



**šolsko leto  
2022/2023  
NADARJENI UČENCI  
NA POTI K ODLIČNOSTI**

## **Spoštovani učenec in starši nadarjenega otroka!**

**Delo z nadarjenimi učenci v osnovni šoli ureja Koncept odkrivanje in delo z nadarjenimi učenci v devetletni osnovni šoli. Koncept odkrivanja in dela z nadarjenimi učenci v devetletni OŠ temelji na eni najpogosteje uporabljenih definicij, ki pravi da so nadarjeni ali talentirani tisti otroci in mladostniki, ki so bodisi na predšolski stopnji, v osnovni ali srednji šoli pokazali visoke dosežke ali potencialne na intelektualnem, ustvarjalnem, specifično akademskem, vodstvenem ali umetniškem področju; ki poleg rednega šolskega programa potrebujejo posebej prilagojene programe in aktivnosti.**

**Več o področju dela z nadarjenimi učenci si lahko preberete na šolski spletni strani.**

**Kot nadarjen učenec imaš možnost, da se ti na področju tvoje odkrite nadarjenosti prilagaja pouk, lahko se vključiš k ponujenim interesnim dejavnostim in izbirnim predmetom, ki potekajo na šoli.**

**Ob teh dejavnostih pa ponujamo še dodatni program za nadarjene učence imenovan Na poti k odličnosti, ki je predstavljen v nadaljevanju te brošure.**

**Na osnovi te ponudbe bomo skupaj pripravili zate program, kjer bo upoštevan tvoj interes, potrebe in želje.**

**Ustvarjalno šolsko leto ti želimo  
izvajalci in soustvarjalci  
programa Na poti k odličnosti**



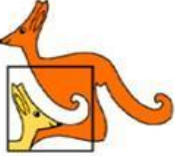
DATUM <b>September 2022 - junij 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Celoletne aktivnosti -</b>  ✓ raziskovalne in seminarske naloge, ✓ tekmovanja na različnih področjih, ✓ sodelovanje na prireditvah, ✓ interesne dejavnosti, ✓ izbirni predmeti.	
KRAJ IZVEDBE <b>ŠOLA</b>	<b>4. do 9. r</b>	IZVAJALCI <b>Strokovni delavci šole</b>	PREDVIDENI STROŠKI /
DATUM <b>26. 9. 2022</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>KSEVT Vitanje (Center vesoljskih tehnologij) - voden ogled in delavnice</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>Vitanje</b>	<b>6. do 9. r</b>	IZVAJALCI <b>Karmen Zinrajh</b>	PREDVIDENI STROŠKI <b>vstopnina, avtobusni prevoz</b>
DATUM <b>oktober 2022</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>MATEMATIČNI SPREHOD PO KAMNICI</b> matematična delavnica	
KRAJ IZVEDBE <b>Kamnica</b>	<b>7. do 9. r</b>	IZVAJALCI <b>Karmen Zinrajh</b>	PREDVIDENI STROŠKI /
DATUM <b>september 2022- junij 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Razstave na šolskih hodnikih</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>Kamnica</b>	<b>7. do 9. r</b>	IZVAJALCI <b>Karmen Podrekar</b>	PREDVIDENI STROŠKI /
DATUM <b>januar 2022 -april 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Premagajmo kenguruja - priprave na matematično tekmovanje</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>Kamnica</b>	<b>7. - 9. r</b>	IZVAJALCI <b>Karmen Zinrajh</b>	PREDVIDENI STROŠKI /




DATUM <b>november 2022 (ali april 2023)</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>MATEMATIČNI SPREHOD PO MARIBORSKIH TRGIH</b> matematična delavnica	
KRAJ IZVEDBE <b>Kamnica</b>	<b>7. - 9. r</b>	IZVAJALCI <b>Karmen Zinrajh</b>	PREDVIDENI STROŠKI <b>avtobusni prevoz</b>
DATUM <b>september 2022- marec 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Priprave na tekmovanje iz znanja angleškega jezika</b> <b>Priprava videa za natečaj ( 8. in 9. r)</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>OŠ Kamnica</b>	<b>6.-9. r</b>	IZVAJALCI <b>Karolina Purgaj</b>	PREDVIDENI STROŠKI  /
DATUM <b>oktober 2022- april 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Priprave na tekmovanje iz slovenščine</b> <b>(Cankarjevo tekmovanje)</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>OŠ Kamnica</b>	<b>6. - 9.</b>	IZVAJALCI <b>Katja Soršak Godec</b>	PREDVIDENI STROŠKI  /
DATUM <b>oktober 2022- maj 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Literarne delavnice - priprave na literarne natečaje</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>OŠ Kamnica</b>	<b>6. - 9.</b>	IZVAJALCI <b>Katja Soršak Godec</b>	PREDVIDENI STROŠKI  /
DATUM <b>14. december 2022</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Angleška predstava OLIVER TWIST, literarna in glasbena delavnica, evalvacija dogodka</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>Narodni dom Maribor</b>	<b>7. - 9.</b>	IZVAJALCI <b>Katja Soršak Godec, Janja Ambrožič, Karmen Podrekar, Karolina Purgaj</b>	PREDVIDENI STROŠKI <b>vstopnica 8 EUR, avtobusna vozovnica</b>

DATUM <b>21. - 23 oktober 2022</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>UMETNIŠKI TABOR</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>ČŠOD Škorpijon, Sv. Duh na Ostrem vrhu</b>	<b>6. do 9.r</b>	IZVAJALCI <b>Katja Soršak Godec, Janja Ambrožič, Karmen Podrekar, Karmen Zinrajh, Karolina Purgaj</b>	PREDVIDENI STROŠKI <b>bivanje, prehrana + avtobusni prevoz</b>
DATUM <b>september 2022 - junij 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Glasbene točke na šolskih prireditvah</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>OŠ Kamnica</b>	<b>5. do 9.</b>	IZVAJALCI <b>Janja Ambrožič</b>	PREDVIDENI STROŠKI <b>/</b>
DATUM <b>januar - februar 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Kulturna prireditev, scena, rekviziti</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>OŠ Kamnica</b>	<b>5. do 9.</b>	IZVAJALCI <b>Karmen Podrekar</b>	PREDVIDENI STROŠKI /
DATUM <b>september 2022 - junij 2023</b>		NASLOV AKTIVNOSTI <b>Sodelovanje v šolskem bandu in priprava nastopov na šolskih prireditvah</b>	
KRAJ IZVEDBE <b>OŠ Kamnica</b>	<b>5. do 9.</b>	IZVAJALCI <b>Janja Ambrožič</b>	PREDVIDENI STROŠKI /



## CILJI POSAMEZNIH AKTIVNOSTI

	Aktivnost	Cilji
1.	<p><b>KSEVT Vitanje</b></p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odkrijejo, kako je človeštvo razumelo veselje v posameznih zgodovinskih obdobjih, spoznajo Hermana Potočnika Noordunga in njegove sodobnike ter se potopijo v zgodbo misterioznega veselja</li> <li>- s projekcijo krajšega filma spoznajo življenje na mednarodni vesoljski postaji</li> <li>- spoznajo tudi rakete, teleskope, satelite in robotska vozila, ki nam pomagajo pri raziskovanju našega Osončja</li> <li>- odkrivajo skrivnosti in lastnosti Marsa in Lune (nastanek, značilnosti morij in kraterjev)</li> <li>- opazujejo Sonce s teleskopom</li> </ul>
2.	<p>Angleška predstava <b>OLIVER TWIST</b> ter literarna in glasbena delavnica, evalvacija dogodka</p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- se seznanijo z vsebino in avtorjem književnega dela ter osrednjimi književnimi osebami,</li> <li>- si ustvarijo domišljjsko čutno predstavo književnega prostora in dogajalnega časa,</li> <li>- poustvarjajo lastna besedila,</li> <li>- poustvarjajo-pojejo, z gibi spremljajo nekatere odlomke,</li> <li>- gledajo/poslušajo in doživijo dramsko besedilo,</li> <li>- med predstavo so pozorni na prvine gledališkega dogodka (oder, luč, zvočna oprema, scena, rekviziti, kostumi, premiki...),</li> <li>- primerjajo literarno delo in odrsko uprizoritev, - upoštevajo pravila lepega vedenja.</li> </ul>
3.	<p><b>MATEMATIČNI SPREHOD PO KAMNICI</b> matematična delavnica</p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- učenci povežejo znanje matematike z reševanjem matematičnih problemov v okolju</li> <li>- se urijo v razmišljanju, računanju in skiciranju oblik</li> <li>- samostojno sestavijo matematični problem na terenu</li> </ul>

4.	<p><b>Priprave na tekmovanje iz znanja angleškega jezika</b></p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- širijo in poglobljajo znanje angleščine 7. razreda</li> <li>- filmsko ustvarjajo in izdelajo filmček na dogovorjeno temo,</li> <li>- se urijo v medijski pismenosti,</li> <li>- delajo v skupini in upoštevajo mnenja članov skupine,</li> <li>- so spodbujeni k doseganju višje ravni znanja angleškega jezika,</li> <li>- so spodbujeni k temeljitejšem, bolj poglobljenemu in samostojnejšemu učenju.</li> </ul>
5.	<p><b>UMETNIŠKI TABOR</b></p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- s pomočjo učitelja ustvarjajo/poustvarjajo različna umetnostna besedila,</li> <li>- urijo svoje spretnosti nastopanja/interpretacije,</li> <li>- razvijajo zmožnost izražanja z mimiko, kretnjami, gibanjem in govorom v odskem prostoru,</li> <li>- pozorni so na pravilno držo, artikulacijo, ritem in intonacijo izvajanja,</li> <li>- spoznajo umetnine različnih umetnikov,</li> <li>- raziskujejo možnosti izražanja v naravi in z njo,</li> <li>- izdelajo umetnino po lastnih zamislih, pri tem pa upoštevajo značilnosti narave in dane postavitve,</li> <li>- prepoznajo samopodobnost likov in lastnosti fraktalov, raziskujejo fraktalne oblike v naravi in izdelajo zaporedje oblik, ki vodijo v fraktal</li> <li>- razvijajo ročne spretnosti in smisel za oblikovanje,</li> <li>- razvijajo inovativnost in domiselnost</li> <li>- se učijo prepoznavati, preprečevati in obvladovati stres</li> </ul>
6.	<p><b>Premagajmo kenguruja – priprave na matematično tekmovanje</b></p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- širijo in poglobljajo že osvojena znanja tudi nad zahtevnostjo rednega programa na področju matematike za OŠ,</li> <li>- obdelujejo podatke, analizirajo rezultate in oblikujejo sklepe,</li> <li>- povežejo znanje matematike z vsakdanjim življenjem - se urijo v razmišljanju, računanju in geometrijskih predstavah,</li> <li>- sprašujejo, se učijo poslušati mnenja drugih, argumentirajo svoje trditve in rešitve ter jih pojasnjujejo in predstavljajo drugim v skupini, razlagajo, poročajo, interpretirajo svoje rezultate.</li> </ul>

7.	<p><b>MATEMATIČNI SPREHOD PO MARIBORSKIH TRGIH</b> matematična delavnica</p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- učenci povežejo znanje matematike z reševanjem matematičnih problemov v okolju,</li> <li>- se urijo v razmišljanju, računanju in skiciranju oblik,</li> <li>- se orientirajo po karti mesta in se navajajo na delo v skupini,</li> <li>- sprašujejo, se učijo poslušati mnenja drugih, argumentirajo svoje trditve in rešitve ter jih pojasnjujejo in predstavljajo drugim v skupini, razlagajo, poročajo, interpretirajo svoje rezultate.</li> </ul>
8.	<p><b>Razstave na šolskih hodnikih</b></p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- samostojno pripravijo razstave likovnih izdelkov</li> <li>- krepijo samozavest in ustvarjalnost</li> <li>- navajajo na vrednotenje in izbor po kriterijih</li> </ul>
9.	 <p><b>Likovna delavnica</b> - šolski likovni natečaj in likovna oprema časopisa</p>	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Krepijo pripadnost šoli</li> <li>- Ustvarijo motivacijski plakat za učence</li> <li>- Sodelujejo z lastnimi izdelki</li> <li>- Pripravijo predstavitev izbora-nagrajenih del</li> </ul>
10.	<p><b>Sodelovanje v šolskem bandu in priprava glasbenih točk oz. nastopov na šolskih prireditvah in proslavah</b></p>	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- krepijo pripadnost skupini, šoli, narodu,...</li> <li>- razvijajo socialne veščine in veščine povezovanja v skupini,</li> <li>- sodelujejo pri glasbenem in dramskem delu nastajanja predstave,</li> <li>- urijo svoje pevske glasove in motorične spretnosti pri igranju na inštrumente,</li> <li>- pozorni so na pravilno držo, artikulacijo, ritem in intonacijo izvajanja,</li> <li>- suvereno in uglajeno nastopajo,</li> <li>- krepijo samozavest, vztrajnost in samostojnost.</li> </ul>



11	<p><b>Priprave na tekmovanje iz slovenščine (Cankarjevo tekmovanje)</b></p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spoznavajo dela in življenje slovenskih pisateljev,</li> <li>- kritično vrednotijo prebrana dela,</li> <li>- spoznajo značilnosti razlagalnega spisa,</li> <li>- pišejo poustvarjalne spise,</li> <li>- urijo svoje pisno izražanje.</li> </ul>
12.	<p><b>Literarne delavnice - priprave na literarne natečaje</b></p> 	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- se urijo v različnih zvrsteh pisanja,</li> <li>- ustvarjajo lastne pisne izdelke,</li> <li>- krepijo pripadnost šoli,</li> <li>- krepijo samozavest in ustvarjalnost.</li> </ul>
13.	<p><b>Zaključna prireditev - scena, rekviziti, kostumi</b></p>	<p>Učenci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Predlagajo rešitve za sceno, rekvizite in kostume za izbran scenarij</li> <li>- Izdelajo (po potrebi) rekvizite in kostume</li> <li>- Sodelujejo pri postavitvi.</li> <li>- Krepijo samozavest in prevzemajo odgovornost za svoj del naloge</li> </ul>

# ZBIRNI LIST za evidenco dejavnosti NA POTI K ODLIČNOSTI 2022/2023

Ime in priimek učenca:

\_\_\_\_\_ razred: \_\_\_\_\_

DATUM	NASLOV AKTIVNOSTI	IZBRAL SEM	REALIZIRAL SEM
September 2022 - junij 2023	<b>Celoletne aktivnosti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ raziskovalne in seminarske naloge,</li> <li>✓ tekmovanja na različnih področjih,</li> <li>✓ sodelovanje na prireditvah,</li> <li>✓ interesne dejavnosti,</li> <li>✓ izbirni predmeti.</li> </ul>		
26. 9. 2022	<b>KSEVT Vitanje (Center vesoljskih tehnologij)</b> - voden ogled in delavnice		
Oktober 2022	<b>MATEMATIČNI SPREHOD PO KAMNICI</b> matematična delavnica		
September 2022- junij 2023	<b>Razstave na šolskih hodnikih</b>		
November 2022 ali april 2023	<b>MATEMATIČNI SPREHOD PO MARIBORSKIH TRGIH</b> matematična delavnica		
September 2022- marec 2023	<b>Priprave na tekmovanje iz znanja angleškega jezika</b> <b>Priprava videa za natečaj ( 8. in 9. r)</b>		
September 2022 - junij 2023	<b>Glasbene točke na šolskih prireditvah</b>		

DATUM	NASLOV AKTIVNOSTI	IZBRAL SEM	REALIZIRAL SEM
14. december 2022	Ogled predstave Oliver Twist (v angleškem jeziku) v izvedbi ADGE + literarna in glasbena delavnica		
oktober 2022- april 2023	Priprava na tekmovanje iz slovenščine (Cankarjevo tekmovanje)		
21. - 23. 10. 2022	UMETNIŠKI TABOR		
oktober 2022 - maj 2023	Literarne delavnice - priprave na literarne natečaje		
jan - april 2023	Premagajmo kenguruja -priprave na matematično tekmovanje		
Januar - februar 2023	Kulturna prireditev, scena, rekviziti		
Januar - junij 2022	Sodelovanje v šolskem bandu in priprava glasbenih točk na šolskih prireditvah in proslavah		

# MOJE BELEŽKE