skupaj (A+B+Č+D+E)</b>	<b>1275</b>	
<b>Poklicna matura (izdelek oziroma storitev in zagovor)</b>		
<b>Skupaj kreditnih točk</b>		
Število tednov izobraževanja v šoli	<b>35</b>	
Število tednov praktičnega usposabljanja z delom	<b>2</b>	
Število tednov interesnih dejavnosti	<b>2</b>	
<b>Skupno število tednov izobraževanja</b>	<b>39</b>	

**2.c. Seznam učiteljev-izvajalcev**

Oznaka	Programske enote	4G. A		
<b>A – Splošnoizobraževalni predmeti</b>				
P1	Slovenščina	T. Emeršič		
P2	Matematika	A. Pečovnik M.		
P3	1. Tuji jezik / AN	R. Kovačević		
	1. Tuji jezik / NE	S. Porekar P.		
P4	Umetnost	R. Košec		
P5	Zgodovina	V. Mešić		
P6	Geografija	S. Ris Primec		
P7	Sociologija	I. Flajžer		
P9	Fizika	M. Žigart		
P10	Kemija	K. Suban		
P11	Biologija	N. Lorenčič		
P12	Informatika	V. Pekušek		
P13	Športna vzgoja	J. Lovše K. Šegula		
<b>B – Strokovni moduli</b>				
M 4	Obroki in dogodki z animacijo	KUH	S. Žitnik D. Marin	
		PRE	M. Pajnik	
		STR	B. Korošec, M. Arnuga	
		GOP	B. Penko	
<b>Č – Praktično izobraževanje pri delodajalcu</b>				
Praktično usposabljanje z delom			T. Krajnc	
<b>D – Interesne dejavnosti</b>				
Interesne dejavnosti				
<b>E – Odprtii kurikulum</b>				
TJPS	Angleščina za potrebe stroke	KUH	N. Likavec	
	Nemščina za potrebe stroke	STR	S. Porekar P.	
PPSJ	Priprava in postrežba specialnih jedi	KUH	S. Žitnik D. Marin	
		STR	B. Korošec, M. Arnuga	

### 3. Odprti kurikulum

Odprt kurikulum je nastal ob sodelovanju lokalnih partnerjev, predstavnikov obrtne in gospodarske zbornice. Cilji odprtega kurikula in katalogi znanj za posamezno programsko enoto ozziroma vsebinskega sklopa so priloga izvedbenega kurikuluma.

Odprt kurikulum je oblikovan na osnovi :

- usklajenosti s socialnimi partnerji,
- ustreznosti standardov znanja,
- razvojnih priložnosti šole in stroke kot take.

Dodane vsebine-moduli so razvidni iz spodaj navedene tabele. Vsebine v modulih nudijo dijakom naslednje kompetence:

- znajo se strokovno izražati v tujem jeziku,
- znajo uporabljati specialna živila v jehih in sodobne trende priprave jedi
- znajo pravilno in na atraktiven način postreči specialne .

Namen in cilji odprtrega kurikula:

- z vsebino odprtrega kurikula dopolnjujemo izobraževalni program v skladu s poklicnimi standardi, ki so bili osnova za pripravo programa,
- doseči boljšo zaposljivost dijakov,
- doseči večjo uspešnost dijakov pri nadalnjem izobraževanju.

E – Odprt kurikulum					
TJPS	Angleščina za potrebe stroke Nemščina za potrebe stroke	KUH	2	70	2
			STR	50	100
PPSJ	Priprava in postrežba specialnih jedi				4
<b>Skupaj E</b>			102	170	6

#### 4. Pregled izvedbe modulov in programskih enot

Ime predmeta / modula	Število ur po načinu izvedbe				
	Teoretični pouk	Praktični pouk, vaje	Teoretični in praktični pouk skupaj	Druge oblike dela-projektni tedni	Skupaj
Slovenščina	140	-	-	-	90
Matematika	105	-	-	-	90
Tuji jezik / NE	140	-	-	-	60
Tuji jezik / AN	140	-	-	-	60
Umetnost	30	-	-	-	33
Zgodovina	40	-	-	-	40
Geografija	40	-	-	-	40
Sociologija	40	-	-	-	40
Fizika	40	-	-	-	40
Kemija	40	-	-	-	40
Biologija	40	-	-	-	40
Informatika	60	-	-	-	60
Športna vzgoja	75	-	-	-	75
M 4 Obroki in dogodki z animacijo	70	105	175	-	175
Tuji jezik za potrebe stroke	70	-	-	-	70
Priprava in postrežba specialnih jedi	-	100	100	-	100

## 5. Opredelitev drugih oblik vzgojno-izobraževalnega dela

### 5.a. Praktično usposabljanje z delom

Praktično usposabljanje z delom (PUD) omogoča doseganje ciljev, ki jih šola ne more uresničiti.

Dijak v delovnem procesu pri delodajalcu poleg praktičnega znanja in spretnosti pridobi tiste spretnosti, ki jih v šolskih delavnicah ni moč pridobiti, predvsem:

- socializacijo v delovnem okolju,
- dinamiko realnega delovnega procesa,
- skupno odgovornost za kakovost opravljenega dela.

Dijaki opravljajo po sklepu zavoda za 1. in 2. letnik PUD v času počitnic v 1. letniku, to je 76 ur oziroma 2. tedna. PUD opravljajo v obratovalnicah z objavljenega seznama na spletni strani šole.

Lahko pa so napoteni na PUD v skladu z dogovorom šole tudi med vikendi glede na potrebe lokalnega gospodarstva.

### 5.b. Interesne dejavnosti

Interesne dejavnosti so sestavni del predmetnikov izobraževalnih programov. Čeprav je namen interesnih dejavnosti razbremeniti dijake šolskega pouka, pomenjo med drugim tudi enega od načinov za razširjanje in poglabljanje splošnega in posebnega znanja, povezanega s cilji izobraževalnih programov, še posebej z uresničevanjem ciljev ključnih kompetenc. Hkrati je z interesnimi dejavnostmi dijakom omogočeno, da odkrivajo tudi področja, ki niso opredeljena s programom, po katerem se izobražujejo, ter da spoznavajo in razvijajo svoje talente.

Prisotnost dijakov pri interesnih dejavnostih je obvezna. Prisotnost dijakov preverjajo učitelji spremiševalci in poročila oddajo razrednikom. Ure so navedene pri posameznih programih in pri posameznih izobraževanjih. Del proste izbire dijaka je vključen v vsebine, povezane s programom ali v obvezne vsebine. Dijakom s tem zagotavljamo pridobitev kompetenc s področja stroke.

Dijaki, ki ne bodo izpolnili interesnih dejavnosti, bodo manjkajoče obveznosti opravili v skladu s šolskimi pravili:

20. člen

(interesne dejavnosti)

Dijaki morajo imeti 85-odstotno prisotnost pri interesnih dejavnosti (ID). Če je prisotnost nižja, lahko dijaki nekatere dejavnosti nadoknadijo v dogovoru z izvajalcem ID izven predpisanih terminov, če so bili na predpisanih aktivnostih odsotni iz opravičenih razlogov (zdravstvene težave). Če dijak ob koncu šolskega leta nima 85-odstotne prisotnosti pri ID, le-teh ni opravil.

**5.c. Razredne ure**

Razredne ure se izvajajo pod vodstvom razrednika, na pobudo razrednika, dijakov ali staršev tudi v sodelovanju s šolsko svetovalno delavko. Pri izbiri tematik se upoštevajo pobude dijakov in staršev ter potrebe šolskega prostora.

**6. Načrt svetovanja in strokovne podpore dijakom**

Šolska svetovalna delavka pri svojem delu dijakom, učiteljem in staršem pomaga na področjih:

- učenja in dela,
- šolske kulture, klime, vzgoje in reda,
- telesnega, osebnega in socialnega razvoja,
- šolanja in poklicne orientacije,
- socialno-ekonomske in čustvenih stisk,
- skrbi za dijake s posebnimi potrebami.

Podrobnejše je delo definirano v okviru letnega delovnega načrta šolske svetovalne službe.

## 7. Časovni razpored preverjanja in ocenjevanja znanja

Šolsko leto 2023/24 je razdeljeno v dve ocenjevalni obdobji:

- Prvo ocenjevalno obdobje se prične s 2. 9. 2024 in zaključi 15. 1. 2025. Obvestilo o uspehu dobijo dijaki praviloma v prvem tednu po ocenjevalni konferenci.
- Drugo ocenjevalno obdobje se prične 16. 1. 2025 in se zaključi 23. 6. 2025.

## 8. Spremljanje načrta preverjanja in ocenjevanja znanja

Analizo uspeha oddelka izdela razrednik pred vsako ocenjevalno konferenco. Časovna analiza uspeha dijakov se opravlja v istih obdobjih, kot so definirana ocenjevalna obdobja. Na podlagi analize uspeha se pripravijo individualizirani načrti izobraževanja za dijake, ki ne dosegajo minimalnih standardov znanj in niso pridobili pozitivnih ocen.

## **9. Priloge**

1. Letna učna priprava z načrtom preverjanja in ocenjevanja znanja.
2. Vključevanje integriranih ključnih kompetenc pri posameznih programskeh enotah in modulih.
3. Šolski koledar za 1. GA oddelek.

### **Priloga 1: Izvedbeni kurikuli programskeh enot in modulov**

#### **Skupna letna učna priprava za 1. letnik PTI Gastronomija**

Izvedbeni kurikuli za posamezne programske enote in module so razporejeni po vrstne redu predmetnika za 1. letnik. Vsak izvedbeni kurikul vsebuje minimalne standarde za posamezno vsebinsko področje in način preverjanja znanja. Za module je izdelana tabela timskega ocenjevanja.

Programska enota/modul :	<b>Slovenščina</b>	Letnik:	<b>1.</b>	Štev. ur: <b>140</b>	Učitelj/i: <b>T. Emeršič</b>
--------------------------	--------------------	---------	-----------	----------------------	------------------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	<b>Besedilne vrste, pravopis, oblikoslovje</b>	35	Dijak:	Dijak:
- intervju,			1. Ob obravnavi besedil dijaki vodeno povzemajo tipične lastnosti besedilnih vrst, funkcijskih zvrsti, slogovnih postopkov, besednih vrst, stavčnih členov ipd.	1. Dijaki razčlenjujejo in analizirajo govore ter jih jezikovno in slogovno vrednotijo (naveda besedilne vrste in funkcijskie zvrsti, teme in bistvenih podatkov besedila, obnova in povzetek vsebine, slovnica in pravopisna pravila).
- pogajalni pogovor,			2. Ob besedno-slovnici razčlembi zapisanih besedil dijaki sistematično nadgrajujejo svoje poznavanje temeljnih jezikoslovnih pojmov ter njihovih bistvenih značilnosti.	2. Dijaki so zmožni samostojno pripraviti različne vrste pogovorov in samostojnih govornih nastopov.
- prepričevalni pogovor radijska/televizijska predstavitev osebe,			3. Dijaki iz definicij in opisov spoznavajo temeljne jezikoslovne pojme, jih prepoznavajo v obravnavanih besedilih ter uporabljajo pri interpretaciji novih besedil in pri njihovih medsebojnih primerjavah.	3. Dijaki znajo navesti vrste besedil, jih prepoznavati in uporabljati glede na okolišnine.
- radijsko/televizijsko poročilo,			4. Dijaki poglabljajo svojo jezikovno ozaveščenost s spoznavanjem vloge in položaja slovenskega jezika v sodobnosti in preteklosti.	
- reportaža			5. Dijaki sistematično spoznavajo temeljna pravorečna in pravopisna pravila slovenskega knjižnega jezika, kar prispeva k njihovi jezikovni kultiviranosti.	
-položaj slovenskega jezika				
-pravorečna in pravopisna pravila				
-oblikoslovje				

B	Književnost od antike do romantike	35	Dijak:	Dijak:
	<b>Antična književnost</b> Homer, Odiseja (ob izbranih odlomkih) Sofoklej, Kralj Ojdip <b>Biblia</b> Prilika o izgubljenem sinu <b>Srednji vek</b> Brižinski spomeniki (II) <b>Renesansa</b> Shakespeare, Romeo in Julija Cervantes, Don Kihot <b>Slovenska reformacija, protireformacija in barok</b> Svetokriški, Na noviga lejta dan <b>Razsvetljenstvo</b> Vodnik, Dramilo Linhart, Ta veseli dan ali Matiček se ženi <b>Evropska romantika</b> Puškin, Jevgenij Onjegin Byron, Parizina		1. Dijaki samostojno povzemajo bistvene značilnosti literarnozgodovinskih obdobjij in smeri. 2. Literarnozgodovinsko in literarnoteoretsko znanje uporabljajo pri interpretaciji besedil in pri njihovih medsebojnih primerjavah. 3. Opisujejo in definirajo temeljne literarnozgodovinske in literarnoteoretske pojme. 4. Dijaki širijo literarno in splošno razgledanost z ekskurzijami, s spoznavanjem sodobnega literarnega in kulturnega življenja ter življenja literature v občilih.	1. Dijaki samostojno povzemajo bistvene značilnosti literarnozgodovinskih obdobjij in smeri. 2. Literarnozgodovinsko in literarnoteoretsko znanje uporabljajo pri interpretaciji besedil in pri njihovih medsebojnih primerjavah. 3. Opisujejo in definirajo temeljne literarnozgodovinske in literarnoteoretske pojme. 4. Besedilo uvrstijo v literarno vrsto, zvrst, prepoznajo temo, motive in sporočilo. 5. Besedilo vsebinsko, jezikovno in slogovno razčlenijo, analizirajo. 6. Besedilo vrednotijo in ga aktualizirajo.
C	<b>Besedilne vrste, skladnja</b>	35	Dijak:	Dijak:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- uradna izjava,</li> <li>- prijava in pritožba,</li> <li>- (časopisno) poročilo in (časopisno) obvestilo,</li> <li>- oznaka osebe,</li> <li>- življenjepis</li> <li>- oznaka osebe,</li> <li>- referat,</li> <li>- zapisnik,</li> <li>-skladnja</li> </ul>		1. Ob obravnavi besedil dijaki vodeno povzamejo tipične lastnosti besedilnih vrst, funkcijskih zvrsti, slogovnih postopkov, besedilnih vrst, stavčnih členov ipd. 2. Ob besedno-slovnici razčleni zapisanih besedil dijaki sistematično nadgrajujejo svoje poznavanje temeljnih jezikoslovnih pojmov ter njihovih bistvenih značilnosti, in sicer: sporočanskih, besedoslovnih, stilističnih,	1. Dijaki razčlenjujejo in analizirajo besedila ter jih jezikovno in slogovno vrednotijo (naveda besedilne vrste in funkcijskie zvrsti, teme in bistvenih podatkov besedila, obnova in povzetek vsebine, slovnična in pravopisna pravila). 2. Dijaki so zmožni samostojno pripraviti različne vrste pogovorov in samostojnih govornih nastopov. 3. Dijaki znajo navesti vrste besedil, jih prepoznavati in uporabljati glede na okoliščine.

		<p>oblikoslovnih, skladenjskih, besediloslovnih in besedotvornih pojmov.</p> <p>3. Dijaki iz definicij in opisov spoznavajo temeljne jezikoslovne pojme, jih prepoznavajo v obravnavanih besedilih ter uporabljajo pri interpretaciji novih besedil in pri njihovih medsebojnih primerjavah.</p> <p>4. Dijaki poglabljajo svojo jezikovno ozaveščenost s spoznavanjem vloge in položaja slovenskega jezika v sodobnosti in preteklosti.</p> <p>5. Dijaki sistematično spoznavajo temeljna pravorečna in pravopisna pravila slovenskega knjižnega jezika, kar prispeva k njihovi jezikovni kultiviranosti.</p>	
--	--	---	--

<b>D</b>		35	Dijak:	Dijak:
<b>Romantika na Slovenskem</b> Prešeren, Krst pri Savici, Sonetni venec (1., 7., 8. in 15. sonet), Zdravljica <b>Evropski realizem (in naturalizem)</b> Flaubert, Gospa Bovary Dostojevski, Zločin in kazen Zola, Beznica Ibsen, Nora <b>Med romantiko in realizmom na Slovenskem</b> Levstik, Martin Krpan Tavčar, V Zali Jenko, Tilka Jurčič, Deseti brat Tavčar, Visoška kronika Jenko, Obrazi (uvodni, V., VII., X.) Gregorčič, Njega ni Aškerc, Mejnik		<p>1. Dijaki samostojno povzemajo bistvene značilnosti literarnozgodovinskih obdobij in smeri.</p> <p>2. Literarnozgodovinsko in literarnoteoretsko znanje uporabljajo pri interpretaciji besedil in pri njihovih medsebojnih primerjavah.</p> <p>3. Opisujejo in definirajo temeljne literarnozgodovinske in literarnoteoretske pojme.</p> <p>4. Dijaki širijo literarno in splošno razgledanost z ekskurzijami, s spoznavanjem sodobnega literarnega in kulturnega življenja ter življenja literature v občilih.</p>	<p>1. Dijaki samostojno povzemajo bistvene značilnosti literarnozgodovinskih obdobij in smeri.</p> <p>2. Literarnozgodovinsko in literarnoteoretsko znanje uporabljajo pri interpretaciji besedil in pri njihovih medsebojnih primerjavah.</p> <p>3. Opisujejo in definirajo temeljne literarnozgodovinske in literarnoteoretske pojme.</p> <p>4. Besedilo uvrstijo v literarno vrsto, zvrst, prepoznaajo temo, motive in sporočilo.</p> <p>5. Besedilo vsebinsko, jezikovno in slogovno razčlenijo, analizirajo.</p> <p>6. Besedilo vrednotijo in ga aktualizirajo.</p>	

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A	x	(in/ali) x		
B	x	(in/ali) x		
C	x	(in/ali) x		
D	x	(in/ali) x		

Programska enota/modul :	Matematika	Letnik:	1.	Štev. ur: 105	Učitelj/i: A. P. Mencinger
--------------------------	------------	---------	----	---------------	----------------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	LINEARNA FUNKCIJA	20	Dijak:	Dijak:
	1. Definicija funkcije in lastnosti 2. Definicija linearne funkcije in njen graf 3. Enačbe premice 4. Linearna enačba in neenačba 5. Sistem dveh linearnih enačb z dvema neznankama		<ul style="list-style-type: none"> <li>• usvoji definicijo funkcije in lastnosti funkcije</li> <li>• ponovi definicijo funkcije,</li> <li>• obnovi znanje o linearni odvisnosti, linearni funkciji, grafu linearne funkcije, eksplisitni enačbi premice in linearni enačbi,</li> <li>• uporablja različne oblike enačb premic,</li> <li>• prepozna in reši linearno enačbo in neenačbo,</li> <li>• prepozna in reši sistem linearnih enačb.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pozna definicijo realne funkcije realne spremenljivke,</li> <li>• pozna lastnosti realnih funkcij in jih zna opisati ob primeru;</li> <li>• zna uporabiti različne načine predstavitev funkcije (funkcijski predpis, tabelo, graf),</li> <li>• zna določiti intervale, na katerih je funkcija pozitivna oz. negativna,</li> <li>• pozna in razume pomen parametrov <math>k</math> in <math>n</math> in zna zapisati enačbo premice skozi točki ter enačbo vzporednice k premici</li> <li>• pozna eksplisitno, implicitno in segmentno obliko enačbe premice ter pomen parametrov v teh enačbah,</li> <li>• zna smiselnost pretvarjanja enačbo premice iz ene oblike v drugo,</li> <li>• zna analitično rešiti linearno enačbo in neenačbo ter razume algebrski in grafični način reševanja linearne neenačbe</li> <li>• zna analitično in s pomočjo tehnologije rešiti sistem dveh linearnih enačb z dvema neznankama ter razume pomen rešitve na algebrski in grafični način.</li> </ul>

B	POTENČNA IN KVADRATNA FUNKCIJA	30	Dijak:	Dijak:
	<p>1. Potence s celimi eksponenti</p> <p>2. Definicija potenčne funkcije in njen graf</p> <p>3. Definicija kvadratne funkcije in njen graf</p> <p>4. Oblike enačbe parabole</p> <p>5. Kvadratna enačba in njena uporaba</p> <p>6. Kvadratna neenačba</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• usvoji pravila za računanje s potencami s celimi eksponenti in zna računati z njimi,</li> <li>• prepozna potenčno odvisnost in jo razlikuje od drugih odvisnosti,</li> <li>• pozna in uporablja lastnosti potenčne funkcije,</li> <li>• nariše graf potenčne funkcije,</li> <li>• obnovi znanje o kvadratni funkciji, o različnih oblikah enačb in o grafu kvadratne funkcije,</li> <li>• prepozna kvadratno funkcijo,</li> <li>• uporablja lastnosti kvadratne funkcije,</li> <li>• nariše graf kvadratne funkcije</li> <li>• ponovi pravila za razstavljanje izrazov (Vietovo pravilo, razlika kvadratov, kvadrat dvočlenika)</li> <li>• prepozna in reši kvadratno enačbo in neenačbo,</li> <li>• rešuje realistične probleme in modelira realistične pojave s kvadratno funkcijo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna računati s potencami s celimi eksponenti,</li> <li>• prepozna potenčno odvisnost iz različnih predstavitev (besedilo, tabela, graf) ter jo zna ločiti od linearne,</li> <li>• pozna zapis potenčne funkcije ter lastnosti potenčnih funkcij</li> <li>• dijak zna narisati graf potenčne funkcije <math>f(x)=a(x-p)^n+q</math> z upoštevanjem lastnosti potenčnih funkcij ter premikov in raztegov funkcije ali s tabeliranjem,</li> <li>• razume kvadratno funkcijo kot primer potenčne funkcije,</li> <li>• pozna splošno, temensko in ničelno obliko enačbe kvadratne funkcije ter pomene njihovih koeficientov,</li> <li>• zna smiselnost pretvarjati enačbo kvadratne funkcije iz ene oblike v drugo,</li> <li>• zna določiti teme in ničle kvadratne funkcije ter narisati njen graf,</li> <li>• zna analitično in s pomočjo tehnologije rešiti kvadratno enačbo in neenačbo ter razume pomen rešitve na algebrski ali grafični način,</li> <li>• dijak razume povezavo med ničlami kvadratne funkcije in reštvami kvadratne enačbe.</li> </ul>

C	KOTNE FUNKCIJE IN GEOMETRIJA V RAVNINI	30	Dijak:	Dijak:
	1. Geometrijski liki 2. Pitagorov izrek 3. Kotne funkcije ostrih kotov 4. Merjenje v geometriji		<ul style="list-style-type: none"> <li>• ponovi definicije geometrijskih likov in njihove lastnosti,</li> <li>• ponovi Pitagorov izrek in uporabo v različnih likih,</li> <li>• usvoji definicije kotnih funkcij ostrega kota,</li> <li>• pozna vrednosti kotnih funkcij za kote <math>30^\circ</math>, <math>45^\circ</math> in <math>60^\circ</math>,</li> <li>• ponovi formule za računanje ploščin geometrijskih likov</li> <li>• usvoji sinusni in kosinusni izrek ter Heronov obrazec.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna uporabiti Pitagorov izrek v nalogah,</li> <li>• zna uporabiti kotne funkcije v različnih likih (pravokotni trikotnik, romb, enakokraki trikotnik, enakokraki trapez),</li> <li>• zna uporabiti zveze med kotnimi funkcijami,</li> <li>• povezuje matematična znanja s svojim strokovnim področjem in življenjskimi situacijami</li> <li>• računa ploščine in obsege likov: paralelograma, trikotnika, trapeza, deltoida, kroga, krožnega izseka</li> <li>• pozna sinusni in kosinusni izrek in ju uporablja v različnih likih</li> <li>• zna uporabiti Heronov obrazec v trikotniku.</li> </ul>
D	EKSPONENTNA IN LOGARITEMSKA FUNKCIJA	25	Dijak:	Dijak:
	1. Potence z racionalnimi eksponenti in koreni poljubnih stopenj 2. Definicija eksponentne funkcije in njen graf 3. Eksponentna enačba 4. Definicija logaritma 5. Definicija logaritemsko funkcije in njen graf 6. Eksponentna enačba		<ul style="list-style-type: none"> <li>• usvoji pojem koren poljubne stopnje,</li> <li>• pozna pravila za računanje s koreni poljubnih stopenj in zna računati z njimi,</li> <li>• usvoji potence z racionalnimi eksponenti in zna računati z njimi,</li> <li>• loči eksponentno funkcijo od potenčne,</li> <li>• prepozna in razume eksponentno rast,</li> <li>• pozna definicijo in grafa ter lastnosti obeh osnovnih družin eksponentne funkcije <math>f(x)=a^x</math></li> <li>• zna narisati graf eksponentne funkcije s tabeliranjem in s pomočjo lastnosti funkcije oz. s transformacijami (uporaba tehnologije),</li> <li>• rešuje eksponentne enačbe računsko in grafično</li> <li>• povezuje matematična znanja s svojim strokovnim področjem in življenjskimi situacijami.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• računa vrednosti izrazov kjer nastopajo koreni,</li> <li>• zna računati s potencami s celimi in racionalnimi eksponenti v preprostih nalogah,</li> <li>• zna računati s koreni poljubnih stopenj v preprostih nalogah,</li> <li>• pozna definicijo in grafa obeh osnovnih družin eksponentne funkcije,</li> <li>• zna narisati graf eksponentne funkcije s tabeliranjem ali s pomočjo lastnosti funkcije,</li> <li>• zna rešiti preproste eksponentne enačbe,</li> <li>• pozna definicijo logaritma ter pravila za računanje z logaritmi in jih uporablja,</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"><li>• pozna desetiški in naravni logaritem,</li><li>• pozna definicijo in grafa obeh osnovnih družin logaritemske funkcije,</li><li>• zna narisati graf dane logaritemske funkcije s tabeliranjem ali s transformacijami,</li><li>• rešuje preproste logaritemske enačbe.</li></ul>
--	--	--	---

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A	x	x		
B	x	x		
C	x	x		
D	x	x		

Programska enota/modul :	1. TJ Angleščina	Letnik:	1.	Štev. ur: 140	Učitelj/i: R. Kovačević
--------------------------	------------------	---------	----	---------------	-------------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	Ljudje			
Učbenik:  On Screen - <b>Module 1</b>		28	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dijak ponovi/usvoji ustrezno besedišče, ki se nanaša na človekov videz, osebnost, oblačila in modo, poklice ter prosti čas</li> <li>- usvoji frazne glagole povezane s poklici</li> <li>- besedotvorje-tvori osebe iz glagolov</li> <li>- bere tekste <i>The Gator Doc , Topshop Topman, Money Matters, Don't Shop, Swap</i> in rešuje naloge povezane z brašnim razumevanjem</li> <li>- tvori in uporablja <i>Present Simple</i> in <i>Present Continuous</i></li> <li>- razlikuje med t.i. <i>state</i> in <i>active verbs</i></li> <li>- razvija slušne spretnosti</li> <li>- razvija govorne spretnosti</li> <li>- napiše sestavek (<i>An informal email giving advice</i>)</li> </ul>	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pozna in zna uporabljati besedišče, ki se nanaša na človekov videz, osebnost, oblačila in modo, poklice ter prosti čas</li> <li>- zna uporabljati frazne glagole povezane s poklici</li> <li>- zna tvoriti osebe iz glagolov</li> <li>- zna reševati različne tipe nalog povezanih z brašnim razumevanjem in zna predstaviti obravnavana besedila</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati <i>Present Simple</i> in <i>Present Continuous</i> ter ju primerjati in prepoznati</li> <li>- razlikuje med t.i. <i>state</i> in <i>active verbs</i></li> <li>- zna tvoriti pisni sestavek</li> </ul>

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
B	OKOLJE	28	Dijak:	Dijak:
Učbenik:  On Screen - <b>Module 2</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dijak ponovi/usvoji ustrezno besedišče, ki se nanaša na naravni svet živali, okoljske probleme in rešitve</li> <li>- usvoji frazne glagole povezane z naravnimi katastrofami</li> <li>- tvori abstraktne samostalnike</li> <li>- bere tekste <i>My Volcano Adventure</i>, <i>Sandy Strikes</i>, <i>A City Burns Down</i>, in rešuje naloge povezane z bralnim razumevanjem</li> <li>- tvori in uporablja <i>Past Simple</i> in <i>Past Continuous</i> ter razlikuje med njima</li> <li>- prepozna in pravilno uporablja <i>used to</i> in <i>would</i></li> <li>- razvija slušne spretnosti</li> <li>- razvija govorne spretnosti</li> <li>- napiše sestavek (<i>A story</i>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zna uporabljati besedišče, ki se nanaša na naravni svet živali, okoljske probleme in rešitve</li> <li>- zna uporabljati frazne glagole povezane z naravnimi katastrofami</li> <li>- zna tvoriti abstraktne samostalnike</li> <li>- zna reševati različne tipe nalog povezanih z bralnim razumevanjem in zna pripovedovati o obravnavanih besedilih</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati <i>Past Simple</i> in <i>Past Continuous</i>, ju prepozнатi ter razlikovati med njima</li> <li>- zna pravilno uporabljati <i>used to</i> in <i>would</i></li> <li>- zna napisati pisni sestavek</li> </ul>

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
C	POTOVANJA IN POČITNICE	28	Dijak:	Dijak:
Učbenik:  On Screen - <b>Module 3</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dijak ponovi/usvoji ustrezno besedišče, ki se nanaša na potovanja, počitnice, vrste počitnic, opis kraja, promet, prevozna sredstva, turizem</li> <li>- tvori in uporablja frazne glagole povezane s potovanji</li> <li>- pravilno tvori in uporablja <i>-ing/-ed pridevnike</i></li> <li>- bere tekste <i>A Polar Adventure, Biomes</i> in rešuje naloge povezane z bralnim razumevanjem ter usvaja besedišče</li> <li>- tvori in uporablja <i>Present Perfect Simple, Present Perfect Continuous, Past Simple</i></li> <li>- razvija slušne spretnosti</li> <li>- razvija govorne spretnosti</li> <li>- tvori pisni sestavek (<i>A semi-formal letter</i>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pozna in zna uporabljati besedišče, ki se nanaša na potovanja, počitnice, vrste počitnic, opis kraja, promet, prevozna sredstva, turizem</li> <li>- zna tvoriti uporabljati frazne glagole s <i>come</i></li> <li>- zna tvoriti in uporabljeni <i>-ing/-ed pridevnike</i></li> <li>- zna reševati različne tipe nalog povezanih z bralnim razumevanjem in pripovedovati o obravnavanih besedilih</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati uporablja <i>Present Perfect Simple, Present Perfect Continuous, Past Simple</i> ter jih primerjati in prepoznati</li> <li>- zna tvoriti pisni sestavek</li> </ul>

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
D	KRIMINAL	28	Dijak:	Dijak:
Učbenik:  On Screen - <b>Module 4</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dijak ponovi/usvoji ustrezno besedišče, ki se nanaša na kriminal, kriminalna dejanja, vlome, vandalizem, ugrabitev, kršenje zakona, kaznovanja</li> <li>- pravilno tvori in uporablja frazne glagole povezane s kriminalom</li> <li>- pravilno tvori in uporablja samostalnike</li> <li>- bere tekste <i>Crime Never Pays, Agatha Christie's Miss Marple, The Hound of the Baskervilles</i> in rešuje naloge povezane z brašnim razumevanjem</li> <li>- tvori in uporablja <i>The Past Perfect, The Past Continuous, Verb Patterns</i></li> <li>- razvija slušne spretnosti</li> <li>- razvija govorne spretnosti</li> <li>- tvori pisni sestavek (<i>An informal email</i>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pozna in zna uporabljati besedišče, ki se nanaša na kriminal, kriminalna dejanja, vlome, vandalizem, ugrabitev, kršenje zakona, kaznovanja</li> <li>- zna tvoriti uporabljati frazne glagole povezane s kriminalom</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati samostalnike</li> <li>- zna reševati različne tipe nalog povezanih z brašnim razumevanjem</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati <i>The Past Perfect, The Past Continuous, Verb Patterns</i></li> <li>- zna tvoriti pisni sestavek</li> </ul>

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
E	TEHNOLOGIJA	28	Dijak:	Dijak:
Učbenik:  On Screen - <b>Module 5</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dijak ponovi/usvoji ustrezeno besedišče, ki se nanaša na tehnologijo</li> <li>- uporablja frazne glagole</li> <li>- tvori in uporablja pridevниke</li> <li>- bere, posluša in obravnava izbrana besedila <i>Chat with BINA48</i>, <i>Texting Teens in the USA</i>, <i>About Computers</i>, <i>Mobiles for Minors</i>, rešuje naloge bralnega razumevanja in usvaja besedišče obravnavanih besedil ter pripoveduje o obravnavanih temah oz. besedilih</li> <li>- tvori in uporablja <i>Present Simple</i>, <i>Present Continuous</i>, <i>Will Future</i>, <i>Going to Future</i></li> <li>- tvori in uporablja pogojne odvisnike</li> <li>- razvija slušne spretnosti</li> <li>- razvija govorne spretnosti</li> <li>- tvori pisni sestavek (<i>A for-and-against essay</i>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pozna in zna uporabiti besedišče, ki se nanaša na tehnologijo</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati frazne glagole</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati pridevnike</li> <li>- zna z osnovnimi strukturami pripovedovati o obravnavani temi oz. besedilu: <i>Chat with BINA48</i>, <i>Texting Teens in the USA</i>, <i>About Computers</i>, <i>Mobiles for Minors</i></li> <li>- zna reševati raznovrstne naloge bralnega razumevanja,</li> <li>- zna tvoriti in uporabljati <i>pogojne odvisnike</i></li> <li>- zna ustrezeno napisati pisni sestavek</li> <li>- <b>je prisoten pri pouku v obsegu 85% in skrbno piše domače naloge.</b></li> </ul>

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A, B, C	x	x		
D, E	x	x		

OPOMBA: Pri končni oceni dijaka/-inje se upošteva **85% prisotnost** pri urah, nošenje predpisanega gradiva, sodelovanje med poukom in vestno pisanje domačih nalog. Za sodelovanje med poukom **lahko** dijak pridobi oceno med šolskim letom.

Programska enota/modul :	1. TJ Nemščina	Letnik:	1.	Štev. ur: 140	Učitelj/i: S. Porekar P.
--------------------------	----------------	---------	----	---------------	--------------------------

Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	PONOVITEV SNOVI; UGOTAVLJANJE PREDZNANJA	12	Dijak:	Dijak zna:
1. Wie waren die Ferien? 2. Brücken in Europa – Textarbeit 3. Neue Leute kennenlernen 4. Sich verabreden und Termine absagen 5. Situationen und Wendungen 6. Landeskundequiz			<ul style="list-style-type: none"> <li>• govori o počitnicah;</li> <li>• razume enostavna besedila;</li> <li>• govori o mostovih;</li> <li>• ponovi jezikovna sredstva na temo: predstaviti sebe in druge; povprašati po osnovnih podatkih;</li> <li>• ponovi/spozna nekaj dejstev o nemško govorečih deželah.</li> </ul> <p>Pri tem ponovi glagol v sedanjiku (vključno z modalnimi glagoli in vsemi posebnostmi), stopnjevanje pridevnikov, svojilne zaimke, sklanjatev samostalnika, sklanjatev pridevnika v 1. in 4. sklonu, vprašalnice, perfekt, velelnik.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tvoriti enostavne povedi;</li> <li>• predstaviti sebe in druge ter povprašati po osnovnih podatkih;</li> <li>• spregati glagol v sedanjiku;</li> <li>• našteti osebne in pripadajoče svojilne zaimke;</li> <li>• sklanjati samostalnik;</li> <li>• poznati osnovni vzorec stopnjevanja pridevnikov.</li> </ul>
Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
B	LEBEN UND LERNEN IN EUROPA	12	Dijak:	Dijak zna:
1. Die neuen Gastarbeiter 2. Ist Deutsch ein »Plus« oder ein »Muss«? 3. Mehrsprachigkeit oder Englisch für alle? 4. Rekorde (Landeskunde)			<ul style="list-style-type: none"> <li>• govori o jezikih in migracijah;</li> <li>• poda lastno biografijo;</li> <li>• primerja mesta in dežele;</li> <li>• govori o dejstvih, pojmenuje vzroke, utemeljuje (migracije, večjezičnost)</li> <li>• primerja nemške besede z mednarodnimi</li> <li>• izboljša izgovorjavo in poudarek v besedah in stavkih.</li> </ul> <p>Pri tem uporablja vzročne odvisnike (Kausalsatz mit »weil«) in pridevnike v primerniku in presežniku (Komparativ, Superlativ, Komparativsatz)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• na kratko obnovi besedila o delovnih migrantih ter biografijo znane osebe;</li> <li>• pri slušnem razumevanju razbrati osnovne informacije o ljudeh v Nemčiji, o nemščini in vzrokih za njeno učenje;</li> <li>• tvoriti vzročni odvisnik z »weil«, kadar utemeljuje dejstva;</li> <li>• govoriti o sebi (biografija);</li> <li>• primerjati mesta in države med seboj v enostavnih povedih s pridevniki;</li> <li>• uporabljati presežnik v povedih o rekordih.</li> </ul>

Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
C	FAMILIENGESCHICHTEN	22	Dijak:	Dijak zna:
	<b>1. Familie Saalfeld</b> <b>2. Meine Verwandten</b> <b>3. Arbeiten und Fremdsprachen lernen in einer Familie</b> <b>4. Ein mysteriöser Fall</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• razume besedilo o družini in ga povzame;</li> <li>• našteje družinske člane in razlaga družinske relacije (sorodstvene vezi);</li> <li>• govori o svoji družini, stanu;</li> <li>• pozna družinske praznike in zna napisati/odgovoriti na vabilo;</li> <li>• našteje nekaj primernih daril za rojstni dan;</li> <li>• razume in obnovi besedili Als Au-pair arbeiten in Au-pair vermisst, na besedili postavlja možna vprašanja in najde pomembne informacije, povzame mnenja in izrazi svoje mnenje.</li> </ul> <p>Pri tem uporablja svojilni zaimek in pridevnik v 3. sklonu (Possessivpronomen und Adjektiv im Dativ), predmetni odvisnik (Nebensatz mit »das« - Objektsatz) in Genitiv-s</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• na kratko obnoviti obravnavana besedila;</li> <li>• našteti družinske člane in razložiti sorodstvene vezi z najbližjimi sorodniki in pri tem uporabljati svojilni zaimek;</li> <li>• opisati svojo družino in izraziti, da je samski;</li> <li>• povabiti nekoga na rojstni dan in našteti nekaj daril za rojstni dan;</li> <li>• postaviti vprašanja k obravnavanemu besedilu;</li> <li>• izraziti mnenje z uporabo dass- stavka (Ich meine, dass ...).</li> </ul>

Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
D	UNTERWEGS	20	Dijak:	Dijak zna:
	<p>1. Eine Reise machen 2. Eine Reise planen und buchen 3. Unterwegs mit dem Zug 4. Gute Fahrt</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• govori o potovanju (kam, s čim, prtljaga) – našteje pogoste destinacije, prevozna sredstva, vrste prtljage in kaj vse običajno spakiramo;</li> <li>• tvori dialog ob nakupu vozovnice in razbere informacije iz voznega reda (tip vozovnice, datum, način plačila, ...);</li> <li>• rezervira potovanje preko klicnega centra in/ali maila</li> <li>• naroči pijačo na potovanju z vlakom;</li> <li>• razbere informacije iz dialoga pri slušnem razumevanju.</li> </ul> <p>Pri tem uporablja naklonski glagol (Modalverb »sollen«), izraža nasprotja v priredju z »aber« (Hauptsätze), izraža alternative z »oder«, uporablja časovne prislove (immer, manchmal, selten, nie), pogojnik (Ich hätte gern ...), ločljive glagole v sedanjiku (trennbare Verben)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• našteti nekaj potovalnih ciljev, prevozna sredstva, kose prtljage in vsebino prtljage;</li> <li>• uporabiti osnovna jezikovna sredstva za nakup vozovnice in rezervacijo potovanja (kam, koliko oseb, datum, ...);</li> <li>• zna naročiti pijačo;</li> </ul> <p>Pri tem uporablja naklonski glagol (Modalverb »sollen«), izraža nasprotja v priredju z »aber« (Hauptsätze), izraža alternative z »oder«, uporablja časovne prislove (immer, manchmal, selten, nie),</p>

E	STATION 1	6	Dijak:	Dijak zna:
	<b>Ausgewählte Videoinhalte und Lesetexte</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• izboljša slušno, bralno in pisno zmožnost</li> <li>• utrdi in nadgradi usvojeno znanje iz prvih štirih sklopor</li> </ul>	
F	<b>FREIZEIT UND HOBBYS</b>	18	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• našteje prostočasne dejavnosti in hobije, govoriti o svojih interesih in dejavnostih;</li> <li>• izkaže presenečenje, reagira (pozitivno in negativno) na izziv;</li> <li>• jezikovno izraža čustva in sočutje, govoriti o tem, kaj mu je všeč in kaj ga jezi (pri tem pazi na emocionalno označeno izgovorjavo in melodijo);</li> <li>• govoriti o društvih;</li> <li>• izlušči pomembne informacije iz govorjenih in pisanih besedil oz. pogovorov.</li> </ul> <p>Pri tem uporablja povratno osebne zaimke (Reflexivpronomen), časovne prislove (Zeitadverbien: zuerst, dann, danach), najpomembnejše glagole s stalnimi predlogi (Verben mit festen Präpositionen – npr. sich interessieren für, ...), nedoločne zaimke (Indefinitpronomen: niemand, wenige, viele, alle).</p>	<p>Dijak zna:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• našteti prostočasne dejavnosti in hobije;</li> <li>• govoriti o svojih interesih in hobijih;</li> <li>• povedati, kaj mu je všeč in kaj ne;</li> <li>• našteti nekaj pozitivnih učinkov delovanja v društvu;</li> <li>• izluščiti osnovne informacije iz govorjenih in pisanih besedil oz. pogovorov.</li> </ul> <p>Pri tem uporablja povratno osebne zaimke (Reflexivpronomen), časovne prislove (Zeitadverbien: zuerst, dann, danach), najpomembnejše glagole s stalnimi predlogi (Verben mit festen Präpositionen – npr. sich interessieren für, ...), nedoločne zaimke (Indefinitpronomen: niemand, wenige, viele, alle).</p>
G	<b>MEDIEN IM ALLTAG</b>	20	Dijak:	Dijak zna:
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. »Alte« Medien – »neue« Medien</li> <li>2. Medien im Alltag</li> <li>3. Unterwegs im Internet</li> <li>4. Wie bitte? Was hast du gesagt?</li> <li>5. Schnäppchenjagd</li> </ol>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• govoriti o medijih (pozna različne medije in pove, kako in v kakšne namene se uporabljajo);</li> <li>• razume in vrednoti informacije iz grafikonov (raba mobilnega telefona, nakupovanje preko interneta);</li> <li>• reagira na reklamacijo, piše kratka sporočila;</li> <li>• postavlja direktna in indirektna vprašanja.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• našteti različne medije;</li> <li>• razbrati osnovne informacije iz grafikonov;</li> <li>• napisati SMS z značilnostmi jezika za kratka sporočila;</li> <li>• razbrati iz besedila, kaj ljudje nakupujejo preko interneta;</li> <li>• postaviti direktna in indirektna vprašanja,</li> <li>• uporabiti pridevnik brez člena v 1. sklonu.</li> </ul>

		Pri tem uporablja posredna vprašanja (Indirekte Frage mit »ob« und Fragewort), pridevnike brez člena v 1. in 4. sklonu (Adjektive ohne Artikel im Nominativ und Akkusativ)	
<b>USTNO IN PISNO PREVERJANJE IN OCENJEVANJE</b>  <b>NERAZPOREJENE URE</b>	<b>30</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• utrdijo usvojeno znanje in izboljšajo vse učne kompetence,</li> <li>• povezujejo znanje z znanjem z drugih predmetnih področij,</li> <li>• EVALVACIJA ZNANJA (samoevalvacija + ocenjevanje)</li> </ul>	•

### Ocenjevanje

Minimalni standard za pridobitev ocene oz. za pozitivno oceno je zraven izkazanega znanja tudi 85% prisotnost pri pouku posameznega predmeta ali modula. Če je dijak odoten več in ga po učiteljevi presoji ni moč objektivno oceniti, je dijak neocenjen in oceno pridobiva s predmetnim izpitom. Dijak mora k pouku prinašati dogovorjene potrebščine in imeti primeren odnos do predmeta in vseh udeležencev učnega procesa. Dijak mora ob ocenjevanju učitelju predložiti zbrano in rešeno učno gradivo, ki ga sproti ureja.

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	drugo	Opombe
A	X	x	govorni nastop, projektno delo, prizadevnost, tekmovanja, delo na daljavo (sodelov, na videokonferncah, aktivnosti v različnih učnih okoljih).	Dijak pridobi načeloma <b>dve ustni in tri pisne ocene oz. vsaj 4 ocene – dve pisni in dve ustni. Ustno ocenjevanje</b> poteka sproti; ena ocena je izpraševanje predelane snovi, druga je sprotno delo (na daljavo) ali/in govorni nastop – odvisno od situacije (koliko bo pouka v razredu in koliko na daljavo) ali/in ocena iz dodatnega dela (tekmovanja, prizadevnost).
B	X	x		
C	X	x		
D	X	x		V primeru daljšega obdobja pouka na daljavo dijak lahko pridobi oceno iz opravljanja dodeljenih nalog, sodelovanja na videokonferencah in pri drugih aktivnostih v različnih učnih okoljih. Ta ocena lahko nadomesti katero od predvidenih ocen, ki bi bile pridobljene pri izvajanju pouka v šoli.
E	X	x		Več ocen, kot je predvideno, lahko dijak pridobi, kadar mora npr. popravljati oceno oz. želi izboljšati oceno ali kadar učitelj presodi, da je za doseganje učnih ciljev nujno potrebno dodatno ocenjevanje.
F	X	x		
G	X	x		

Programska enota/modul :	Umetnost	Letnik:	2.	Štev. ur: 30	Učitelj/i: R. Košec Tekavc
--------------------------	----------	---------	----	--------------	----------------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	UVOD Z UMETNOSTNO ZGODOVINO	15	Dijak:  <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Umetnost</li> <li>2. Likovna umetnost</li> <li>3. Pristop k likovnemu delu</li> <li>4. Risanje</li> </ul>	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• spoznajo pojem umetnost, njeno vlogo v človekovem življenju in njene družbene funkcije</li> <li>• spoznajo oblike in zvrsti umetnosti</li> <li>• seznanijo se z umetnostjo kot obliko družbene zavesti ; odraz človekovega odnosa do življenja</li> <li>• spoznajo oblike in zvrsti likovne umetnosti</li> <li>• prepozna in razlikujejo likovna področja</li> <li>• primerjajo umetniška dela iz različnih okolij in znajo poiskati nekatere skupne značilnosti</li> <li>• razvijajo svoj odnos do umetnostnega ustvarjanja</li> <li>• razlikujejo pojme : likovni motiv, likovna snov , vsebina likovnega dela</li> <li>• ob primeru likovnega dela razberejo motiv</li> <li>• razložijo pomen vsebine likovnega dela s poudarkom na motiviki s poklicnega področja</li> <li>• analizirajo vpliv stilnih posebnosti posameznih umetnostnih obdobjij</li> <li>• si razširijo znanje o oblikotvornih likovnih elementih točke , črte in oblike; o likovnih spremenljivkah</li> <li>• obvladajo kompozicijska načela v risbi</li> <li>• razumejo pomen formata</li> <li>• poglobijo principe konstrukcijskega risanja</li> <li>• precizirajo pravila proporcija</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• - seznanjo se z vlogo risbe v tradicionalnih in sodobnih likovnih delih</li> <li>• - znajo vizualno predstaviti poklicno motiviko v prostoročno narisani skici</li> <li>• - znajo prostoročno narisati tridimenzionalen objekt na dvodimenzionalni risarski površin Iz upoštevanjem zahtev posamezne likovne naloge</li> <li>• - znajo utemeljiti, zakaj sta skiciranje in risanje pomembna za njihov poklic</li> </ul>	
<b>B</b>		15	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• spoznavajo fizikalne in fiziološke osnove zaznavanja barv</li> <li>• razčlenijo barve v barvnem krogu in telesu</li> <li>• analizirajo simbolno vrednost barv in oblik</li> <li>• usvojijo pomen barvnih harmonij in kontrastov</li> <li>• spoznajo postopke in vlogo barvne stilizacije</li> <li>• razlikujejo osnovne značilnosti barvnega oblikovanja v slikarstvu od barvnega oblikovanja v dizajnu</li> <li>• znajo izbrati ustrezne slikarske likovno-prodукcijske strategije, postopke, materiale in tehnike za uresničitev idejne zamisli pojasnijo značilnosti kiparskih materialov in orodij</li> <li>• analizirajo notranji prostor in predmete v prostoru</li> <li>• načrtujejo predstavitev v prostoru</li> <li>• spoznajo osnovne elemente projekcije (tloris, naris, stranski ris)</li> <li>• analizirajo oblike, predmete, produkte iz njihovega poklicnega področja</li> </ul>	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• v likovni nalogi pokažejo poznavanje barvnih harmonij, kontrastov ter barvne simbolike</li> <li>• razlikujejo barve 1., 2., 3. stopnje in jih znajo uporabljati v nalogi</li> <li>• analizirajo vplive modnih smernic na izbiro barv in oblik v/na izdelkih iz njihovega poklicnega področja</li> <li>• utemeljijo izbiro likovnih elementov in načel v lastnem likovnem delu</li> <li>• pojasnijo in utemeljijo pomen volumna, oblike, stojnosti, strukture ter fakture; poznavanje pojmov pokažejo v likovnem delu</li> <li>• analizirajo oblike, predmete, produkte iz njihovega poklicnega področja s funkcionalnega in estetskega vidika</li> <li>• razlikujejo in analizirajo funkcionalno in estetsko plat, ki sta upoštevani pri oblikovanju prostorsko-plastične kompozicije v notranjem prostoru</li> <li>• analizirajo naloge, funkcije in učinke vizualnih komunikacij in informacijskih</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• razlikujejo osnovne značilnosti izražanja, ustvarjanja in oblikovanja v plastičnem in prostorskem oblikovanju</li> <li>• analizirajo naloge, funkcije in učinke vizualnih komunikacij in informacijskih tehnologij z vidika uporabe v poklicu in z vidika vsakdanjega uporabnika</li> <li>• kakovostno realizirajo oblikovalski projekt (vezan na zahteve poklica) od ideje do prototipa / proizvoda in ga predstavijo</li> <li>• znajo za eno od faz naloge uporabiti likovno programsko orodje na računalniku</li> <li>• z računalnikom oblikujejo preprosto besedilo (vabilo, plakat ipd.)</li> <li>• vključijo v nalogu ustrezne izbrane vsebine iz zgodovine sodobnega oblikovanja – dizajna in pri tem uporabijo splet</li> <li>• pisno in ustno utemeljijo svoj izdelek z različnih stališč</li> <li>• znajo poiskati uporabne informacije na svetovnem spletu (internetu) in jih ustreznno vključiti v zahtevne likovne naloge</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>tehnologij z vidika uporabe v poklicu in z vidika vsakdanjega uporabnika</li> <li>• kakovostno realizirajo oblikovalski projekt (vezan na zahteve poklica) od ideje do prototipa / proizvoda in ga predstavijo</li> <li>• znajo za eno od faz naloge uporabiti likovno programsko orodje na računalniku</li> <li>• z računalnikom oblikujejo preprosto besedilo (vabilo, plakat ipd.)</li> <li>• vključijo v nalogu ustrezne izbrane vsebine iz zgodovine sodobnega oblikovanja – dizajna in pri tem uporabijo splet</li> <li>• pisno in ustno utemeljijo svoj izdelek z različnih stališč</li> <li>• znajo poiskati uporabne informacije na svetovnem spletu (internetu) in jih ustreznno vključiti v zahtevne likovne naloge</li> </ul>
--	--	--	--

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x		
B				

Programska enota/modul :	Zgodovina	Letnik:	1.	Štev. ur: 40	Učitelj/i: V. Mesić
--------------------------	-----------	---------	----	--------------	---------------------

A. Strokovni vsebinski sklop	Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
Slovenski prostor od prazgodovine pa do srednjega veka	40	Dijak:	Dijak:
1. Poselitev slovenskega prostora v prazgodovini 2. Življenje na slovenskem prostoru v dobah kovin 3. Slovenski prostor v okviru rimske države 4. Naselitev Slovanov v Vzhodne Alpe 5. Slovensko prostor v okviru Rimsko-nemškega cesarstva 6. Humanizem in renesansa 7. Reformacija in protireformacija na slovenskem 8. Turški vpadi in kmečki upori 9. Razsvetlenstvo in na Slovenskem 10. Ilirske province 11. Predmarčno gibanje in razvoj kulture 12. Narodno gibanje od leta 1848 do 1.svetovne vojne 13. Industrijski revolucioni in njun vpliv na slovenskem ozemlju 14. Razvoj gospodarstva in kulture na slovenskem v 20.stoletju 15. Položaj Slovenije v Jugoslaviji in osamosvojitev		<ul style="list-style-type: none"> <li>- spozna poselitev slovenskega prostora v prazgodovini in njihove najdbe,</li> <li>- ugotovi katere so najpomembnejše najdbe iz obdobja kovin na slovenskem prostoru,</li> <li>- določi pomen Rimljjanov za naš prostor,</li> <li>- spozna vzroke in posledice preseljevanja Slovanov in spozna v katero skupino Slovanov spadamo Slovenci in katera področja so naselili naši predniki,</li> <li>- seznani se življenjem posameznih slojev v srednjem veku,</li> <li>- spozna zgodovino Slovencev od naselitve do konca 15. Stoletja,</li> <li>- seznani se z razvojem slovenske kulture v srednjem veku.</li> <li>- se seznani z miselnostjo slojev v fevdalni družbi,</li> <li>- spozna posledice razkola v katoliški cerkvi v Evropi in pri nas,</li> <li>- ugotovi pomen reformatorskih piscev na Slovenskem,</li> <li>- spozna pomen reform Marije Terezije,</li> <li>- spozna, kaj pomeni izraz revolucija in kakšne so običajno posledice,</li> <li>- spozna zahteve nemških narodov v</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- - pozna glavne značilnosti slovenskega prostora v prazgodovini,</li> <li>- zna naštet najdbe iz obdobja kovin,</li> <li>- našteje tri znana središča rimske kulture na slovenskem,</li> <li>- pozna osnovne značilnosti naselitve Slovanov v Vzhodne Alpe,</li> <li>- je sposoben razložiti naselitev Slovencev in razvoj slovenske družbe v srednjem veku,</li> <li>- razume pomen jezika za razvoj narodove kulture in narodne zavesti,</li> <li>- ve, kateri sta 1. slovenski knjigi in kdo ju je napisal,</li> <li>- razume turške vpade in pojav kmečkih uporov,</li> <li>- pozna pridobitve ilirskih provinc,</li> <li>- pozna program Zedinjena Slovenija in narodno gibanje v 19.stoletju,</li> <li>- značilnosti industrijskih revolucij na Slovenskem,</li> <li>- spozna razmere med obema vojnoma v svetu in pri Slovencih,</li> <li>- pozna napadalce v Sloveniji in njihove metode pri poizkušu uničenja slovenskega naroda,</li> <li>- pozna odporniško gibanje pri nas in njegove metode odpora,</li> <li>- pozna razmere pri nas po vojni,</li> </ul>	

		<p>času marčne revolucije,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ugotovi, kaj je revolucija prinesla Slovencem,</li> <li>- seznaní se s pomenom Ilirskeh provinc na nadaljnji narodnostni razvoj Slovencev</li> <li>- ugotovi odmeve revolucije pri nas in zahteve intelektualcev (Prešeren),</li> <li>- se seznaní s potekom vojne ,</li> <li>- ugotovi posledice, ki sta jih pustili industrijski revoluciji na slovenskem ozemlju in kako sta vplivali na preseljevanje prebivalstva,</li> <li>- ugotovi kako so živeli vojaki na frontah in civilisti v zaledju,</li> <li>- spozna razmere pri Slovencih med vojno,</li> <li>- ugotovi, kje in v kakšnih razmerah smo živeli Slovenci po 1. svetovni vojni,</li> <li>- ugotovi zasluge generala Maistra v boju za S mejo,</li> <li>- ugotovi zakaj in s kakšnim ciljem so se v okupiranih državah pojavila osvobodilna gibanja,</li> <li>- seznaní se z napadom na Jugoslavijo in okupacijo Slovenije,</li> <li>- spozna cilje Osvobodilne fronte in njene metode delovanja,</li> <li>- seznaní se z razmerami v svetu po vojni (delitev sveta na interesna področja),</li> <li>- spozna pojem globalizacija in vzroke pojava</li> <li>- seznaní se z razmerami v Jugoslaviji po letu 1945,</li> <li>- ugotovi, zakaj je bila Slovenija najbolj razvita republika nekdanje Jugoslavije,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pozna probleme sodobnega sveta,</li> <li>- ve za preganjanje nasprotnikov oblasti, razlaščanje bogatih in kršenje osnovnih človekovih pravic in svoboščin.</li> <li>- je zmožen ugotoviti, zakaj je bila Slovenija najbolj razvita republika v Jugoslaviji,</li> <li>- pozna pomembne slovenske športnike, kulturnike in druge pomembne Slovence v tem času,</li> <li>- ve povedati, zakaj so bila vedno večja nasprotja med Slovenci in Srbi po letu 1980,</li> <li>- pozna kronologijo dogodkov, ki so priveli do osamosvojitve Slovenije,</li> <li>- ve, da je potekala v Sloveniji 10 dnevna osamosvojiten vojna,</li> <li>- pozna slovenske državne simbole in praznike,</li> <li>- pozna glavne spremembe, ki so se zgodile pri nas po osamosvojitvi (odprava meja, prevzem evra, demokracija, razslojevanje).</li> </ul>
--	--	---	--

		<ul style="list-style-type: none"><li>- spozna, zakaj je prišlo po Titovi smrti 1980 do razkola med slovenskim in srbskim vodstvom,</li><li>- navede vzroke za slovensko osamosvojitev,</li><li>- spozna potek osamosvojitvene vojne v Sloveniji</li><li>- ugotovi v katere evropske povezave se je vključila Slovenija po mednarodnem priznanju,</li><li>- ugotovi kakšno je življenje ljudi v samostojni Sloveniji.</li></ul>	
--	--	---	--

sebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x		
B		x		

Programska enota/modul :	Geografija	Letnik:	1.	Štev. ur: 40	Učitelj/i: Snježana Ris Primec
--------------------------	------------	---------	----	--------------	--------------------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi	
<b>A Regionalna geografija- fizična geografija</b>		15	Dijak:	Dijak:	
1. Fizična geografija Slovenije			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zna uporabljati atlas in karte, se orientirati v prostoru in vrisati evropske države z glavnimi mesti,</li> <li>- osvoji osnovne značilnosti fizične geografije Slovenije (lega države, relief, podnebje, vodovje, rastlinstvo, prst, živalstvo),</li> <li>- pozna slovenske posebnosti in naravne lepote, endemite</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zna se orientirati v prostoru, uporabljati atlas in karte, našteti in vrisati evropske države in glavna mesta ter umestiti Slovenijo v evropski prostor,</li> <li>- zna našteti in opisati osnovne fizično-geografske značilnosti Slovenije</li> </ul>	
<b>B Regionalna geografija- družbena geografija</b>		15	Dijak:	Dijak:	
1. Družbena geografija Slovenije			<ul style="list-style-type: none"> <li>- osvoji osnovne značilnosti družbene geografije Slovenije (politično ureditev, prebivalstvo, naselja, promet, gospodarstvo – s poudarkom na turizmu, gastronomiji, ipd.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zna našteti in opisati osnovne družbeno-geografske značilnosti Slovenije</li> </ul>	
<b>C Regionalizacija Slovenije</b>		5	Dijak:	Dijak:	
1. Regionalizacija Slovenije (naravnogeografske enote, regije, pokrajine)			<ul style="list-style-type: none"> <li>- pozna osnovne značilnosti vseh 5 makro-regij Slovenije, jih zna razdeliti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zna našteti osnovne značilnosti makro-regij Slovenije,</li> <li>- pozna mikro-regije,</li> </ul>	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- in na kartu vrisati vse njihove mikro-regije,</li> <li>- pozna slovenske regije in pokrajine</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- na nemi karti zna označiti in pokazati slovenske regije in pokrajine</li> </ul>
<b>D</b>	<b>Terensko delo</b>	5	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spozna terensko delo (zbiranje informacij, podatkov, vzorcev),</li> <li>- zna po skupinah rešiti učne liste</li> </ul> <p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v skupini reši učni list,</li> <li>- zna obnoviti vsebine strok. ekskurzije</li> </ul>

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x		
B		x		

Programska enota:	<b>Kemija</b>	Štev. ur: 40	Učitelj: Ksenija Suban
-------------------	---------------	--------------	------------------------

<b>Zaokroženo vsebinsko področje/sklop</b>		<b>Število ur</b>	<b>Učni cilji</b>	<b>Minimalni standardi</b>
<b>A</b>	<b>Pogled v svet snovi</b>	<b>19</b>	<b>Dijakinje in dijaki:</b>	<b>Dijakinje in dijaki:</b>
	<p>1. Kriteriji za razvršča nje snovi</p> <p>2. Masni delež topljenca</p> <p>3. Označevanje nevarnih snovi</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- oblikujejo kriterije za razvrščanje snovi v posamezne skupine (naravne/pridobljene, čiste snovi/zmesi, kovine/nekovine, prevodniki/neprevodniki ...);</li> <li>- z opazovanjem in laboratorijskim eksperimentom ugotavljajo razlike med čistimi snovmi in zmesmi;</li> <li>- z uporabo IKT preučujejo dogajanja pri spremembah snovi na nivoju delcev;</li> <li>- spoznavajo razlike v lastnostih raztopin in ugotavljajo vplive na topnost;</li> <li>- znajo uporabiti masni delež za določanje sestave raztopin in spoznajo pomen masne koncentracije,</li> <li>- pripravijo raztopine z določenim masnim deležem iz koncentratov čistil;</li> <li>- pri eksperimentalnem delu upoštevajo simbole za nevarne snovi ter R- in S- stavke;</li> <li>- spoznajo odnos med položajem elementa v periodnem sistemu in zgradbo atoma;</li> <li>- glede na lego elementa v PSE sklepajo na njegove fizikalne in kemijske lastnosti;</li> <li>- eksperimentalno primerjajo lastnosti kovin in nekovin;</li> <li>- znajo uporabiti simbolne zapise za pomembnejše elemente in spojine.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- znajo razvrstiti snovi v skupine glede na izbrani kriterij;</li> <li>- znajo določiti sestavo raztopine glede na podani masni delež ali koncentracijo;</li> <li>- s pomočjo danih informacij znajo izbrati primerno topilo glede na topljenec;</li> <li>- znajo razložiti pomen simbolov za nevarne snovi;</li> <li>- znajo razložiti zgradbo P.S.E.;</li> <li>- s pomočjo P.S.E. znajo razložiti zgradbo atoma izbranega elementa;</li> <li>- znajo zapisati simbole/formule za izbrane elemente in spojine.</li> </ul>

B	Snovi se spreminja	10	Dijakinje in dijaki:	Dijakinje in dijaki:
	7. Kemijske reakcije 8. Polimerni materiali 9. Preprosti eksperimenti		<ul style="list-style-type: none"> <li>- opredelijo kemijsko reakcijo kot snovno in energijsko spremembo;</li> <li>- znajo urediti preproste enačbe ter navesti agregatna stanja reaktantov in produktov;</li> <li>- eksperimentalno preučujejo energijske spremembe pri kemijskih reakcijah in opredelijo reakcije kot eksotermne ali endotermne;</li> <li>- eksperimentalno ugotavljajo vpliv temperature in/ali koncentracije na hitrost kemijske reakcije;</li> <li>- eksperimentalno dokazujejo prisotnost škroba, glukoze, beljakovin, maščob in nekaterih vitaminov v živilih;</li> <li>- spoznajo pomen nafte kot pomembnega vira energije in kot surovino za pridobivanje številnih produktov;</li> <li>- spoznajo reakcijo polimerizacije ter lastnosti, uporabo in pomen polimernih materialov v vsakdanjem in poklicnem življenju,</li> <li>- poznajo pomen oznak za recikliranje na polimernih materialih.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- znajo opredeliti kemijsko reakcijo kot snovno in energijsko spremembo;</li> <li>- znajo urediti preproste kemijske enačbe;</li> <li>- znajo opredeliti vpliv temperature in koncentracije snovi na hitrost kemijske reakcije;</li> <li>- znajo eksperimentalno dokazati prisotnost škroba, glukoze, beljakovin, maščob in nekaterih vitaminov v živilih;</li> <li>• znajo opisati lastnosti in uporabo osnovnih polimerov (PE, PP najlon, teflon ...) ter poznajo oznake za recikliranje.</li> </ul>
C	Kemija in okolje	11	Dijakinje in dijaki:	Dijakinje in dijaki:
	5. Zrak 6. Voda 7. Zemlja		<ul style="list-style-type: none"> <li>- poznajo sestavo zraka;</li> <li>- primerjajo kemijske in fizikalne lastnosti plinov (dušik, kisik, žlahtni plini) in jih povežejo z njihovo uporabo in pomenom za življenje;</li> <li>- poznajo enostavne redoks reakcije (razgradnja snovi, gorenje) in jih znajo zapisati s kemijskimi enačbami,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- znajo opredeliti sestavo zraka;</li> <li>- znajo našteti fizikalne in kemijske lastnosti plinov in jih povezati z njihovo uporabo in pomenom za življenje;</li> <li>- znajo opredeliti lastnosti kisika in zapisati kemijske enačbe za reakcije gorenja;</li> <li>- prepoznajo enostavne redoks reakcije;</li> <li>- znajo našteti glavne vire onesnaževanja zraka, vode in tal, njihove pogoste</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- poznajo glavne onesnaževalce zraka (ogljikov dioksid, žvepljiv dioksid, N-oksidi, ozon, CFC, smog) in posledice onesnaževanja zraka (kisli dež, topla greda, uničevanje ozonske plasti);</li> <li>- preučujejo zgradbo molekule vode in ugotavljam, kako vpliva zgradba vode na njene lastnosti;</li> <li>- ločijo vrste voda in poznajo pomen pitne vode za življenje;</li> <li>- poznajo glavna onesnaževala pitne vode (fosfati, nitrati, pesticidi);</li> <li>- razlikujejo med minerali in kamninami ter poznajo primere uporabnih kamnin;</li> <li>- preučujejo vire in posledice glavnih onesnaževal tal (gnojila, biocidi, čistila, naftni derivati ...).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>onesnaževalce in opišejo vplive ter posledice onesnaževanja na (za) okolje;</li> <li>- poznajo strukturno formulo molekule vode;</li> <li>- znajo razložiti vpliv zgradbe molekule vode na lastnosti vode;</li> <li>• razlikujejo med minerali in kamninami.</li> </ul>
--	--	---	--

Razliko do 40 ur (4 ure) bomo opravili izven urnika.

Kot vsako leto bom tudi letos dijakinje in dijaki povabila k sodelovanju na razpisane natečaje Zdrave šole, UNESCO ASPnet šole in EKO šole, ki se vsebinsko ujemajo z učnim programom kemije ter na tekmovanje iz znanja o sladkorni bolezni. Nadpovprečni dosežki bodo ovrednoteni z odlično oceno.

**Ocenjevanje znanja je ustno ali pisno. Predvidevam eno oceno.**

#### STANDARDI ZNANJ

Za oceno **zadostno** mora dijakinja / dijak:

- znati ob pomoči učitelja z besedami opisati eksperimentalna opažanja ali poiskati podatke iz literature in jih predstaviti v naprej pripravljeni tabeli
- poznati definicije pojmov posameznih vsebin;
- poznati simbole za ključne elemente;
- poznati pomen formul za ključne spojine;
- znati ob pomoči učitelja zapisati enačbe pomembnejših kemijskih sprememb;
- poznati osnovne reakcijske sheme za opis pretvorb organskih molekul;
- znati ob pomoči učitelja reševati preproste računske naloge;
- razlikovati med naravnimi in sinteznimi polimeri;
- poznati osnovna načela varnega ravnanja s snovmi.

Za oceno **dobro** mora dijak:

- znati izvajati eksperimente po navodilih;
- znati iskati in urejati podatke v tabele in grafe;
- prepoznavati vzorce v podatkih;
- poznati definicije pojmov posameznih vsebin;
- poznati simbole elementov;
- znati zapisovati formule spojin, ki so vključene v posamezni vsebinski sklop;
- znati samostojno reševati preproste računske naloge;
- znati samostojno zapisati pomembnejše kemijske spremembe z enačbami;
- poznati osnovne reakcijske sheme za opis pretvorb organskih molekul;
- razlikovati med naravnimi in sinteznimi polimeri;
- poznati uporabo in lastnosti polimernih materialov (PE, PVC, polistiren);
- poznati vplive snovi na okolje in poznati načela varnega ravnanja s snovmi in aparaturami.

Za oceno **prav dobro** mora dijak:

- znati ob pomoči učitelja načrtovati eksperimente;
- znati samostojno iskati podatke v literaturi;
- samostojno beležiti rezultate, jih predstaviti v primerni obliki in prepoznavati vzorce;
- znati povezovati eksperimentalna opažanja s teoretičnimi osnovami učnih vsebin;
- znati reševati računske naloge in probleme;
- znati opisovati tudi zahtevnejše kemijske spremembe z enačbami;
- poznati glavne vplive snovi in kemijskih sprememb na okolje in poznati načela varnega ravnanja s snovmi in aparaturami.

Za oceno **odlično** mora dijak:

- znati ob pomoči učitelja načrtovati eksperimente in biti sposoben voditi skupino;
- samostojno poiskati informacije po različnih virih;
- samostojno beležiti rezultate, jih predstaviti v primerni obliki, postavljati hipoteze;
- znati povezovati eksperimentalna opažanja s teoretičnimi osnovami učnih vsebin;
- znati samostojno reševati naloge in probleme;
- znati posploševati lastnosti na novih primerih;
- znati predstaviti z enačbami tudi zahtevnejše kemijske spremembe;
- poznati soodvisnost med družbenim razvojem in dosežki kemije;
- poznati vplive snovi na okolje, še posebej polimernih materialov;
- znati varno eksperimentirati in ravnat s snovmi in aparaturami in skrbiti za varnost sošolcev.

Programska enota/modul :	<b>Biologija</b>	Štev. ur: 40	Učitelj/i: <b>N. Lorenčič</b>
--------------------------	------------------	--------------	-------------------------------

<b>Zaokroženo vsebinsko področje/sklop</b>		<b>Število ur</b>	<b>Učni cilji</b>	<b>Minimalni standardi</b>
<b>A</b>	<b>Osnovni koncepti delovanja življenja in ravni organizacije v živi naravi</b>	40	Dijak:	Dijak:
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• je seznanjen z učnimi cilji in standardi znanj</li> <li>• razume pomen sodobne biologije, pozna biološka področja in panoge</li> <li>• je zmožen izvesti preproste meritve, biološko opazovanje, poskuse, prikazati rezultate, zaključke</li> <li>• razume, prepozna značilnosti živih bitij</li> <li>• je zmožen opisati zgradbo in uporabo svetlobnega mikroskopa</li> <li>• je zmožen pripraviti moker mikroskopski preparat</li>   <li>• je zmožen definirati pojem celica</li> <li>• je zmožen razlikovati med zgradbo pro in evkarijantske celice</li> <li>• je zmožen opisati podobnosti in razlike med zgradbo živalske in rastlinske celice</li> <li>• razume in pojasni pomen celične membrane in celične stene</li> <li>• razume zgradbo, naloge organelov</li> <li>• je zmožen razlikovati med pasivnim in aktivnim transportom</li> <li>• razume naloge jedra v celici</li>   <li>• je zmožen razložiti zgradbo nukleinskih kislin</li> <li>• je zmožen opredeliti vlogo, pomen DNA</li> <li>• je zmožen opredeliti vlogo genov, kromosomov, genoma</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna razložiti pomen sodobne biologije</li> <li>• zna izvesti preproste meritve, poskuse, prikazati rezultate, predstaviti zaključke</li> <li>• zna pripraviti moker mikroskopski preparat</li> <li>• zna mikroskopirati</li> <li>• pozna glavne značilnosti živih bitij</li>   <li>• zna opisati zgradbo celice</li> <li>• zna pojasniti razliko med pro in evkarijantsko celico</li> <li>• zna opisati podobnosti in razlike v zgradbi živalske in rastlinske celice</li> <li>• zna opisati zgradbo in naloge celične membrane</li> <li>• zna razložiti pasivni transport</li> <li>• zna opredeliti vlogo jedra</li>   <li>• zna opredeliti vlogo, pomen DNA</li> <li>• zna opisati zgradbo DNA</li> <li>• zna opisati vlogo genov, kromosomov</li> <li>• zna opredeliti mutacije</li> <li>• zna našteti najpomembnejše mutagene</li> </ul>

3. NUKLEINSKE KISLINE		<ul style="list-style-type: none"> <li>• razume in pojasni pojma diploidnost in haploidnost</li> <li>• razume, zna pojasniti potek mitoze</li> <li>• je zmožen opredeliti mutacije</li> <li>• pozna najpomembnejše mutagene</li> <li>• je zmožen razumeti postopek genskega inženirstva</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dijak je zmožen pojasniti zgradbo, naloge ATP</li> <li>• razume, zna pojasniti naloge hranilnih snovi</li> <li>• je zmožen razložiti pomen in potek vrenja</li> <li>• razume in opiše celično dihanje</li> <li>• razume in je sposoben razložiti osnovni koncept fotosinteze</li> <li>• razume in pojasni pomen fotosinteze</li> <li>• razume in je sposoben pojasniti razlike med avto in heterotrofnimi organizmi</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• je zmožen definirati pojme celica, tkivo, organ, organski sistem</li> <li>• razume in je sposoben pojasniti delovanje človeškega organizma kot usklajene celote</li> <li>• je zmožen razložiti spremembe med procesi v zdravem prizadetem telesu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• se zna opredeliti za ali proti gensko spremenjeni hrani</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dijak zna razložiti osnovne koncepte vrenja, celičnega dihanja, fotosinteze</li> <li>• zna razložiti pomen fotosinteze za razvoj in ohranjanje življenja na Zemlji</li> <li>• zna pojasniti razliko med avto in heterotrofi</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zna pojasniti pojme celica, tkivo, organ, organski sistem</li> <li>• zna razložiti usklajeno delovanje človeškega organizma</li> <li>• ima urejene zapiske</li> </ul>
4. ŽIVLJENJSKI PROCESI			
5. NIVOJI NOTRANJE ORGANIZACIJE			

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x		
B		x		

Programska enota/modul :	Sociologija	Štev. ur: 40	Učitelj/i: I. Flajžer
--------------------------	-------------	--------------	-----------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	Jaz in vsi drugi	20	Dijak:	Dijak:
	1. Jaz in vsi drugi 2. Socializacija 3. Religija		<ul style="list-style-type: none"> <li>• dijak zna razdeliti osebnost na njene osnovne sestavine</li> <li>• analizira družbene odnose in razume načine obnašanja pri soočanju z ovirami</li> <li>• razume proces socializacije in razloži, kako delujejo vrstniške skupine, družina, množični mediji na posameznika</li> <li>• dijak spozna religijsko pluralnost in strpnost</li> <li>• spozna različne oblike religij</li> <li>• razume religiozno simboliko, obrede in prepozna vsebine posameznih religij</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• našteje osnovne sestavine človekove osebnosti in jih opredeli</li> <li>• Pozna osnovne pojme iz socializacije, dejavnike, vrste in vsebino</li> <li>• Opredeli vsebino religije, njene elemente in pozna osnovne vrste religij</li> </ul>
B	Demokracija	20	Dijak:	Dijak:
	1. Vzorniki in ideali 2. Jaz državljan		<ul style="list-style-type: none"> <li>• pojasni pojem vrednote in razume njen vpliv na življenje posameznika</li> <li>• kritično ovrednoti predstanke, stereotipe in družbena pravila</li> <li>• razume povezanost človekovih pravic in odgovornosti</li> <li>• pojasni vrste človekovih pravic in svoboščin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• opredeli vrednote, norme in vzorce obnašanja</li> <li>• pozna osnovne pojme iz politične kulture, kot so demokracija, človekove pravice</li> </ul>

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo-
A		x		
B		x		

Programska enota/modul :	FIZIKA	Letnik:	2.	Štev. ur: 40	Učitelj/i: M. Žigart
--------------------------	--------	---------	----	--------------	----------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop	Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A MEJENJE IN ENERGIJA		Dijak:	Dijak:
MERJENJE	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>- loči in uporablja pojme, količina, mersko število in enota</li> <li>- našteje osnovne fizikalne količine in pripadajoče merske enote</li> <li>- našteje nekaj sestavljenih enot in pojasni za katere količine se uporabljajo</li> <li>- zna izmeriti izbrane fizikalne količine</li> <li>- našteje količine in enote, ki se uporabljajo v stroki</li> <li>- pretvarja merske enote</li> <li>- uporablja predpone in desetiške potence ter računa z njimi</li> <li>- načrtuje, izvede preprosto meritev, jo predstavi s tabelami, diagrami in preprostimi matematičnimi enačbami</li> <li>- pozna napake pri merjenju in vzroke napak (absolutna in relativna napaka)</li> <li>- izračuna povprečno vrednost rezultata in zapiše rezultat z napako</li> </ul> <p style="text-align: center;">*****</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zapiše definicije za delo, moč, kinetično in potencialno energijo,</li> <li>- opiše pojave, pri katerih se energija telesa spreminja, in zapiše energijski zakon,</li> <li>- pove, da se energija lahko pretvarja v različne oblike, ne more pa se uničiti,</li> </ul>	<p>Dijak zna večino od naštetega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zapisati osnovne fizikalne količine in pripadajoče enote,</li> <li>- uporabljati predpone in desetiške potence,</li> <li>- računati s preprostimi matematičnimi enačbami,</li> <li>- računati z žepnim računalom,</li> <li>- načrtovati in izvesti preprosto meritev,</li> <li>- meritve predstaviti s tabelami in diagrami,</li> <li>- navesti nekaj vzrokov za napake pri merjenju</li> </ul> <p>Dijak zna večino od naštetega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zapisati definicije za delo, moč, kinetično in potencialno energijo,</li> <li>- opisati pojave, pri katerih se energija telesa spreminja, in zapisati energijski zakon,</li> <li>- povedati, da se energija lahko pretvarja v različne oblike, ne more pa se uničiti,</li> <li>- opisati osnovne vire energije in porabnike energije.</li> </ul>
ENERGIJA	14		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- opiše energijske pretvorbe pri preprosti primerih gibanja npr. nihanje nihala</li> <li>- opiše osnovne vire energije in porabnike energije.</li> <li>- zna v tabelah ali na embalaži hrane <i>poiskati</i> podatke za energijske vrednosti hrane in jih <i>uporabiti v izračunih</i>,</li> <li>- v tabelah <i>poišče</i> in v računih <i>uporabi</i> podatke o porabi energije pri posameznih aktivnostih in jih <i>uporabi v izračunih</i>,</li> <li>- izračuna preproste naloge kot npr.: letno porabo energije za posamezne električne porabnike, za ogrevanje, porabo goriva za osebno vozilo itd. ter oceniti, koliko moramo plačati za porabljeno energijo in podobno.</li> </ul>	
B	EKOLOGIJA IN VESOLJE	Dijak:	Dijak:
EKOLOGIJA	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>- navede pozitivne in negativne vidike različnih načinov pridobivanja energije in jih kritično zagovarja v diskusiji,</li> <li>- opiše problem odlaganja radioaktivnih odpadkov,</li> <li>- opiše osnovne lastnosti sevanj alfa, beta in gama ter</li> <li>- razloži 'pojem učinka tople grede' (sončno sevanje in sevanje Zemlje) in je seznanjen s pomembnostjo tega problema za prihodnost človeštva,</li> <li>- opiše možne posledice globalnega segrevanja</li> </ul> <p style="text-align: center;">*****</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- navede razloge za pojav letnih časov,</li> </ul>	Dijak zna večino od naštetega: <ul style="list-style-type: none"> <li>- našteti pozitivne in negativne vidike različnih načinov pridobivanja energije,</li> <li>- razložiti pojav tople grede,</li> <li>- opisati pomen ozonske plasti in posledice povečevanja ozonske luknje,</li> <li>- opisati osnovne lastnosti zvočnega onesnaženja in navesti vplive na človeka.</li> </ul>

<b>VESOLJE</b>	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zna pojasniti pomen Sončeve energije za vremenske pojave,</li> <li>- zna pojasniti pojme dež, sneg, toča, megla, blisk, grom, veter,</li> <li>- opiše sončni sistem,</li> <li>- primerja velikost planetov in njihovo oddaljenost od Sonca,</li> <li>- pozna gravitacijski zakon</li> <li>- pozna naravne satelite in pomen umetnih geostacionarnih ter drugih satelitov,</li> <li>- zna opisati energijske procese v Soncu in zvezdah,</li> <li>- zna opisati, kaj so ozvezdja in kako so zvezde razporejene v galaksiji,</li> </ul>	<p>Dijak zna večino od naštetega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- našteti in razložiti osnovne pojme in pojave (dež, sneg, toča, megla, blisk, grom),</li> <li>- pozna količine zračni tlak, temperaturo, hitrost in smer vetra.</li> <li>- opisati sončni sistem in primerjati velikost Zemlje in Sonca,</li> <li>- pojasniti pomen geostacionarnega satelita,</li> <li>- opisati sproščanje energije v Soncu in zvezdah,</li> <li>- opisati, kaj so ozvezdja in kako so zvezde razporejene v galaksiji.</li> </ul>
----------------	----	--	---

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x		PREDSTAVITEV referata ali PPT
B		x		PREDSTAVITEV referata ali PPT

Programska enota/modul :	Informatika	Štev. ur: 60	Učitelj/i: Valerija Pekušek Cvikel
--------------------------	-------------	--------------	------------------------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	Osnove informatike	5	Dijak:	Dijak:
	6. Ponovitev in nadgradnja temeljnih pojmov 7. Vplivi IT 8. Komuniciranje		Ponovi osnovne pojme: <ul style="list-style-type: none"><li>• informatika, računalništvo</li><li>• podatek, informacija,</li><li>• koda, kodiranje, bit, predstavitev podatkov (besedil, slike, zvoka) v računalniku</li><li>• količina informacij</li><li>• kodiranje podatkov</li><li>• informacijska družba</li><li>• odločanje</li><li>• informacijski sistemi</li><li>• Informacijska tehnologija (IT)</li><li>• informacijska pismenost</li><li>• informacijska onesnaženost</li><li>• Spozna vplive IT</li><li>• Pozna elemente komuniciranje, smeri in razmerja v komuniciraju</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pozna in razume osnovne informatične pojme</li><li>• Pozna vplive IT</li><li>• Pozna smeri, razmerja in elemente komuniciranja</li><li>• Bogati svoj jezikovni zaklad in izražanje v slovenskem jeziku</li></ul>
B	Standardne V/I enote, operacijski sistem in omrežja	11	Dijak:	Dijak:
	10. Razvoj računalništva 11. Strojna oprema 12. Programska oprema 13. Računalniško omrežje 14. Internet-teoretične osnove 15. Elektronska pošta		sposzna: <ul style="list-style-type: none"><li>• Razvoj IKT</li><li>• Glavne dele računalnika</li><li>• Vrste programske opreme in način licenciranja</li><li>• Osnovne vrste in lastnosti omrežja, storitve interneta, možnosti za zaščito računalnika pred zlonamerno kodo in varno uporabo spletja</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pozna najpomembnejše dele računalnika in njihove bistvene karakteristike.</li><li>• Opiše vrste programske opreme in njen namen</li><li>• Pozna osnovne funkcije operacijskega sistema ter opravila z datotekami in mapami</li><li>• Pozna predstavitev in zapis podatkov v računalniku ter predstavitev, zapis in prenos podatkov na različnih medijih (zgoščenka, disketa ...).</li></ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zna opredeliti splošno shemo računalniškega omrežja in pomen povezovanja računalnikov med seboj v lokalno in globalno omrežje.</li> <li>• Pozna pomen medmrežja in pravila njegove varne, racionalne in vladne uporabe</li> </ul>
<b>C</b>	<b>Elektronska preglednica</b>	14	Dijak:	Dijak:
	1. Namen preglednic 2. Delovni listi 3. Delo z vrsticami, stolpci, celicami 4. Delo s formulami 5. Delo z grafikoni 6. Izdelava dokumenta po navodilih		<ul style="list-style-type: none"> <li>• obvlada enostavno uporabo elektronskih preglednic za svoje strokovno področje</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zna oblikovati preprosto računalniško preglednico, uporabiti enostavne funkcije in izdelati graf.</li> </ul>
<b>D</b>	<b>Urejanje besedil</b>	17	Dijak:	Dijak:
	7. Ponovitev iz predhodnega izobraževanja 8. Izdelava krajšega dokumenta 9. Izdelava daljšega dokumenta		<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna uporabljati sloge in predloge</li> <li>• uporablja različne postavitve strani v dokumentu -prelomi</li> <li>• vstavlja tabele, številčne in vrstične oznake</li> <li>• oblikuje daljše sestavke</li> <li>• zaveda se pomena iskanja relevantnih virov in navajanje virov</li> <li>• zna izdelati kazala (vsebinsko, slikovno, stvarno)</li> <li>• uporablja sprotne opombe</li> <li>• Izdelava kazala – vsebinsko, slikovno, stvarno</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna oblikovati dokument po navodilih in doseže minimalne točke iz točkovnika</li> </ul>
<b>E</b>	<b>Priprava in izvedba predstavitev z uporabo večpredstavnosti</b>	13	Dijak:	Dijak:
	1. Vrste in oblike podatkov 2. Programi za pripravo predstavitev 3. Izdelava in izvedba predstavitev		Spozna: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oblike podatkov: besedilo, zvok, slika, filmi; standardi,</li> <li>• lastnosti računalniške grafike, barve</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izdelava predstavitev po navodilu z uporabo večpredstavnostnih elementov in zadosti minimalnim zahtevam v točkovniku</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• grafično ločljivost</li> <li>• uporablja zahtevnejše elemente digitalne predstavitev</li> <li>• spozna pravila za oblikovanje predstavitev</li> <li>• vključevanje zvoka, videa, slik in drugih elementov v predstavitev</li> </ul>	
--	--	--	--

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x		Kviz
B				
C			x	Skupaj z D
D			x	
E			x	

Programska enota/modul :	Športna vzgoja	Letnik:	1.	Štev. ur:	75	Učitelj/i:	Jurij Lovše, K. Šegula
--------------------------	----------------	---------	----	-----------	----	------------	------------------------

Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	Higiena	2	Dijak:	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ozavesti pomen redne telesne dejavnosti za ohranjanje in krepitev zdravja</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redno hodi k uram športne vzgoje, prinaša čisto športno opremo in aktivno sodeluje</li> </ul>
B	Atletika	10	Dijak:	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suvanje krogle</li> <li>• Vzdržljivostni tek</li> <li>• Tekaška abeceda</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dijak pravilno imitira suvanje krogle</li> <li>• Pozna vaje tekaške abecede</li> <li>• Dijak teče na daljši razdalji (vsaj 10 min) s svojim</li> </ul>
C	Košarka	12	Dijak:	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozna pravila košarke in jih upošteva v igri</li> <li>• Izvaja osnovne prvine košarkarske igre</li> <li>• Dijak zna izvesti blokado na strani žoge</li> <li>• Zna pokrivati mož na moža</li> <li>• Igra 4:4 na celo igrišče</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pozna pravila košarke (koraki, dvojna, osebna napaka, prosti met, met za dve točki, met za tri točke, tri sekunde, tehnična napaka...) in jih upošteva v igri</li> <li>• Dijak se med blokado ne giblje</li> <li>• Dijak se giblje po igrišču skladno z žogo</li> </ul>
D	Odbojka	12 - 14	Dijak:	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dijak pozna odbojkarska pravila</li> <li>• Zna sprejeti in podati žogo pri odbojki;</li> <li>• Igra odbojko 6:6;</li>   <li>• Dijak izvede napadalni udarec</li> <li>• Dijak uspešno izvede zgornji servis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dijak pozna odbojkarska pravila in jih upošteva v igri (nošena žoga, prestop, mreža, menjava servisa in igralcev v polju, štetje, menjava prostorov med igro, prestop 3 metrske črte...)</li> <li>• Dijak naredi pripravo na udarec (korak in odriv)</li> <li>• Dijak uspešno servira vsaj 4 zgornje servise od 10 ali 2 od 5</li> </ul>
E	Nogomet	12	Dijak:	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Podajanje in ustavljanje žoge</li> <li>● Osnovna nogometna motorika</li> <li>● Igra nogomet 5:5</li> <li>● Igra vratarja</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ustavljanje visoke žoge</li> <li>● Strel na gol z visoko podane žoge (z rokami)</li> <li>● Dijak se giblje po igrišču skladno z žogo</li> </ul>
<b>F</b>	<b>Gimnastika</b>	<b>6</b>	Dijak:	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dijak zna narediti premet v stran z obratom</li> <li>● MPP – različno skoki</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dijak naredi premet v stran</li> <li>● Dijak varno izvede osnovni skok na MPP</li> </ul>
<b>G</b>	<b>Osnovna motorika – vaje za moč</b>	<b>6</b>	Dijak:	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Pozna vaje za preventivo pred bolečinami v križu</li> <li>● Dijak pozna osnovne vaje za krepitev trupa</li> <li>● Uporabi vaje za stabilizacijo trupa, ki preprečujejo bolečine v hrbtenici</li> <li>● Izboljšati koordinacijo gibanja, preciznost in ravnotežje; vaje za moč rok in nog</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Našteje vaje za preventivo pred bolečinami v križu in jih pokaže (vsaj štiri vaje)</li> <li>● Dijak pozna in pravilno izvede vsaj štiri vaje za krepitev trebušnih in hrbtnih mišic ter mišic rok in nog</li> <li>● Izpolnjen športno vzgojni karton</li> </ul>
<b>H</b>	<b>Športne igre (badminton, frizbi,baseball)</b>	<b>10</b>	Dijak:	
	<b>badminton, frizbi, dodge ball baseball...</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dijak pozna pravila igre</li> <li>● Dijak zna servirati</li> <li>● Dijak si uspešno podaja čez mrežo</li> <li>● Dijak pozna pravila igre ultimate frizbi</li> <li>● Dijak zna podati in sprejeti frizbi</li> <li>● Dijak pozna osnovna pravila baseballa</li> <li>● Dijak zna podati in udariti podano žogico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Pozna pravila in jih upošteva v igri.</li> <li>● Minimalni standard prilagodimo številu opravljenih ur posameznega športa</li> </ul>
<b>I</b>	<b>Ples /ritmična gimnastika - dijakinje</b>	<b>10</b>	Dijak:	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dijak pozna korake chachacha ter valčka</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dijak zna prikazati korake pri valčku</li> <li>● plesno-ritmična sestava po izbiri</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dijak sproščeno ustvarja na poljubno temo ob zvokih glasbe</li> </ul>	
--	--	--	--	--

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x	x	
B			x	
C			x	
D			x	
E			x	
F			x	
G			x	
H			x	
I			x	

Do 30% ocene je lahko teoretično znanje, ki ga lahko preverjamo v ustni ali pisni obliki.

Minimalni standard pri športni vzgoji je 85% prisotnost.

V 1. LETNIKU se 2 uri športni vzgoje opravita vsak teden po urniku, kar je skupno 70 ur čez celo šolsko leto. Dijaki pa morajo poleg tega opraviti še 5 ur aktivnosti izven šole. Možne aktivnosti: udejstvovanje na športni prireditvi (maratoni...), ogled tekmovanja na višji ravni (1. liga, mednarodno tekmovanje...), redno obiskovanje športnih aktivnosti po klubih in društvih... Dijaki lahko aktivnosti opravijo tudi z razpisanimi dejavnostmi iz kataloga interesnih dejavnosti.

Programska enota/modul :	M 4 Obroki in dogodki z animacijo	Letnik:	1.	Štev. ur: 175	Učitelj/i: PRE, KUH, GOP, STR
--------------------------	-----------------------------------	---------	----	---------------	-------------------------------

Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	Prehrana različnih skupin ljudi	35	Dijak:	Dijak
1. Prehrana zdravih ljudi	8		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PREHRANA ZDRAVIH LJUDI</b></li> <li>• pozna piramido zdrave prehrane in razdelitev živil v sedem skupin po prevladujoči hranilni snovi v živilu ter njuno uporabo</li> <li>• pozna značilnosti prehrane fizičnih in umskih delavcev, otrok in mladine, rekreativcev in športnikov, starejših ljudi in dojenčkov</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pojasni piramido zdrave prehrane in razvrsti živila v sedem skupin po prevladujoči hranilni snovi</li> <li>• pojasni osnovne značilnosti prehrane fizičnih in umskih delavcev, otrok in mladine, rekreativcev in športnikov, starejših ljudi in dojenčkov,</li> </ul>
2. Alternativna prehrana	8		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ALTERNATIVNA PREHRANA</b></li> <li>• pozna alternativno prehrano in njene vrste,</li> <li>• pozna značilnosti in priporočila naravne prehrane,</li> <li>• pozna temelje, priporočila in značilnosti makrobiotike,</li> <li>• pozna vrste vegetarijanske prehrane in njihove značilnosti ter vpliv vegetarijanske prehrane na zdravje,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pojasni pojem alternativna prehrana,</li> <li>• pojasni osnovne značilnosti naravne prehrane in makrobiotike</li> <li>• pojasni vrste vegetarijanske prehrane,</li> </ul>
3. Dietna prehrana	8		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DIETNA PREHRANA</b></li> <li>• pozna dietoterapevtično prehrano,</li> <li>• pozna značilnosti in priporočila varovalne prehrane,</li> <li>• pozna značilnosti in priporočila diete pri srčno žilnih, želodčnih, ledvičnih, jetrnih in žolčnih obolenjih, pri sladkorni bolezni in celiakiji ter shujševalni dieti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pojasni pojem dietoterapevtična prehrana,</li> <li>• pojasni pojem varovalna prehrana,</li> <li>• pojasni mediteransko dieto pri srčno žilnih obolenjih,</li> <li>• pojasni osnovne značilnosti diete pri želodčnih, ledvičnih, jetrnih in žolčnih obolenjih, pri sladkorni bolezni in celiakiji ter shujševalni dieti,</li> </ul>
	11		<ul style="list-style-type: none"> <li>• utrjevanje, preverjanje in ocenjevanje znanja</li> </ul>	

Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
B	Priprava rednih in izrednih obrokov	70	Dijak:	
	1. Priprava dietnih jedi in jedi za izredne obroke in dogodke	70	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pozna organizacijo lastnega dela in dela v timu</li> <li>• pozna jedi iz različnih skupin in jih zna vključevati v menije</li> <li>• uporablja dovoljene postopke termične obdelave pri pripravi dietne prehrane</li> <li>• pripravlja jedi po načelih varovalne prehrane in diet</li> <li>• pripravi in ponudi jedi po naročilu iz različnih skupin</li> <li>• opravi zaključna dela</li> <li>• pozna različne obroke in dogodke</li> <li>• pripravi jedi iz vseh skupin za različne izredne obroke in dogodke, jih ustrezeno porcionira in ponudi</li> <li>• pripravlja jedi po načelih/smernicah zdrave prehrane in vključuje sodobne tendre v kulinariki</li> <li>• pripravlja in v jedilnike izrednih obrokov vključuje narodne jedi in jedi tujih kuhinj</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna se organizirati in vključiti v delo tima</li> <li>• jedi uvrsti v skupine in jih zna vključiti v jedilnik</li> <li>• poznati mora dovoljene postopke termične obdelave pri pripravi dietnih jedi</li> <li>• jedi zna pripraviti po načelih varovalne prehrane</li> <li>• pozna opravila zaključnih del,</li> <li>• pozna obroke in dogodke</li> <li>• pripraviti zna jedi iz različnih skupin in jih vključuje v jedilnike, jih porcionira in pri tem upošteva normative</li> <li>• pozna pripravo jedi po smernicah zdrave prehrane s vključevanje sodobnih trendov</li> <li>• zna pripraviti izredne obroke in v njih vključevati narodne jedi</li> </ul>
C	Podjetništvo, ekonomika, sredstva in viri sredstev	16	Dijak:	Dijak:
	1. Podjetništvo 2. Ekonomika 3. Sredstva in viri sredstev		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Razlikuje pojem podjetništvo in pomen obstoja podjetništva za posamezika in družbo</li> <li>• Pozna prednosti in slabosti biti podjetnik</li> <li>• Loči različne oblike podjetij in primerja njihove prednosti in pomanjkljivosti za podjetnika-s.p.,d.o.o.,d.n.o.,k.d.,t.d.</li> <li>• Pozna pojem ekonomika,pozna vrste, naloge in cilje ekonomik</li> <li>• Loči sredstva in vire sredstev in jih zna navesti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Navede značilnosti uspešnih podjetnikov.</li> <li>• Navede možne oblike podjetij ter pozna njihove bistvene značilnosti glede ustanovitvenega kapitala in odgovornosti članov</li> <li>• Pojasni pojem ekonomika ter pozna cilje mikro ekonomike</li> <li>• Razlikuje med sredstvi in viri sredstev v podjetju</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>Preverjanje in ocenjevanje</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Našteje lastne in tuje vire sredstev</li> </ul>
<b>D</b>	<b>Bilanca stanja,stalna sredstva,gibljiva sredstva</b>	<b>19</b>	Dijak:	<b>Dijak:</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>pozna pojem bilance stanja, način njene sestave, temeljno bilančno načelo in možne bilančne spremembe</li> <li>Pozna vrste stalnih sredstev,njihove značilnosti,možnosti pridobivanja ter spremenjanje njihove vrednosti</li> <li>Pozna pojem ,vrste in pomen različnih načinov amortiziranj stalnih sredstev v podjetju</li> <li>Pozna vrste gibljivih srestev v podjetju,njihove značilnosti in dejavnike ,ki vplivajo na višino sredstev v podjetju</li> <li>Preverjanje in ocenjevanje</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opiše enostavno bilanco stanja in jo po danih podatkih učitelja sestavi</li> <li>Našteje stalna sredstva v podjetju</li> <li>Razloži pojem amortizacija</li> <li>Izdelo enostaven amortizacijski načrt</li> <li>Navede vrste gibljivih sredstev ter zna pojasniti pomen hitrega obračanja le-teh</li> </ul>
<b>E</b>	<b>Postrežba izrednih obrokov</b>	<b>35</b>	Dijak:	<b>Dijak:</b>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>pozna strežni inventar ter ga pravilno uporablja pri pripravi različnih pogrinjkov</li> <li>pozna jedi iz različnih skupin in jih zna vključevati v menije</li> <li>uporablja pravilne postopke pri pripravi različnih izrednih obrokov</li> <li>pripravlja pogrinjke na določen izredni obrok</li> <li>pripravi pogrinjke za jedi po naročilu iz različnih skupin</li> <li>samostojno ali v timu postreže goste za določen izredni obrok</li> <li>animiranje gostov različnih starostnih skupin</li> <li>pozna različne obroke in dogodke</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>pozna strežni inventar in pravilna uporaba</li> <li>jedi uvrsti v skupine in jih zna vključiti v jedilnik</li> <li>poznati mora pripravo različnih vrst pogrinjkov</li> <li>poznati mora pravila postrežbe pri izrednih obrokih</li> <li>pozna obroke in dogodke</li> <li>pripraviti zna animacijo za različne skupine gostov</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• pripravi pogrinjke za različne izredne obroke in dogodke, ter ustrezno pripravi in postreže</li> <li>• pripravlja različne pogrinjke in vključuje vina glede na kulinariko</li> <li>• pripravlja jedilnike izrednih obrokov ter vključuje narodne jedi z domačimi vini</li> <li>• zaključek dela in analiziranje dela</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna pripraviti izredne obroke in v njih vključevati narodne jedi z vini</li> <li>• pozna opravila zaključnih del in analiziranje dela</li> </ul>
--	--	---	---

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A		x		
B			x	praktično z zagovorom
C		x		
D			x	

**STR**

"Minimalni standard za pridobitev ocene oz. pozitivno oceno je tudi 85% prisotnost pri pouku predmeta. Če je dijak odsoten več in ga po učiteljevi presoji ni moč objektivno oceniti, je dijak neocenjen in oceno pridobiva s predmetnim izpitom. Dijak je dolžan k pouku prinašati dogovorjene potrebščine, urejati zapiske, imeti korekten odnos do pouka in prisotnih ter biti v predpisani uniformi za praktični pouk."

Programska enota/modul :	Priprava in postrežba specialnih jedi	Letnik:	1.	Štev. ur: 100	Učitelj/i: KUH, STR
--------------------------	---------------------------------------	---------	----	---------------	---------------------

Zaokroženo vsebinsko področje/sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
A	SIRI V KULINARIKI	50	Dijak:	Dijak:
	1. KUH 2. Postrežba sirov	25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• loči vrste sirov po vsebnosti maščobe in vode</li> <li>• pozna predstavnike posameznih skupin</li> <li>• prepozna tipične slovenske in mednarodne sire</li> <li>• dijak prepozna sire primerne za posamezno jed,</li> <li>• izbere različne sire za sirno ploščo in degustacijo</li> <li>• sestavi ponudbo jedi s siri za izredni obrok</li> <li>• pripravi jedi z mednarodnimi siri</li> <li>• dijak spozna specialni pribor za postrežbo in razrez sirov</li> <li>• pripravi svečano omizje za postrežbo sirov</li> <li>• pripravi delovno površino za razrez sirov</li> <li>• pravilno razreže in postreže sire in jedi iz sirov</li> <li>• priporoča in postreže ustrezna vina k sirom</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dijak zna našteti vrste sirov</li> <li>• pozna tipične predstavnike slovenskih ter mednarodnih sirov</li> <li>• Dijak zna izbrati sir za pico, juho in testenine</li> <li>• Pripraviti vsaj eno jed s sirom</li> <li>• Zna sestaviti sirovo ploščo</li> <li>• Zna pravilno razrezati in ponuditi različne sire</li> <li>• zna razrezati sir pred gostom in zraven priporočati ustrezeno vino</li> </ul>
B	BELUŠI V KULINARIKI	50	Dijak:	Dijak:
	1. KUH 2. Postrežba belušev	25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dijak spozna beluše</li> <li>• Spozna načine priprave in serviranja</li> <li>• Spozna inventar za pripravo</li> <li>• Pripravi nekaj jedi iz belušev v skupinski nalogi</li> <li>• spozna specialni pribor za postrežbo belušev</li> <li>• pripravi specialni pogrinjek za postrežbo belušev</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna beluše pripraviti na topotno obdelavo in jih pravilno skuhati</li> <li>• v skupini pripravi eno jed</li> <li>• zna pripraviti ustrezen pogrinjek, pravilno postreči beluše in določiti ustreznata vina</li> </ul>

		• spozna postrežbo belušev in izbiro ustreznega vina	
--	--	--	--

Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Praktično	Drugo- vpiši način ocenjevanja
A			x	
B			x	

Priprava in postrežba specialnih jedi	KUH	50	100
	STR		

**STR**

"Minimalni standard za pridobitev ocene oz. pozitivno oceno je tudi 85% prisotnost pri pouku predmeta. Če je dijak odsoten več in ga po učiteljevi presoji ni moč objektivno oceniti, je dijak neocenjen in oceno pridobiva s predmetnim izpitom. Dijak je dolžan k pouku prinašati dogovorjene potrebščine, urejati zapiske, imeti korekten odnos do pouka in prisotnih ter biti v predpisani uniformi za praktični pouk."

Programska enota/modul :	Nemščina za potrebe stroke	Letnik:	1.	Štev. ur: 70	Učitelj/i: S. Porekar P.
--------------------------	----------------------------	---------	----	--------------	--------------------------

Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
<b>A Prvi stiki z gostom</b>		14	Dijaki:	Dijak zna:
<b>1. Obravnavane teme v sklopu</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• pozdravijo in predstavijo sebe in druge;</li> <li>• črkujejo;</li> <li>• štejejo, znajo brati in zapisati telefonske številke;</li> <li>• povprašajo po osnovnih podatkih;</li> <li>• poznajo imena nemško govorečih in nekaterih drugih držav, narodnosti;</li> <li>• sprejmejo gosta na recepciji, v restavraciji</li> <li>• izpolnijo prijavni obrazec</li> </ul> <p>Slovница:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• spregajo glagole v sedanjiku;</li> <li>• uporabijo vprašalnice;</li> <li>• naučijo se imena črk in glavne števниke do 1000</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pozdraviti, predstaviti sebe in druge, črkovati, šteti, brati in pisati številke, poimenovati nemško govoreče dežele, sprejeti gosta na recepciji, izpolniti prijavni obrazec</li> </ul>
<b>B Hotelska soba, hotelski zajtrk</b>		14	Dijaki:	Dijak zna:
<b>1. Obravnavane teme v sklopu</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• poimenujejo opremo hotelske sobe in vrste hotelskih sob;</li> <li>• pospremijo gosta do sobe;</li> <li>• poimenujejo prtljago in gostu ponudijo pomoč pri prtljagi;</li> <li>• dijaki naštejejo ponudbo hotelskega zajtrka;</li> <li>• dijaki po telefonu naročijo zajtrk v sobo/ sprejmejo naročilo; dialog (receptor – gost);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• poimenovati vrste hotelskih sob in njihovo opremo;</li> <li>• poimenovati prtljago;</li> <li>• oddati/ prevzeti kratko naročilo zajtrka v sobo;</li> <li>• našteti ponudbo hotelskega zajtrka;</li> <li>• izraziti ceno jedi;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• na kratko opišejo in priporočajo jedi za otroke in odrasle (dialogi);</li> <li>• izrazijo ceno jedi.</li> </ul> <p>Slovница.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• raba samostalnika v 1. in 4. sklonu</li> <li>• Präsens</li> </ul>		
Strokovni vsebinski sklop		Število ur	Učni cilji	Minimalni standardi
C	Hotelska ponudba	14	Dijaki:	Dijak zna:
	1. Obravnavane teme v sklopu		<ul style="list-style-type: none"> <li>• opišejo hotel – kje je kaj - in predstavijo ponudbo hotela;</li> <li>• naštejejo aktivnosti, ki so na voljo za goste hotela;</li> <li>• opišejo in priporočajo posamezne storitve;</li> <li>• izražajo se o času, poznajo dneve, dele dneva, mesece in letne čase;</li> </ul> <p>Slovница:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• krajevni in časovni predlogi;</li> <li>• Dativ (raba s predlogi).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• opisati hotel, ponudbo hotela, aktivnosti za goste v hotelu in priporočati posamezne storitve;</li> <li>• našteti dneve, mesece, letne čase;</li> <li>• izraziti se o času.</li> </ul>
D	V restavraciji	20	Dijaki:	Dijak zna:
	1. Obravnavane teme v sklopu		<ul style="list-style-type: none"> <li>• sprejmejo rezervacijo za mizo (telefonski pogovor)</li> <li>• poznajo sestavne dele jedilnega lista;</li> <li>• poznajo posamezne jedi (predjedi, juhe, glavne jedi, sladice);</li> <li>• sestavijo menu in ga priporočajo;</li> <li>• gostu razložijo jedi in pijače.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• našteti hode jedilnega lista, posamezne jedi, sestaviti menu, razložiti gostu jedi in pijače.</li> </ul>

E	Plačilo, reklamacije	8	Dijaki:	Dijak zna:
1.	Obravnavane teme v sklopu		<ul style="list-style-type: none"> <li>• sestavijo račun;</li> <li>• poznajo sestavne dele računa (glava, naslov, cena, naročilo, bruto, neto znesek, DDV...);</li> <li>• gostu predstavijo račun;</li> <li>• izrazijo ceno;</li> <li>• pisno in ustno reagirajo na pritožbe gostov v hotelu, restavraciji ali glede računa.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sestaviti račun in našteti sestavne dele računa, gostu predstaviti račun, izraziti ceno, pisno in ustno reagirati na pritožbe gostov v hotelu, restavraciji ali glede računa.</li> </ul>

\*Minimalni standard za pridobitev ocene oz. pozitivno oceno je tudi 85% prisotnost pri pouku predmeta. Če je dijak odsoten več in ga po učiteljevi presoji ni moč objektivno oceniti, je dijak neocenjen in oceno pridobiva s predmetnim izpitom. Dijak mora k pouku prinašati dogovorjene šolske potrebščine in imeti primeren odnos do predmeta in vseh udeležencev učnega procesa.

Izvedbeni kurikul je podprt z učbeniškim gradivom **Zimmer frei**.

Letnik	Vsebinski sklop	Pisno	Ustno	Ostalo - ustno (govorni nastop ali sprotro sodelovanje – besedišče, besedila)	Dijak pridobi načeloma <b>dve ustni in dve pisni oceni oz vsaj 3 ocene – dve pisni in eno ustno. Ustno ocenjevanje</b> poteka sproti; ena ocena je izpraševanje predelane snovi, druga je sprotro delno ocenjevanje besedišča in predelanih besedil,govorni nastop – odvisno od situacije (koliko bo pouka v razredu in koliko na daljavo) ali/in ocena iz dodatnega dela (tekmovanja, prizadavnost) ; <b>pisni oceni</b> dijak pridobi s testom po prvi in po drugi polovici predelane snovi. V primeru daljšega obdobja pouka na daljavo dijak lahko pridobi oceno iz opravljanja dodeljenih nalog, sodelovanja na videokonferencah in pri drugih aktivnostih v različnih učnih okoljih. Ta ocena lahko nadomesti katero od predvidenih ocen, ki bi bile pridobljene pri izvajaju pouka v šoli. Več ocen lahko dijak pridobi, kadar mora npr. popravljati oceno oz. želi izboljšati oceno ali kadar učitelj presodi, da je za doseganje učnih ciljev nujno potrebno dodatno ocenjevanje (npr. zaradi slabe pisne zmožnosti lahko učitelj napove dodatno ocenjevanje iz nareka.)
1.	A-E	2x - <b>ŠOLSKA NALOGA, JEDILNI LIST</b>	1x	1X	

**10. Šolski koledar**

	SEPTEMBER	OKTOBER		NOVEMBER		DECEMBER		JANUAR		FEBRUAR		MAREC		APRIL		MAJ		JUNIJ
1.		1.		1. <b>dan mrtvih</b>	1.		1.	<b>Novo leto</b>	1.		1.		1.		1. <b>Praznik dela</b>	1.		
2.		2.		2.	2.		2.	<b>Novo leto</b>	2.		2.		2.		2. <b>Praznik dela</b>	2.		
3.		3.		3.	3.		3.	Pouka prost dan	3.		3.		3.		3. <b>Prost dan</b>	3.		
4.		4.		4.	4.		4.		4.		4.		4.		4.	4.		
5.		5.		5.	5.		5.		5.		5.		5.		5.	5.		
6.		6.		6.	6.		6.		6.		6.		6.		6.	6.		
7.		7.		7.	7.		7.		7.		7.		7.		7.	7.		
8.		8.		8.	8.		8.		8. <b>Prešernov dan</b>	8.		8.		8.		8.		
9.		9.		9.	9.		9.		9.		9.		9.		9.	9.		
10.		10.		10.	10.		10.		10.		10.		10.		10.	10.		
11.		11.		11.	11.		11.		11.		11.		11.		11.	11.		
12.		12.		12.	12.		12.		12.		12.		12.		12.	12.		
13.		13.		13.	13.		13.		13.		13.		13.		13.	13.		
14.		14.		14.	14.		14.		14. <b>info. dan</b>	14.		14.		14.		14.		
15.		15.		15.	15.		15.	<b>1. ocen. konf</b>	15.	<b>info. dan</b>	15.		15.		15.		15.	
16.		16.		16.	16.		16.		16.		16.		16.		16.	16.		
17.		17.		17.	17.		17.		17. <b>Počitnice</b>	17.		17.		17.		17.		
18.		18.		18.	18.		18.		18. <b>Počitnice</b>	18.		18.		18.		18.		
19.		19.		19.	19.		19.		19. <b>Počitnice</b>	19.		19.		19.		19.		
20.		20.		20.	20.		20.		20. <b>Počitnice</b>	20.		20.		20.		20.		
21.		21.		21.	21.		21.		21. <b>Počitnice</b>	21.		21.	<b>Velikonočni pone.</b>	21.		21.		
22.		22.		22.	22.		22.		22.		22.		22.		22.		22.	
23.		23.		23.	23.		23.		23.		23.		23.		23.		23.	
24.		24.		24.	24.		24.		24.		24.		24.		24.		24. <b>konec pouka</b>	
25.		25.		25.	25.	<b>Božič</b>	25.		25.		25.		25.		25.		25. <b>Dan državnosti</b>	
26.		26.		26.	26.	<b>Dan samostoj.</b>	26.		26.		26.		26.		26.		26.	
27.		27.		27.	27.	<b>Počitnice</b>	27.		27.		27.		27. <b>Dan upora proti okupatorju</b>	27.		27.		
28.		28.	<b>Počitnice</b>	28.	28.		28.		28.		28.		28. <b>Počitnice</b>	28.		28.		
29.		29.	<b>Počitnice</b>	29.	29.		29.				29.		29. <b>Počitnice</b>	29.		29.		
30.		30.	<b>Počitnice</b>	30.	30.	<b>Počitnice</b>	30.				30.	<b>Počitnice</b>	30.		30.			
		<b>31. Dan reforma.</b>		31.	31.	<b>Počitnice</b>	31.				31.		31.		31.			

Maribor, 16. 9. 2023

---

Marjan Božičko  
Vodja PUZ-a

---

Dušan Erjavec  
Ravnatelj

Izvedbeni kurikul za PTI Gastronomija je bil potrjen na svetu zavoda dne

---

.