



# Our Solar Town

## Učna enota 4.2

### Sončni časopis



Učne enote  
UE1.1 do 6



Vodič

TA DOKUMENT JE POVEZAN Z

**akaryon**<sup>o</sup>  
WEBTOOLS • UMWELT • FÖRDERUNGEN



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



**Climate Alliance**  
Austria



## Učna enota 4.2 - Učno gradivo

### Sončni časopis

Sončni časopis združuje vse teme projekta Naše sončno mesto. Ostal bo kot ponos šoli in lep spomin vseh sodelujočih pri projektu. Učenci za kratek čas postanejo novinarji in uredniki časopisa, pri tem se naučijo dokumentirati potek celotnega projekta in ga na koncu predstaviti še drugim.

#### Uredniški sestanek za Sončni časopis - Kako izdati časopis?

1. Določite število strani v časopisu, lahko jih prilagodite glede na število učencev, ki sodelujejo, stroške, ki jih lahko porabite za tisk in število člankov, ki jih želite objaviti.
2. Določite teme za diskusijo in kratke opise.
3. Določite, kdo bo napisal članke, kdo bo poiskal fotografije, kdo bo oblikovalec časopisa,...
4. Določite obliko člankov:

- Naslov naj bo zanimiv in naj govori o vsebini, spodaj naj bo podnaslov (stavek ali dva) z osnovnimi informacijami, preostali del naj bo razdeljen na uvod, osrednji del in zaključek; če je članek daljši, naj bo razdeljen na odstavke z naslovi.

- Pišite v pretekliku.

- Na koncu članka navedite vse uporabljene vire literature.

- Avtor članka naj bo napisan takoj pod naslovom ali na koncu članka.

- V celotnem časopisu naj imajo vsi naslovi enako velike in oblikovane črke, prav tako vsi podnaslovi in besedilo, enaki naj bodo presledki, stolpci in opisi fotografij,...(npr.: Besedilo: Times New Roman, 12pt; Naslov: Times New Roman 24pt, bold; Podnaslov: Times New Roman, 12 pt, italic)

- Članki naj bodo raznoliki, raziskovalni, z vir informacij, razvedrilni, dodajte križanke, kviz, slike ipd...

- Članki lahko vsebujejo grafe in fotografije (vedno navedimo vir ali avtorja) Pazimo na kvaliteto slik, saj se z tiskom ostrina ponavadi poslabša.

- Uporabljamo knjižni jezik, enostavne stavke, razumljive besede, da ga razume čim več ljudi.

Časopis naj izgleda zanimivo, besedilo naj dopolnjujejo fotografije ali slike, pisava naj bo dovolj velika in besedilo razumljivo. Naslovi naj govorijo o temi članka, vendar dovolj skrivnostni, da nas prepričajo v branje celotnega članka. Bodite ustvarjalni!





## Predlogi oblike in vsebine člankov za Sončni časopis



Stran	Tema	Dolžina	Odgovoren
1	Prva stran (naslov, predstavniki, sodelavci)	1 stran	
2	Nagovor mentorja	½ strani	
	Predstavitev	½ strani	
3	Ekskurzija	1 stran	
4	Pomembnost Sončne energije	1 stran	
5	Zgradba in delovanje Solarno-termalnih sistemov	½ strani ½ strani	
6	Izgradnja kolektorja	1 stran	
7	Izgradnja kolektorja	1 stran	
8	Obnovljiva energija	½ strani	
	Neobnovljiva energija	½ strani	
9	Tehnologije pridobivanja energije iz Sonca	1 stran	
10	Klimatske spremembe	½ strani	
	Posledice klimatskih sprememb	½ strani	
11	Intervju s sodelavci projekta	1 stran	
12	Predlogi varčevanja z energijo	1 stran	
	Predlogi za financiranje solarno - termalnega sistema		
	Šale		
	Strip		

## UČNA ENOTA 4.2: UČNO GRADIVO





## Učni plan 4.2 - Učna priprava

### Sončni časopis

Učenci se naučijo napisati članek in izdati Sončni časopis.

**ČAS:** 90 min

**ORGANIZACIJA DELA:** frontalna, skupinsko delo

**METODOLOGIJA:** diskusija, raziskovalno delo na splentu

#### CILJI:

Cilji iz projekta: Varovanje okolja in Energija

Učenci se naučijo:

- kako napisati članek o varovanju okolja
- kako izdati časopis

#### POTREBŠČINE:

- računalniki
- pametni telefoni

#### UVOD / MOTIVACIJA (10 min):

Učenci naj sami izberejo sodelavca in temo, o katerih bodo napisali članek. Skupaj z učiteljem pa določijo število strani, obliko, na kateri starni bo določen članek, časovni okvir in kdaj bo izšel časopis.

#### OSREDNJI DEL (70 min):

Učitelj ima "uredniški sestanek" z vsako skupino, kjer se pogovorijo o naslovu, idejah, razdelijo delo med člani skupine, določijo dolžino članka in časovni okvir. (Tabela zgoraj: Predlogi oblike in vsebine člankov za Sončni časopis, lahko služi kot predloga za razdelitev dela). Učenci iščejo informacije na spletu in v drugi literaturi, pa tudi v Učnih enotah projekta UE1, UE2, UE3. Končane članke slovnično in jezikovno pregleda učitelj, ki jih primerno označi in shrani.

#### ZAKLJUČEK(10 min):

Učitelj zbere in pregleda vse članke. Končna odločitev, kateri članki in kako bo časopis izgledal, pa naj bo prepuščena učencem. Sončni časopis lahko natisnejo in izdajo v papirnati verziji ali pa naložijo v elektronski obliki na splet. Pri tem naj uporabijo Vodič na spletni starni Naše sončno mesto <https://solartown.eu/processmanual/>





## Kontakti:



**SPLETNA STRAN:** <https://solartown.eu/>

**akaryon GmbH, Austria**



Spletno mesto: <http://www.akaryon.com/>

**Climate Alliance Austria**

Spletno mesto: <http://www.klimabuendnis.at>



**Solar Heat Europe/ESTIF**

Spletno mesto: <http://www.solarheateurope.eu/>



**KPE Pertouliou Trikkeon, Greece**

Spletno mesto: <https://blogs.sch.gr/kpepertoul/>



**VseUK Institute, Slovenia**

Spletno mesto: <http://www.vseuk.si>



KONTAKTI: SOLARTOWN.EU

