



Srednja šola
Črnomelj

Kidričeva ulica 18a

8340 Črnomelj

tel.: 07/ 30 51 667

ss.crnatelj@quest.arnes.si

KATALOG OBVEZNIH IZBIRNIH VSEBIN/INTERESNIH DEJAVNOSTI

ŠOLSKO LETO 2025/26

Kazalo vsebine

1	PROGRAM GIMNAZIJA	1
1.1	VSEBINE, OBVEZNE ZA VSE	1
1.2	VSEBINE, OBVEZNE ZA VSE GIMNAZIJE	1
1.3	VSEBINE, OBVEZNE ZA TIP GIMNAZIJE	2
1.3.1	SPLOŠNA GIMNAZIJA	2
1.4	PROSTA IZBIRA V PROGRAMU GIMNAZIJA	2
1.4.1	VSEBINE PO DIJAKOVI PROSTI IZBIRI	2
1.5	OBVEZNA PONUDBA ŠOLE	2
1.5.1	MEDPREDMETNE VSEBINE Z EKSKURZIJO, TABOROM ITD. (najmanj 15 ur)	3
1.5.2	METODOLOGIJA RAZISKOVALNEGA DELA (najmanj 15 ur)	4
1.5.3	PROSTOVOLJNO SOCIALNO DELO (PSD) (najmanj 15 ur)	4
1.5.4	PRVA POMOČ (najmanj 15 ur)	5
1.5.5	ŠPORTNI TABORI IN ŠOLE V NARAVI (najmanj 15 ur)	6
	SMUČANJE	6
	AKTIVNOSTI V OKVIRU PROJEKTA zMIGAJ!	7
1.5.6	UČENJE ZA UČENJE (najmanj 15ur)	7
1.5.7	VERSTVA IN ETIKA (najmanj 15)	8
1.6	DIJAKOVA PROSTA IZBIRA (PONUDBA ŠOLE)	9
1.6.2	Šahovski krožek	24
1.6.3	AvtoCAD – za dijake 4. letnika programa strojni tehnik	24
1.6.4	Tehnični krožek	25
1.6.5	Strojniški krožek- osnove programiranja v programu Qapt	25
1.6.6	Šolski vivarij	25
1.6.7	Recitatorsko-dramski krožek	26
1.6.8	Šolski radio	26
1.6.9	Erasmus+ klub	27
1.6.10	Podjetniški krožek	27
1.6.11	Likovna dejavnost	27
1.6.12	Priprave na tekmovanje iz pisanja filozofskega eseja (filozofski krožek)	28
2	PROGRAM STROJNI TEHNIK	30
2.1	ID V PROGRAMU STROJNI TEHNIK V ŠOL. LETU 2025/26	30
2.2	PONUDBA ŠOLE	31
2.3	PROSTA IZBIRA DIJAKA (LAHKO TUDI ZUNAJ ŠOLE) V PROGRAMU STROJNI TEHNIK (43 UR):	31
3	PROGRAM OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR	33
3.1	ID V PROGRAMU OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR ŠOL. LETU 2025/26	33
4	OBRAZCI	34
5	SKLEP	37

1 PROGRAM GIMNAZIJA

OIV V PROGRAMU GIMNAZIJA V ŠOL. LETU 2025/26

1.1 VSEBINE, OBVEZNE ZA VSE

Gimnazija OIV					
	1. letnik	2. letnik	3. letnik	4. letnik	SKUPAJ* minimalno
Obvezne vsebine – ponudba šole	77	34	25	4	
Knjižnično informacijska znanja	10	5	3	/	15
Športni dnevi	10	10	15	/	35
Kulturno-umetniške vsebine	5	6	4	4	15
Zdravstvena vzgoja	10	7	/	/	15
Vzgoja za družino, mir in nenasilje	6	5	3	/	15
Vsebine, obvezne za splošno gimnazijo					
Kulturno-umetniške vsebine - LUM	18	1	/	/	18
Kulturno-umetniške vsebine - GUM	18	/	/	/	18
Popolnoma prosta izbira	13	56	30		
Skupaj	90	90	55	26	265

* Dijak mora v 4 letih šolanja opraviti skupaj 265 ur OIV, od tega jih je minimalno 131 obveznih, določenih s strani šole. Razporeditev ur po letnikih in razmerje med obveznimi in izbirnimi vsebinami se lahko razlikuje, glede na leto vpisa v srednjo šolo in druge objektivne razloge. Šola lahko glede na aktualno ponudbo poveča število ur dejavnosti OIV obveznih za vse in temu primerno zmanjša število ur proste izbire.

1.2 VSEBINE, OBVEZNE ZA VSE GIMNAZIJE

- a) Knjižnična informacijska znanja najmanj 15 ur
- b) Kulturno-umetniške vsebine najmanj 15 ur
- c) Športni dnevi najmanj 35 ur
- d) Zdravstvena vzgoja najmanj 15 ur
- e) Vzgoja za družino, mir in nenasilje najmanj 15 ur

1.3 VSEBINE, OBVEZNE ZA TIP GIMNAZIJE

1.3.1 SPLOŠNA GIMNAZIJA

- a) Kulturno-umetniške vsebine z likovnega področja: 18 ur**
- b) Kulturno-umetniške vsebine z glasbenega področja: 18 ur**

1.4 PROSTA IZBIRA V PROGRAMU GIMNAZIJA

1.4.1 VSEBINE PO DIJAKOVI PROSTI IZBIRI

Dijaki lahko prosto izbirajo:

- a. iz kataloga obveznih izbirnih vsebin, ki ga pripravi Zavod RS za šolstvo,**
- b. iz kataloga obveznih izbirnih vsebin posamezne šole, ki ga šola priloži v letni delovni načrt.**

Šola določi nekatere vsebine iz obeh katalogov kot obvezno ponudbo šole.

Šola je dolžna ponuditi oziroma organizirati naslednje vsebine:

1.5 OBVEZNA PONUDBA ŠOLE

1.5.1 MEDPREDMETNE VSEBINE Z EKSKURZIJO, TABOROM ITD. (najmanj 15 ur)

ŠT. UR: 30	PARIZ - mesto luči
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	zimske počitnice (21. 2.-24. 2. 2026)
ŠT. UDELEŽENCEV:	Odvisna od prijav
VSEBINE: Izbirna ekskurzija v tujino Nekaj vsebinskih poudarkov: <ul style="list-style-type: none"> - ogled mesta Pariz - ogled lokalnih znamenitosti - -ogled Versaillesa 	
NOSILEC PROGRAMA:	Alexandra Kočevar
OBVEŠČANJE:	e-Asistent in v fizični obliki
PREDVIDENI STROŠKI:	Stroški letala, avtobusa, vodenja, nočitev: 695 € (40 oseb) oz. 765 € (30 oseb)

ŠT. UR: 10	GRADEC/GRAZ
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Konec novembra ali začetek decembra
ŠT. UDELEŽENCEV:	Odvisna od prijav
VSEBINE: Izbirna ekskurzija v tujino Nekaj vsebinskih poudarkov: <ul style="list-style-type: none"> - ogled mesta - ogled ledenih jaslic - -ogled čokoladnice Zotter 	
NOSILEC PROGRAMA:	Marta Strmec
OBVEŠČANJE:	e-Asistent in v fizični obliki
PREDVIDENI STROŠKI:	Cca. 100 €

ŠT. UR: 10	BENETKE
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Marec ali april
ŠT. UDELEŽENCEV:	Odvisna od prijav
VSEBINE: Izbirna ekskurzija v tujino Nekaj vsebinskih poudarkov: <ul style="list-style-type: none"> - ogled mesta - obisk otoka Murano/Burano 	
NOSILEC PROGRAMA:	Marta Strmec
OBVEŠČANJE:	e-Asistent in v fizični obliki
PREDVIDENI STROŠKI:	Cca. 100 €

1.5.2 METODOLOGIJA RAZISKOVALNEGA DELA (najmanj 15 ur)

ŠT. UR:	po realizaciji, različno po mentorjih
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra do junija v tekočem šolskem letu
ŠT. UDELEŽENCEV:	dijaki vseh letnikov, ki jih zanima raziskovalna dejavnost
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">vsebine določajo šolski (in zunanji) mentorji na predlog in v sodelovanju z dijaki raziskovalcidijaki izbrani problem s pomočjo metodologije raziskovalnega dela teoretično opredelijo ter ga v nadaljevanju eksperimentalno rešijopripravljajo se na regijsko in državno tekmovanje.
NOSILEC PROGRAMA:	učitelji posameznih predmetov, pod katerih mentorstvom raziskovalna naloga nastaja
OBVEŠČANJE:	mentorji, spletna stran, fb
PREDVIDENI STROŠKI:	prevoznini in nastanitveni stroški, stroški strokovnega gradiva

1.5.3 PROSTOVOLJNO SOCIALNO DELO (PSD) (najmanj 15 ur)

ŠT. UR: 15	število ur opravljenega prostovoljnega dela in ure sestankov
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	skozi celo šolsko leto, v različnih ustanovah, kot so: <ul style="list-style-type: none">DSO Črnomelj in Metlikav srednji ali osnovni šolina OŠ Milke Šobar Nataše - šole s prilagojenim programomvarstveno-delovni centerveterinarska ambulanta (delo z živalmi)itd.
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od interesa dijakov
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">dijaki lahko kot prostovoljci sodelujejo na različnih področjih:obiskujejo starejše v domovih za ostarele in jim nudijo različno pomoč, družijo se z invalidi v Varstveno delovnem centru Črnomelj, nudijo učno pomoč osnovnošolcem in srednješolcem, ki imajo učne težave, pomagajo na veterinarski postaji, v knjižnici, obiskujejo otroke v OŠ Milke Šobar - Nataše, učijo starejše uporabljati IKT tehnologijo ...
CILJI ZA DIJAKA IN ŠOLO:	<ul style="list-style-type: none">vsestransko osebnostno dozorevanje in iskanje identitete mladega človeka;

	<ul style="list-style-type: none"> • vzgojno-izobraževalno in preventivno delo z dijaki; • povečanje motivacije deležnikov; • izboljšanje medsebojnih odnosov in razpoloženja nasploh; • zmanjšanje različnih težav vseh udeležencev; • vsestransko osebnostno dozorevanje; • privzganje etičnih in socialnih vrednot, (humanost, strpnost, družbena odgovornost...); • odkrivanje in razvijanje drugih osebnostnih zmožnosti (sposobnosti, kreativnosti, interesov, spretnosti, specifičnih nadarjenosti, socialne senzibilnosti, socialnih veščin, empatije, permisivnosti, samozaupanja, samospoštovanja ...); • večje zavedanje raznih življenjskih dobrin in možnosti, ki jih življenje mladostnikom daje; • pridobivanje dragocenih življenjskih izkušenj, znanj in spoznanj o sebi, o sočloveku in o življenju; • spoznavanje poklicev, lažje in ustrežnejše odločanje za študij, boljše dojetje nekaterih, zlasti družboslovnih teoretičnih predmetov in dobra podlaga za študij v okviru humanističnih ved; • večja samorealizacija in izboljšanje samopodobe, zdravo uveljavljanje osebnosti, globlje dojetje smisla življenja, globlje doživljanje pozitivnih čustev, kot so ljubezen, veselje, sreča, notranje zadovoljstvo... • spodbujanje pozitivne življenjske naravnosti in konstruktivno reševanje lastnih življenjskih težav.
NOSILEC PROGRAMA:	Nevenka Dragovan Makovec
OBVEŠČANJE:	Nevenka Dragovan Makovec
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.5.4 PRVA POMOČ (najmanj 15 ur)

ŠT. UR:	15 ur
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Prva pomoč se izvaja v prostorih RK, po dogovoru z RK Črnomelj (Sandra Kure)
ŠT. UDELEŽENCEV:	najmanj 20 udeležencev
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> • Prva pomoč in Rdeči križ. • Samopomoč in medsebojna pomoč.

	<ul style="list-style-type: none"> • Najpogostejše nezgode nasploh in še posebej v prometu. • Ukrepi za večjo varnost v prometu. • Varnostni pas, naslonjalo za glavo in čelada. • Etična načela iz kodeksa udeležencev v cestnem prometu. • Načela prve pomoči ob nezgodah nasploh in še posebno obravnava prometnih nezgod. • Osnovna načela pregleda poškodovanca, določanje vrstnega reda dajanja prve pomoči (triaža). • Načelo štirih ukrepov (dejanj) ob prvi pomoči. • Druge poškodbe in prva pomoč. • Rane in toplotne poškodbe: opekline, mrzline ,splošna ohladitev in prva pomoč. Obvezila in obvezovanje s trikotno ruto, povoji in predvsem s prvim povojem. • Poškodbe kosti in sklepov: prelom, izpah in zvin. Imobilizacija z zasilnimi sredstvi prstov, roke, podlahti, nadlahti, ključnice, prsnega koša, reber, stopala, gležnjev, goleni, stegna, glave in hrbtenice. • Nenadne zastrupitve s pesticidi, piki, hrano, alkoholom, zdravili in jedkovinami. • Zaključni pregled snovi, utrjevanje znanja, reševanje testov in praktična oskrba nekaj najznačilnejših poškodb.
CILJI ZA DIJAKA IN ŠOLO:	<ul style="list-style-type: none"> • dijaki/nje si pridobijo teoretično in praktično znanje prve pomoči, da lahko pomagajo sebi in drugim ob nesrečah, nezgodah in nenadnih obolenjih; • dijaki in dijakinje spoznajo nezgodne situacije, v katerih je življenje zaradi poškodb neposredno ogroženo in se naučijo pravilnega ukrepanja; • pri pouku prve pomoči si dijaki/nje izoblikujejo preventivno miselnost, ter se naučijo ukrepov za preprečevanje nezgod.
NOSILEC PROGRAMA:	Zunanji izvajalec (RK Črnomelj)
OBVEŠČANJE:	Anica Željeznjak, preko eA
PREDVIDENI STROŠKI:	Stroški v skladu z veljavnim cenikom RK (predavanje, literatura, izpit, stroški izdaje izkaznice), cca 100 €

1.5.5 ŠPORTNI TABORI IN ŠOLE V NARAVI (najmanj 15 ur)

SMUČANJE

ŠT. UR:	16
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	smučišče v Sloveniji (glede na snežne razmere)
ŠT. UDELEŽENCEV:	mim 40

VSEBINE:	
<ul style="list-style-type: none"> • tehnika alpskega smučanja 	
NOSILEC PROGRAMA:	Branislav Adlešič
OBVEŠČANJE:	preko e-Asistenta in na oglasni deski ŠŠD
PREDVIDENI STROŠKI:	prevoz, smučarska karta, stroški spremljevalcev

AKTIVNOSTI V OKVIRU PROJEKTA zMIGAJ!

ŠT. UR:	11 ur tedensko
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Od septembra do konec junija
ŠT. UDELEŽENCEV:	Skupine 10-16 dijakov
VSEBINE:	
<ul style="list-style-type: none"> • Fitnes • Odbojka • Nogomet • Ples • HDI (hudo dobre igre) 	
NOSILEC PROGRAMA:	Vlasta Pezdirc, Brane Adlešič
OBVEŠČANJE:	Oglasna deska, e-Asistent
PREDVIDENI STROŠKI:	/

1.5.6 UČENJE ZA UČENJE (najmanj 15ur)

ŠT. UR:	15 ur
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	SŠ Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	do 15
CILJI:	
Uspešnejše in učinkovitejše učenje in reševanje problemov.	
VSEBINE:	
<ul style="list-style-type: none"> • stili spoznavanja in učenja 	

	<ul style="list-style-type: none"> • strategije učenja in reševanja problemov • motivacija za učenje • vpliv emocij na spoznavne procese
IZVEDBENE OBLIKE	frontalna in delavnice
NOSILEC PROGRAMA:	Brigita Grahek Šolar (svetovalna delavka)
OBVEŠČANJE:	šolski radio
PREDVIDENI STROŠKI:	/

1.5.7 VERSTVA IN ETIKA (najmanj 15)

ŠT. UR:	15 ur
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	SŠ Črnomelj v dogovoru z zunanjim izvajalcem
ŠT. UDELEŽENCEV:	15
CILJI:	<ul style="list-style-type: none"> • odkrivanje in spoznavanje pomena religioznosti pri človekovem iskanju odgovorov na temeljna življenjska vprašanja; • odkrivanje pomena krščanstva pri oblikovanju evropskih civilizacij in slovenskega naroda; • pridobivanje znanja o velikih verstvih sveta, predvsem v odnosu do civilizacij in kultur; • razvijanje sposobnosti za solidarno in dialoško srečevanje z različnimi stališči in nazori.
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> • Človek v odnosu do vprašanj smisla življenja. • Krščanstvo nas uči artikulirati življenjska vprašanja. • Prispevek krščanstva pri oblikovanju evropskih civilizacij in kultur nekdaj in danes. • Krščanstvo in Slovenci. • Verstva sveta: judovstvo, islam, budizem, hinduizem, konfucionizem ... • Pluralnost kot solidarnost in dialoški življenjski princip. • Biblija in druga religiozna literatura.
IZVEDBENE OBLIKE	predavanja in delavnice
NOSILEC PROGRAMA:	zunanji izvajalec
OBVEŠČANJE:	šolski radio, e-Asistent
PREDVIDENI STROŠKI:	/

Zgoraj navedene vsebine mora šola obvezno ponuditi – najmanj v predstavljenem obsegu, izvaja pa jih, če se prijavi (po normativih za oblikovanje skupin) dovolj dijakov. Vsebine so obvezne za šolo kot organizatorja oziroma ponudnika, za dijaka pa ne. Šole lahko same določijo obliko in načine izvedbe. Šola lahko po svoji presoji ponudi tudi vsebine v večjem obsegu. Če dijaki ne izberejo vsebin iz obvezne ponudbe šole, morajo do predpisanega števila ur izbirat druge vsebine iz kataloga šole ali kataloga Zavoda RS za šolstvo.

Šola lahko (po lastni presoji in odgovornosti) prizna dijaku opravljene vsebine iz sklopa dijakove proste izbire za šolsko leto, tudi če jih ni opravil v organizaciji šole.

To so lahko naslednje vsebine:

- glasbena šola
- organizirani športni in plesni treningi
- aktivnosti v pevskem zboru ali drugem kulturno-umetniškem društvu
- tečaji tujih jezikov, računalništva, drugih spretnosti in znanj
- aktivna udeležba v šolskem krožku
- gledališki, filmski in glasbeni abonmaji
- raziskovalna naloga
- tečaj CPP (cestno-prometnih predpisov)
- pedagoško delo v planinski, taborniški ali skavtski organizaciji
- tekmovanja v znanju
- organizirano prostovoljno socialno delo
- sodelovanje v drugih društvih (npr. gasilskem, naravovarstvenem, interesnem ipd.)
- druge vsebine po presoji šole

1.6 DIJAKOVA PROSTA IZBIRA (PONUDBA ŠOLE)

1.6.1.1 Priprave na tekmovanje iz angleščine –3. letnik

ŠT. UR:	40
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	po dogovoru do februarja 2026, Srednja šola Črnomelj

ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> dijaki berejo daljša besedila in nadgrajujejo že pridobljeno znanje slovnice, besedišča in se urijo v bralnem ter audio-vizualnem razumevanju rešujejo naloge in se udeležijo najprej šolskega tekmovanja, kjer lahko dobijo bronasto priznanje in se uvrstijo na državno tekmovanje za srebrno ali zlato priznanje priprava videa po navodilu organizatorja
NOSILEC PROGRAMA:	Marta Strmec
OBVEŠČANJE:	pri pouku angleščine
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.2 Priprave na tekmovanje iz fizike za Štefanova priznanja

ŠT. UR:	20 (priprava in izvedba)
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra 2025 do marca 2026 tekmovanje: 11. 3. 2025 ob 14.00
ŠT. UDELEŽENCEV:	glede na prijave
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> fizika: priprava dijakov na tekmovanje v znanju fizike za 2. in 3. letnik gimnazije
NOSILEC PROGRAMA:	Dr. Miran Kokol
OBVEŠČANJE:	pri pouku
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.3 Priprave na tekmovanje iz fizike- ČMRLJ

ŠT. UR:	15 (priprava in izvedba)
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra 2025 do novembra 2026 tekmovanje: na šoli, 5. 11. 2025 ob 14.00
ŠT. UDELEŽENCEV:	glede na prijave
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> fizika: priprava dijakov na tekmovanje v znanju fizike za 1. letnik gimnazije
NOSILEC PROGRAMA:	Dr. Miran Kokol
OBVEŠČANJE:	pri pouku
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.4 Priprave na tekmovanje GEO

ŠT. UR:	15 + 35 + 30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra do maja, učilnica geografije
ŠT. UDELEŽENCEV:	šolski nivo – prosto, državni nivo – uvrščeni mednarodni nivo - najboljše uvrščeni dijak šole/splošno
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">• priprave na teren• obravnavanje vsebin po predpisani literaturi• priprave na reševanje konkretnih geografskih izzivov
NOSILEC PROGRAMA:	Lea Nemanič
OBVEŠČANJE:	šolski radio in pri pouku
PREDVIDENI STROŠKI:	prevoz na državno tekmovanje, fotokopiranje gradiv, kotizacija za udeležbo na mednarodnem tekmovanju

1.6.1.5 Priprave iz znanja kemije - Preglovo tekmovanje

ŠT. UR:	od 20 do 30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra 2025 do maja 2026, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	od 10 do 20 dijakov iz vseh oddelkov gimnazije
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">• poglobljanje že obravnavanih vsebin in razlaga novih vsebin iz kemije• reševanje zahtevnejših problemskih nalog s področja kemije, ki so se v preteklosti pojavljale v tekmovalnih polah za šolsko oziroma državno tekmovanje
NOSILEC PROGRAMA:	Zdenka Vrtin- 1. letnik Alojz Hudelja- 2.letnik Jure Kuhar -3. letnik
OBVEŠČANJE:	Ekipa v MS Teams in pri pouku
PREDVIDENI STROŠKI:	stroški za fotokopiranje gradiv

1.6.1.6 Priprave na tekmovanje za Cankarjevo priznanje

ŠT. UR:	30
----------------	----

ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od oktobra 2025 do marca 2026 v učilnicah za slovenščino
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od interesa in prijav dijakov
<p>1. in 2. letnik – gimnazijski in srednji strokovni program</p> <ul style="list-style-type: none"> • Andrej Rozman Roza, ilustrator Damijan Stepančič: Živalska kmetija (<i>šolsko, regijsko in državno</i>) • George Orwell: Živalska farma (<i>regijsko in državno</i>) <p>1., 2. in 3. letnik – srednje poklicno izobraževanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desa Muck: Nebo v očesu lipicanca <p>1. in 4. letnik – gimnazijski in srednji strokovni program</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per Petterson: Konje krast (<i>šolsko in državno</i>) • Feri Lainšček: Kurja fizika (<i>regijsko in državno</i>) <p>Na državni stopnji tekmovanja morajo dijaki poznati obe predpisani knjigi v vseh izobraževalnih programih.</p> <p>DATUMI TEKMOVANJ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Šolska stopnja tekmovanja: četrtek, 20. 11. 2025 • Regijska stopnja tekmovanja: torek, 22. 1. 2026 • Državna stopnja tekmovanja: torek, 10. 3. 2026 	
NOSILEC PROGRAMA:	Aktiv slovenistk
OBVEŠČANJE:	šolski radio, oglasna deska, mentorice pri pouku slovenščine
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.7 Priprave na Vodnikovo tekmovanje

ŠT. UR:	20
----------------	----

ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od oktobra 2025 do marca 2026 v učilnicah za slovenščino
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od interesa in prijav dijakov (namenjeno vsem dijakom)
VSEBINE: Slovenski jezik med slovanskimi jeziki	
DATUMI TEKMOVANJ:	
<ul style="list-style-type: none"> • Šolska stopnja tekmovanja: 12. 2. 2026 • Državna stopnja tekmovanja: 10. 4. 2026 	
NOSILEC PROGRAMA:	Aktiv slovenistk
OBVEŠČANJE:	šolski radio, oglasna deska, mentorice pri pouku slovenščine

1.6.1.8 Priprave na tekmovanje iz znanja biologije

ŠT. UR:	20
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od oktobra 2025 do marca 2026 v učilnici BIE
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od interesa dijakov
VSEBINE:	
<ul style="list-style-type: none"> • dopolnjevanje in nadgrajevanje vsebin iz biologije • reševanje problemskih nalog 	
NOSILEC PROGRAMA:	profesorica biologije
OBVEŠČANJE:	pri pouku biologije
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.9 Priprave na zgodovinsko tekmovanje za gimnazije in srednje šole (Zgodovinopoly)

ŠT. UR:	okvirno 40 ur
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	<p>priprave na tekmovanje - učilnica ZGO</p> <p>29. 1. 2026 - šolsko tekmovanje</p> <p>21. 3. 2026 - državno tekmovanje</p>
ŠT. UDELEŽENCEV:	<ul style="list-style-type: none"> • za šolsko tekmovanje mladih zgodovinarjev odvisno od interesa (okvirno 20 dijakov) • za državno tekmovanje mladih zgodovinarjev trije prvouvrščeni iz šolskega tekmovanja tvorijo

	<p>gimnazijsko ekipo (3 dijaki) in trije prvouvrščeni ekipo strojnih tehnikov;</p> <ul style="list-style-type: none"> • za ostale zgodovinske dejavnosti je število udeleženi odvisno od posameznega razpisa ali natečaja
VSEBINE:	
<ul style="list-style-type: none"> • tekmovanje mladih zgodovinarjev: priprave na teren in priprave po literaturi na predpisano temo za šolski in državni del zgodovinskega tekmovanja; • priprave na priložnostne razpise in natečaje s področja zgodovine s strani muzejev in drugih lokalnih institucij; 	
NOSILEC PROGRAMA:	Simona Pavlič Pirh
OBVEŠČANJE:	mentorica, šolski radio, spletna učilnica, eAsistent
PREDVIDENI STROŠKI:	stroški fotokopiranja strokovnih gradiv, stroški prevoza in kotizacije

1.6.1.10 Nemška jezikovna diploma DSD

ŠT. UR:	50
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra 2025 do aprila 2026, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	število prijavljenih iz 3. letnika gimnazije
VSEBINE:	
<p>Izpit DSD I je namenjen dijakom tretjih letnikov. Za izpit DSD I so lahko organizirane posamezne delavnice v mesecih pred izpitom, ki poteka v spomladanskem času, ali priprave na izpit pri rednem pouku ali na jezikovnem taboru decembra. Izpit poteka pisno in ustno. Pisno preverjanje zajema pisanje krajšega članka, pri katerem se preverja tudi slovnično znanje, ter bralno in slušno razumevanje. Ustni del je sestavljen iz projektne naloge in kratkega pogovora na vsakdanjo temo.</p> <p>Temeljni cilj projekta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dvig kakovosti poučevanja in učenja nemščine • razvijanje medkulturne zmožnosti • vpeljevanje novosti v poučevanje nemščine • aktivno sodelovanje z nemško govorečo osebo iz drugega kulturnega okolja • zvišanje avtentičnosti učnega procesa • pridobitev mednarodnega certifikata 	
NOSILEC PROGRAMA:	Alexandra Kočever
OBVEŠČANJE:	e-pošta in mentorica pri pouku
PREDVIDENI STROŠKI:	<ul style="list-style-type: none"> • priprave in izpit brezplačno • dvodnevni jezikovni tabor pribl. 50 €

1.6.1.11 Priprave na tekmovanje iz nemščine – 3. in 4. letnik

ŠT. UR:	20
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	po dogovoru do februarja 2025, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">dijaki berejo daljša besedila in nadgrajujejo že pridobljeno znanje slovnice, besedišča in se urijo v bralnem ter audio-vizualnem razumevanjurešujejo naloge in se udeležijo najprej šolskega tekmovanja, kjer lahko dobijo bronasto priznanje in se uvrstijo na državno tekmovanje za srebrno ali zlato priznanje
NOSILEC PROGRAMA:	Alexandra Kočevar
OBVEŠČANJE:	pri pouku nemščine
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.12 Tekmovanje Španska bralna značka - Epi Lectura EPI Španščina – 3. in 4. letnik

ŠT. UR:	
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	med 2. 3. 2026 in 20. 3. 2026
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">glede na razpis
NOSILEC PROGRAMA:	Simona Pavlič Pirh
OBVEŠČANJE:	pri pouku španščine
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.13 Bralno tekmovanje Centra Oxford v znanju španščine BTCO Španščina– 3. in 4. letnik

ŠT. UR:	
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	med 26. 11. 2025 in 17. 4. 2026
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">Glede na razpis
NOSILEC PROGRAMA:	Simona Pavlič Pirh
OBVEŠČANJE:	pri pouku španščine
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.14 Priprave na tekmovanje iz španščine ¡Dilo en español! – 3. in 4. letnik

ŠT. UR:	40
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	5. 2. 2026 , Srednja šola Črnomelj, državno tekmovanje glede na rezultat 11. 4. 2026
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">• dijaki preberejo razpisano kulturno-civilizacijsko gradivo• dijaki berejo daljša besedila in nadgrajujejo že pridobljeno znanje slovnice, besedišča in se urijo v bralnem ter audio-vizualnem razumevanju• rešujejo naloge in se udeležijo najprej šolskega tekmovanja, kjer lahko dobijo bronasto priznanje in se uvrstijo na državno tekmovanje za srebrno ali zlato priznanje
NOSILEC PROGRAMA:	Simona Pavlič Pirh
OBVEŠČANJE:	pri pouku španščine
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.15 Priprave na tekmovanje iz psihologije

ŠT. UR:	5 - 15
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Šolsko tekmovanje (8. 1. 2026), državno tekmovanje 20. 3. 2026, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">• Osebnost
NOSILEC PROGRAMA:	Brigita G. Šolar
OBVEŠČANJE:	pri pouku psihologije
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.16 Priprave na tekmovanje iz sociologije

ŠT. UR:	5 - 15
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Šolsko tekmovanje (27. 11. 2026), državno tekmovanje 6. 3. 2026, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">•
NOSILEC PROGRAMA:	profesorica sociologije
OBVEŠČANJE:	pri pouku sociologije
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.17 Priprave na tekmovanje iz ekonomije

ŠT. UR:	10 -15
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	12. 3. 2026 (šolsko tekmovanje), 3. 4. 2026 (državno tekmovanje, Srednja šola Črnomelj)
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">dijaki poglobijo znanje iz ekonomijereševanje vaj iz banke nalog na RICudijaki se udeležijo šolskega tekmovanja, najboljši (glede na pravilnik) pa tudi državnega tekmovanja
NOSILEC PROGRAMA:	Anica Željeznjak
OBVEŠČANJE:	Preko eA
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.18 Priprave na tekmovanje – statistične igre

ŠT. UR:	10 -15
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	po dogovoru do aprila 2026, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none">dijaki se pripravljajo na tekmovanje, ki ga organizira Statistični urad RS in poteka v dveh fazah:šolska raven tekmovanja: 19. november – 2. december 2025državna raven tekmovanja: 14. januar – 11. februar 2026
NOSILEC PROGRAMA:	Anica Željeznjak
OBVEŠČANJE:	pri pouku ITS- KP (v 2. in 3. letniku)
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.19 Priprave na tekmovanje PIKO

ŠT. UR:	15
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	po pouku do marca (šolsko) in aprila (državno)
ŠT. UDELEŽENCEV:	šolsko - lahko vsi iz programa ST in OK, državno - uvrščeni
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">priprave dijakov na tekmovanje iz projekcij in kotiranja (PIKO)

NOSILEC PROGRAMA:	Gregor Cindrič
OBVEŠČANJE:	Gregor Cindrič
PREDVIDENI STROŠKI:	/

1.6.1.20 Priprave na tekmovanje Ekokviz

ŠT. UR:	10 ur (če bo šel kdo na državno tekmovanje)
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	December 2025, januar, februar 2026 Šolsko tekmovanje: 4. 12. 2025 Državno tekmovanje 3. 2. 2026
ŠT. UDELEŽENCEV:	glede na prijave
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> ENERGIJA PRIHODNOSTI
NOSILEC PROGRAMA:	Nevenka Dragovan Makovec
OBVEŠČANJE:	e-asistent, osebno, spletna stran šole
PREDVIDENI STROŠKI:	Stroški prevoza na državno tekmovanje (če bo kdo izpolnjeval kriterije).

1.6.1.21 Priprave na tekmovanje - EKO OLIMPIJADA

ŠT. UR:	25 + 10 + 20 (minimalno)
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra do marca, učilnica geografije
ŠT. UDELEŽENCEV:	šolski nivo – prosto po navodilih, državni nivo – skupne priprave mednarodni nivo - najboljše uvrščeni dijaki
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> usmeritve pri iskanju virov in samoizobraževanju, raziskovanju podpora pri pisanju abstrakta priprave na reševanje konkretnih ekoloških izzivov

NOSILEC PROGRAMA:	Nevenka Dragovan Makovec
OBVEŠČANJE:	šolski radio in pri pouku
PREDVIDENI STROŠKI:	pristopnina k državnem tekmovanju, kotizacija za udeležbo na mednarodnem tekmovanju

1.6.1.22 Priprave na tekmovanje POPRI

ŠT. UR:	10
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	- prijave do 14. 2. 2026 Srednja šola Črnomelj - 11. in 13. 3. 2026 regijsko tekmovanje v Novem mestu - 9. 4. 2026 v Novi Gorici
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih dijakov za ITS KP
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> dijaki se pripravljajo na tekmovanje, ki ga organizira SPIRIT Slovenija sodelovanje s Podjetniškim inkubatorjem Bela krajina (zunanje mentoriranje)
NOSILEC PROGRAMA:	Anica Želježnjak, Brigita G. Šolar, Jelena Šikonja
OBVEŠČANJE:	ITS- KP (v 2. in 3. letniku) ter 3. ST
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov (financiranje s strani SPIRIT Slovenija)

1.6.1.23 Priprave na tekmovanje Podjetniški natečaj Univerze v Novem mestu

ŠT. UR:	10 ur
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	po dogovoru do aprila 2026, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih dijakov za ITS KP
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> Izdelava in predstavitev poslovne ideja glede na razpisne pogoje natečaja Univerze v Novem mestu, Fakulteta za ekonomijo
NOSILEC PROGRAMA:	Anica Želježnjak, Brigita G. Šolar, Jelena Šikonja
OBVEŠČANJE:	ITS- KP (v 2.in 3. letniku) ter 3. ST
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.24 Priprave na tekmovanje ScienceJam

ŠT. UR:	10-20 ur
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	ScienceJam Hackathon: 16. in 17. 10. 2025 ScienceJam tekmovanje - prijave na regijski krog: 06. 03. 2026 ScienceJam tekmovanje - državno finale: 14. 04. 2026

ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih dijakov za ITS KP (3. letnik)
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> • Dijaki rešujejo deeptech izziv, ki ga zastavi podjetje ali znanstvena ustanova. V 24 urah opravijo pregled literature ter oblikujejo rešitev s poslovnim modelom, ki jo nato predstavijo komisiji. Ta del tekmovanja poteka online. • Dijaki tekmujejo s STEM ali deeptech projekti, specifično s področij biokemije, tehnologije, fizike, materialov, blockchaina, genetike, strojnega učenja in računalništva, lahko pa tudi družboslovja. Izvedejo znanstveno raziskavo in razvijejo poslovni model.
NOSILEC PROGRAMA:	Anica Željeznjak, Brigita Grahek Šolar
OBVEŠČANJE:	ITS- KP (v 3. letniku)
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.25 Priprave na tekmovanje v znanju iz sladkorne bolezni

ŠT. UR:	10
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	po dogovoru do novembra 2024, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih dijakov
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> • preprečevanje sladkorne bolezni (SB) tipa 2 z uravnoteženo in zdravo prehrano in rednim gibanjem, • pomen telesne aktivnosti za mlade, • sladkorna bolezen tipa 1, 2, nosečniška, druge oblike SB, • znaki in zapleti SB, vodenje SB, • programi in delo Zveze diabetikov Slovenije, • dodatne vsebine
NOSILEC PROGRAMA:	Alojz Hudelja
OBVEŠČANJE:	pri pouku biologije
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.26 Priprave na tekmovanje v znanju iz naravoslovja

ŠT. UR:	20
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	po dogovoru do februarja 2026, Srednja šola Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od števila prijavljenih dijakov
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> • poglobljanje že usvojenih naravoslovnih znanj (kemija, fizika, biologija) • reševanje konkretnih naravoslovnih problemov • reševanje tekmovalnih pol iz preteklih let
NOSILEC PROGRAMA:	Aktiv naravoslovja
OBVEŠČANJE:	pri pouku biologije

PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov
----------------------------	-------------------------

1.6.1.27 Šola ambasadorka Evropskega parlamenta

ŠT. UR:	30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	oktober 2025 —maj 2026
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od odziva dijakov
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">• Projekt je namenjen dvigovanju zavedanja mladih o Evropi in evropski parlamentarni demokraciji, da bi si pridobili aktivno znanje o Evropski uniji, zlasti o Evropskem parlamentu.• Poleg poučevanja dejstev o Evropski uniji vključuje tudi pridobivanje izkušenj o evropskem državljanstvu, in sicer kaj pomeni EU v vsakdanjem življenju in kaj lahko storimo, da bo prihodnja Evropa taka, kot si jo želimo.
NOSILEC PROGRAMA:	Lea Dragovan
OBVEŠČANJE:	Lea Dragovan
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.28 Tekmovanje Evropa v šoli

ŠT. UR:	30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	oktober 2025—maj 2026
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od odziva dijakov
VSEBINE:	Likovni natečaj Evropa v šoli zajema področja risanja, slikanja, fotografije in video ter interaktivne vsebine. Prijavijo se lahko vsi dijaki iz vseh programov. Prva stopnja je regijski nivo, sledi še državni nivo.
NOSILEC PROGRAMA:	Ajda Skrbinšek
OBVEŠČANJE:	Ajda Skrbinšek
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.1.29 Logika

ŠT. UR:	10
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Šolsko tekmovanje: četrtek, 25. september 2025 ob 13.00, SŠ Črnomelj

Državno tekmovanje: 15. november 2025, Fakulteta za elektrotehniko UL
ŠT. UDELEŽENCEV: odvisno od interesa dijakov
VSEBINE: Tekmovanje poteka v znanju logike in lingvistike. Več informacij o tekmovanju je dostopnih na spletni strani tekmovanja , kjer najdemo tudi naloge s preteklih tekmovanj .
NOSILEC PROGRAMA: Aktiv matematikov
OBVEŠČANJE: mentorji pri pouku matematike
PREDVIDENI STROŠKI: ni predvidenih stroškov

1.6.1.30 Tekmovanje v razvedrilni matematiki

ŠT. UR:	10
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA: Šolsko tekmovanje: torek, 9. december 2025 ob 14.00, SŠ Črnomelj Državno tekmovanje: sobota, 31. januar 2026 ob 9.00, OŠ Bršljin	
ŠT. UDELEŽENCEV: odvisno od interesa dijakov	
VSEBINE: Vsebinski program je objavljen na spletni strani DMFA, kjer so prav tako prosto dostopne naloge s preteklih tekmovanj .	
NOSILEC PROGRAMA: Aktiv matematikov	
OBVEŠČANJE: mentorji pri pouku matematike	
PREDVIDENI STROŠKI: Za šolsko leto 2025 / 2026 je upravni odbor DMFA Slovenije določil višino prijavnine 2,00 € (z vključenim DDV) na tekmovalca.	

1.6.1.31 Tekmovanje v znanju matematike za Vegova priznanja

ŠT. UR:	10 + 20
----------------	---------

<p>ČAS IN KRAJ IZVAJANJA: po dogovoru od januarja do maja 2025, Srednja šola Črnomelj</p> <p>Šolsko tekmovanje: četrtek, 19. marec 2026 ob 13.00, SŠ Črnomelj</p> <p>Državno tekmovanje: sobota, 18. april 2026 ob 9.00, ŠC Novo mesto, Sr. strojna šola</p>
<p>ŠT. UDELEŽENCEV: odvisno od interesa dijakov</p>
<p>VSEBINE:</p> <p>Rešujemo naloge iz preteklih tekmovanj. Dijaki rešujejo naloge tudi samostojno doma. Vsebinski program je objavljen na spletni strani DMFA, kjer so prav tako prosto dostopne naloge iz preteklih tekmovanj. Potrebna vsebinska znanja se skoraj v celoti predelajo že tekom rednega pouka matematike v gimnazijskem programu.</p>
<p>NOSILEC PROGRAMA: Aktiv matematikov</p>
<p>OBVEŠČANJE: mentorji pri pouku matematike</p>
<p>PREDVIDENI STROŠKI: ni predvidenih stroškov</p>

1.6.1.32 Tekmovanje Logična pošast

<p>ŠT. UR: 10</p>
<p>ČAS IN KRAJ IZVAJANJA: Šolsko tekmovanje: 8. maj 2026 Državno tekmovanje: 23. maj 2026</p>
<p>ŠT. UDELEŽENCEV: odvisno od interesa dijakov</p>
<p>VSEBINE: Tekmovanje iz matematične logike. Naloge s preteklih tekmovanj so dostopne na spletni strani tekmovanja.</p>
<p>NOSILEC PROGRAMA: Aktiv matematikov</p>
<p>OBVEŠČANJE: mentorji pri pouku matematike</p>
<p>PREDVIDENI STROŠKI: ni predvidenih stroškov</p>

1.6.1.33 Tekmovanje BOBRI (tekmovanje iz računalniškega mišljenja)

<p>ŠT. UR: 7</p>
<p>ČAS IN KRAJ IZVAJANJA: Priprave: pri pouku informatike do 13. 11. 2025; Šolsko tekmovanje: računalniška učilnica, četrtek, 20. novembra 2025, 14.35 Državno tekmovanje: 17. januar 2026, Maribor</p>
<p>ŠT. UDELEŽENCEV: do 15 dijakov iz 1. aG in 1. ST</p>

<p>VSEBINA tekmovanje iz računalniškega mišljenja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dekompozicija, prepoznavanje vzorcev, abstrakcija in algoritmi <p>Naloge iz preteklih tekmovanj so objavljene na spletni strani ACM Slovenija.</p> <p>NOSILEC PROGRAMA: Tajana Špundak Franko</p> <p>OBVEŠČANJE: Tajana Špundak Franko pri pouku Informatike in eAsistent</p> <p>PREDVIDENI STROŠKI: /</p>

1.6.2 Šahovski krožek

ŠT. UR:	30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	ena ura tedensko, po pouku
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od interesa dijakov
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> • krožek je namenjen vsem, ki se želijo naučiti osnov igranja šaha, osvežiti svoje znanje in to znanje preizkusiti skozi igre z ostalimi ter na izbranih šahovskih problemih • v primeru dovolj velikega interesa se lahko izpelje tudi šolsko tekmovanje, skozi katerega se bodo udeleženci naučili tudi, kako se takšno tekmovanje organizira, vodi zapisnike ...
NOSILEC PROGRAMA:	Gregor Cindrič
OBVEŠČANJE:	eA
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.3 AvtoCAD – za dijake 4. letnika programa strojni tehnik

ŠT. UR:	32
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	termin bo dogovorjen z dijaki v drugi polovici šolskega leta, RA1
ŠT. UDELEŽENCEV:	do 16
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> • spoznajo računalniški program AutoCAD za izdelovanje ravninskih načrtov (2D) • spoznajo osnovne nastavitve okolja • razumejo vnašanje koordinat na različne načine (relativne in absolutne) • spoznajo osnovno logiko in zaporedje nastajanja geometrijskih oblik • spoznajo pojem blokov, njihovo ustvarjanje in vstavljanje v risbe • spoznajo predpripravo za tiskanje risb

NOSILEC PROGRAMA:	Nejc Gorše
OBVEŠČANJE:	Nejc Gorše
PREDVIDENI STROŠKI:	dejavnost je brezplačna

1.6.4 Tehnični krožek

ŠT. UR:	35
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Od začetka šol. leta do konec marca 2025
ŠT. UDELEŽENCEV:	4 dijaki
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> • krožek je namenjen pripravi na Srečanje strojnih šol • tema, ki je razpisana s strani skupnosti, se pripravi za predstavitev
NOSILEC PROGRAMA:	mentorja s področja strojništva
OBVEŠČANJE:	mentorja s področja strojništva
PREDVIDENI STROŠKI:	dijaki nimajo stroškov

1.6.5 Strojniški krožek- osnove programiranja v programu Qapt

ŠT. UR:	30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	šolsko leto 2025/26
ŠT. UDELEŽENCEV:	dijaki 2.in 3. letnika ST ter OK
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> • Spoznavanje programske opreme Qapt in uporaba v strojništvu. • Osnove programiranja v Qapt. Izdelava programov (G kode) za izdelavo preprostega izdelka na CNC stroju
NOSILEC PROGRAMA:	Rudi Sirnik
OBVEŠČANJE:	mentorja s področja strojništva
PREDVIDENI STROŠKI:	dejavnost je brezplačna

1.6.6 Šolski vivarij

ŠT. UR:	30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra do junija v učilnici BIO
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od interesa dijakov

VSEBINE:	
<ul style="list-style-type: none"> • oskrba obstoječih vivarijskih posod • postavitve začasnih vivarijskih posod ter • obiski in izmenjave izkušenj z različnimi institucijami 	
NOSILEC PROGRAMA:	Brigita Kapš Šikonja
OBVEŠČANJE:	pri pouku biologije
PREDVIDENI STROŠKI:	dejavnost je brezplačna

1.6.7 Recitatorsko-dramski krožek

ŠT. UR:	do 30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	od septembra do junija šolskega leta 2025/26 v šolskih prostorih in na prireditvah zunaj nje
ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od programa prireditve
VSEBINE:	
<ul style="list-style-type: none"> • oblikovanje nastopov • interpretiranje besedne umetnosti • priprave na proslave, recitale in druge prireditve 	
NOSILEC PROGRAMA:	aktiv slovenistk
OBVEŠČANJE:	šolski radio, razredniki na razrednih urah, slovenistke pri urah slovenščine
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.8 Šolski radio

ŠT. UR:	do 70
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	radijski studio, po potrebi vsak dan, in sicer zadnjih 10 minut 5. šolske ure (11.15–12.00), v času razrednih ur.
ŠT. UDELEŽENCEV:	4
<ul style="list-style-type: none"> - branje aktualnih obvestil - sodelovanje pri radijskih urah - glasba med odmori 	
NOSILEC PROGRAMA:	Mateja Juran Kordiš
OBVEŠČANJE:	učitelji oddajo besedila na (za vrati) nameščeno poličko v učiteljski ustvarjalnici ali dijakom osebno
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.9 Erasmus+ klub

ŠT. UR:	do 30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	oktober 2025 – maj 2026
ŠT. UDELEŽENCEV:	minimalno 10 dijakov
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">• spoznavanje tujih dežel• sodelovanje v mednarodnih timih• komuniciranje v tujem jeziku• spoznavanje in raziskovanje ekologije
NOSILEC PROGRAMA:	Erasmus+ tim
OBVEŠČANJE:	šolski radio, razredne ure, spletna stran šole, e-pošta
PREDVIDENI STROŠKI:	ni predvidenih stroškov

1.6.10 Podjetniški krožek

ŠT. UR:	30-40
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Srednja šola Črnomelj, Podjetniški inkubator Bela krajina, lokalna podjetja, Obrtno podjetniška zbornica Črnomelj
ŠT. UDELEŽENCEV:	vsaj 15
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none">• dijaki se seznanijo z osnovami podjetništva• dijaki spoznajo SPOT in postopek ustanovitve podjetja• dijaki spoznajo lokalne podjetnike in njihovo podjetniško pot• dijaki bodo imeli delavnico z bivšimi dijakom/dijakinjo, ki je uspešno pripravil poslovni načrt in razvil svojo podjetniško idejo• dijaki se udeležijo Podjetniškega vikenda (oktober 2025) na Podjetniškem inkubatorju Bela krajina• v primeru interesa dijakov se bomo udeležili in pripravljali na tekmovanje POPRI• lahko sodelujejo tudi osnovnošolci
NOSILEC PROGRAMA:	Anica Željeznjak
OBVEŠČANJE:	preko e-Asistenta, po mailu
PREDVIDENI STROŠKI:	brezplačno

1.6.11 Likovna dejavnost

ŠT. UR:	okvirno 30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	med šolskim letom 2025/26, popoldanski termin ,učilnica za likovno umetnost, razstavišča in galerije, teren, kraj posamezne likovne dejavnosti

ŠT. UDELEŽENCEV:	odvisno od posameznega natečaja, razpisa, delavnice, razstave, tekmovanja (do 10)
VSEBINE:	<ul style="list-style-type: none"> • Ex tempore, • natečaj Evropa v šoli, • Talenti, • priložnostni lokalni in državni razpisi in natečaji s področja likovnosti <p>Vsebine se nanašajo na priprave pred posameznimi dejavnostmi s področja likovnosti, na dejavnosti in sodelovanje na odprtjih likovnih razstav/delavnic.</p>
NOSILEC PROGRAMA:	Ajda Skrbinšek
OBVEŠČANJE:	mentorica, e-Asistent, e-pošta, mediji (spletna stran, fb, instagram ipd.)
PREDVIDENI STROŠKI:	stroški materiala, tiskanja in prevoza

1.6.12 Priprave na tekmovanje iz pisanja filozofskega eseja (filozofski krožek)

ŠT. UR:	Od 20 do 30
ČAS IN KRAJ IZVAJANJA:	Od oktobra 2025 do marca 2026 v učilnici FIL
ŠT. UDELEŽENCEV:	Odvisno od interesa dijakov
VSEBINA:	<ul style="list-style-type: none"> • Dopolnjevanje in nadgrajevanje vsebin iz filozofije • Priprava na tekmovanje iz pisanja filozofskega eseja • Pisanje filozofskega eseja
NOSILEC PROGRAMA:	Jasmina Kolbezen
OBVEŠČANJE:	po e-asistentu in pri pouku filozofije
PREDVIDENI STROŠKI:	Ni predvidenih stroškov

Šola lahko (po lastni presoji in odgovornosti) prizna dijaku opravljene vsebine iz sklopa dijakove proste izbire za šolsko leto, tudi če jih ni opravil v organizaciji šole.

To so lahko naslednje vsebine:

- glasbena šola
- organizirani športni in plesni treningi
- aktivnosti v pevskem zboru ali drugem kulturno-umetniškem društvu
- tečaji tujih jezikov, računalništva, drugih spretnosti in znanj

- aktivna udeležba v šolskem krožku
- gledališki, filmski in glasbeni abonmaji
- raziskovalna naloga
- tečaj CPP (cestno-prometnih predpisov)
- pedagoško delo v planinski, taborniški ali skavtski organizaciji
- tekmovanja v znanju
- organizirano prostovoljno socialno delo
- sodelovanje v drugih društvih (npr. gasilskem, naravovarstvenem, interesnem ipd.)
- druge vsebine po presoji šole

Dijak se teh dejavnosti ne more udeleževati v času pouka, izvajajo se izključno izven časa pouka.

Dijak dobi na spletni strani šole obrazec za potrditev opravljenih ur s strani zunanjega izvajalca. Obrazci so tudi priloga kataloga. Potrjene obrazce odda razredniku do 1. junija za tekoče šolsko leto.

2 PROGRAM STROJNI TEHNIK

2.1 ID V PROGRAMU STROJNI TEHNIK V ŠOL. LETU 2025/26

Strojni tehnik ID

	1. letnik	2. letnik	3. letnik	4. letnik	SKUPAJ*za generacijo
Obvezni del	75	48	29	38	198
Športni dnevi	24	24	24	16	96
Ogled gledališke, filmske, glasbene predstave, likovne razstave	26	19	5	22	72
Seznanitev s kulturnimi in zgod. znamenitostmi v šolskem okolju	6	/	/	/	6
Ogled študijske knjižnice, sejmov: zdravja, informatike, učil, izob. ustanov, dnevi odprtih vrat ipd.	6	/			6
Zdravstvena vzgoja	13	5			18
Vsebine, povezane s programom	36	18	0	24	76
Metode učenja, motivacija, razvoj delovnih in učnih navad	6	/	/	/	6
Naravoslovni (ekološki) dan, čistilna akcija, ogled čist. naprav v povezavi s stroko	12	4	/	6	22
Spoznavanje poklicnega področja, org. panoge, obisk predavanja s stro. področja	10	8	/	6	22
Ogled sejma s strok. področja, pro. obratov, ekologija in ekološki problemi stroke v obratovalnici in v šol. delavnici (sem. naloga)	8	6	/	8	22
Poklicno usmerjanje, nadaljevanje izobraževanja	/	/	/	4	4

Popolnoma prosta izbira

17

0

0

0

43*

Skupaj	128	66	29	62	317*
---------------	------------	-----------	-----------	-----------	-------------

* Dijak mora v 4 letih šolanja opraviti 317 ur ID, od tega jih je 43 po dijakovi izbiri. Razporeditev ur po letnikih se lahko razlikuje glede na leto vpisa v srednjo šolo in druge objektivne razloge.

OBVEZNI DEL:	198
Športni dnevi	96
Ogled gledališke, filmske in glasbene predstave, likovne razstave	72
Seznanitev s kulturnimi in zgodovinskimi znamenitostmi v šolskem okolju	6
Ogled študijske knjižnice, sejmov: zdravja, informatike, učil, izobraževalnih ustanov, dnevi odprtih vrat ipd.	6
Zdravstvena vzgoja	18
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:	76
Metode učenja, motivacija, razvoj delovnih in učnih navad	6
Naravoslovni dan - ekološki dan (organizirane čistilne akcije, predavanja, ogledi čistilnih naprav - v povezavi s tehnologijo stroke)	22
Spoznavanje poklicnega področja, organizacije panoge, obisk predavanja s strokovnega področja	22
Ogled sejma s strokovnega področja, proizvodnih obratov; ekologija in ekološki problemi stroke v obratovalnici in v šolski delavnici (seminarska naloga)	22
Poklicno usmerjanje, nadaljevanje izobraževanja	4
PROSTA IZBIRA DIJAKA	43
Gledališki, glasbeni in filmski abonmaji, glasbena šola, pevski zbor, dramska skupina, plesni in športni treningi	
Tečaj cestnoprometnih predpisov	
Mladinska raziskovalna dejavnost	
Tekmovalna dejavnost v znanju	
Socialno delo	
Mentorstva in pomoč drugim	
Organizirano dopolnilno izobraževanje itd.	
SKUPAJ	317

2.2 PONUDBA ŠOLE

Ponudba šole je opisana za program gimnazija, pod točko 1.3.2, dijaki si lahko izberejo vsebine, ki so ponujene na šoli in so primerne za njihov program.

2.3 PROSTA IZBIRA DIJAKA (LAHKO TUDI ZUNAJ ŠOLE) V PROGRAMU STROJNI TEHNIK (43 UR):

- Gledališki, glasbeni in filmski abonmaji, glasbena šola, pevski zbor, dramska skupina, plesni in športni treningi

- Tečaj cestnoprometnih predpisov
- Mladinska raziskovalna dejavnost
- Mladinska raziskovalna dejavnost
- Tekmovalna dejavnost v znanju
- Mentorstva in pomoč drugim
- Socialno delo
- Organizirano dopolnilno izobraževanje itd.

Dijak se teh dejavnosti ne more udeleževati v času pouka, izvajajo se izključno izven časa pouka.

Dijak dobi na spletni strani šole obrazec za potrditev opravljenih ur s strani zunanjega izvajalca. Obrazci so tudi priloga kataloga. Potrjene obrazce odda razredniku do 1. junija za tekoče šolsko leto.

3 PROGRAM OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR

3.1 ID V PROGRAMU OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR ŠOL. LETU 2025/26

	1. letnik	2. letnik	3. letnik	SKUPAJ
Obvezni del	64	56	8	108
Športni dnevi	36	40	10	72
Ogled gledališke, filmske, glasbene prireditve, likovne razstave in seznanitev s kult. zg. znamenitostmi v šolskem okolju	16	11	0	36
Vsebine povezane s programom	12	5		22
Metode učenja, motivacija, razvoj del. in učnih navad	4	2		6
Naravoslovni dan – ekološki dan, (čistilna akcija, ogled čistilnih naprav - v povezavi s tehnologijo stroke)	4	2		8
Ogled sejma s področja stroke, proizvodnih obratov, ekologija in ek. problemi stroke v obratovalnici in šolski delavnici, ogled sejmov učil, informatike, izob. ustanov	4	1		8
Skupaj	64	56	8	130* ur

*Razporeditev ur po letnikih se lahko razlikuje, glede na leto vpisa v srednjo šolo in druge objektivne razloge. V vseh 3-letih šolanja mora dijak opraviti 130 ur ID.

OBVEZNI DEL:	108
Športni dnevi	72
Ogled gledališke, filmske in glasbene predstave, likovne razstave ter seznanitev s kulturnimi in zgodovinskimi znamenitostmi v šolskem okolju	36
VSEBINE, POVEZANE S PROGRAMOM:	22
Metode učenja, motivacija, razvoj delovnih in učnih navad	6
Naravoslovni dan - ekološki dan (organizirane čistilne akcije, predavanja, ogledi čistilnih naprav - v povezavi s tehnologijo stroke)	8
Ogled sejma s strokovnega področja, proizvodnih obratov; ekologija in ekološki problemi stroke v obratovalnici in v šolski delavnici (seminarska naloga); ogled sejmov informatike, učil, izobraževalnih ustanov	8
SKUPAJ	130

V PROGRAMU OBLIKOVALEC KOVIN-ORODJAR PROSTE IZBIRE NI, vse vsebine so obvezne.

4 OBRAZCI



Srednja šola
Črnomelj

POTRDILO O OPRAVLJENIH OIV/ID v šolskem letu _____

Potrjujemo, da se je dijak/-inja _____ iz _____

letnika Srednje šole Črnomelj udeležil/-a naslednje dejavnosti:

_____ in tako opravil/-a

_____ ur OIV/ID.

Kraj in datum:

Podpis mentorja:

Vse obrazce in dnevnik opravljenih izbirnih programov dobijo dijaki na spletni strani šole v izbiri Dijaki/Obrazci.

Potrjene obrazce odda razredniku do 1. junija za tekoče šolsko leto.



Srednja šola
Črnomelj

**PROŠNJA ZA PRIZNAVANJE UR OIV/ID (PROSTA IZBIRA)
OPRAVLJENIH IZVEN ŠOLE**

Podpisani/-a _____ dijak/-inja
iz _____ letnika Srednje šole Črnomelj bi želel/-a, da se mi kot obvezne
izbirne vsebine (prosta izbira), priznajo ure dejavnosti, ki sem jih
opravil/-a v šolskem letu _____ izven šole, v:

(organizacija, šola, klub, društvo)

POTRDILO O AKTIVNEM (SO)DELOVANJU V ORGANIZACIJI

Potrjujem, da je dijak/-inja _____
v šolskem letu _____ opravila program

v obsegu _____ ur.

Kraj in datum

M.P.

Podpis mentorja

5 SKLEP

Opravljenе obvezne izbirne vsebine so vpisane v spričevalo in so eden od pogojev za opravljen letnik. Če dijak do zadnjega dne pouka OIV ne opravi oziroma ne predloži zahtevanih potrdil, tekočega letnika ni opravil in se mu izda le potrdilo o uspehu. Spričevalo dijak dobi naknadno, ko predloži ustrezna dokazila o opravljenih OIV.

Organizator si pridržuje pravico do sprememb. V kolikor dijak ne opravi obveznih vsebin, določenih z letnim delovnim načrtom, mora opraviti nadomestne dejavnosti, ki jih organizira šola.

Anica Želježnjak, koordinatorica OIV/ID