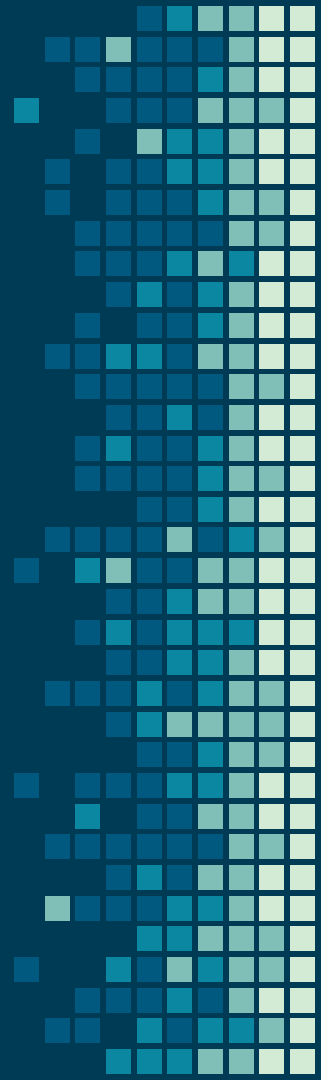


Srednja škola Buzet

- **Mentorica:** Marina Miter, prof. kemije
- **U GLOBE projekt uključeni su učenici:** Matea Benčić, Nika Greblo,
Ana Jurišić, Erika Sirotić, Martina Sirotić, Petra Šorgo
- **Srednju školu Buzet predstavljaju:** Romina Rabak, Erika Sirotić,
Petra Šorgo

Buzet



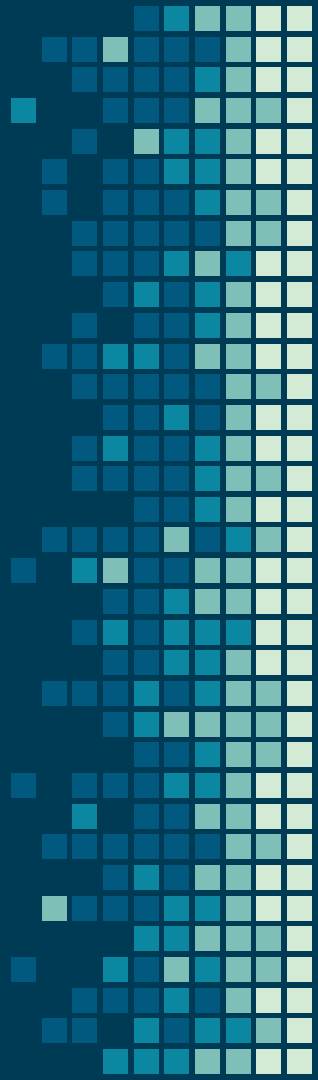
Upoznajte našu školu!

- Aktivna GLOBE škola od školske 2016./2017. godine
- Gimnazijski i strukovni programi



Zelena čistka

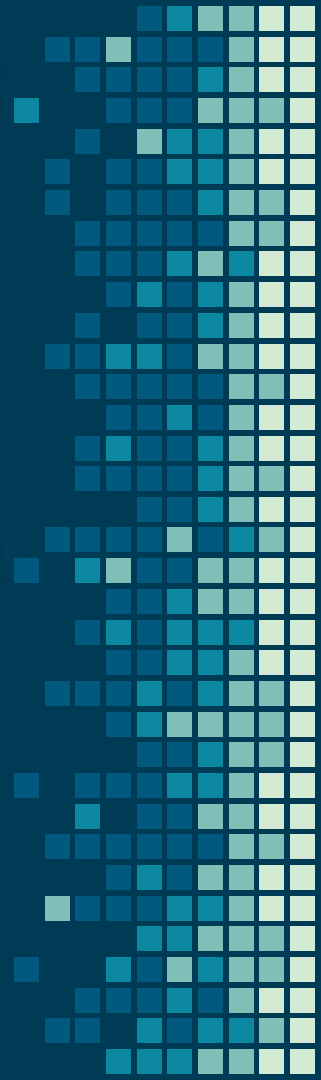
- Sudjelovali su učenici strukovnih i gimnazijskih razreda s profesorom praktične nastave strojarstva i elektrotehnike Damirom Blaževićem
- Aktivnosti su se odvijale u 2015 i 2016. godini
- Čistili su okoliš i skupljali granje, plastičnu ambalažu i drugi otpad
- Prikupljeni otpad odložen je u kontejnere komunalnog poduzeća „Park” i zbrinut na odlagalištu „Griža”



Drink Adria

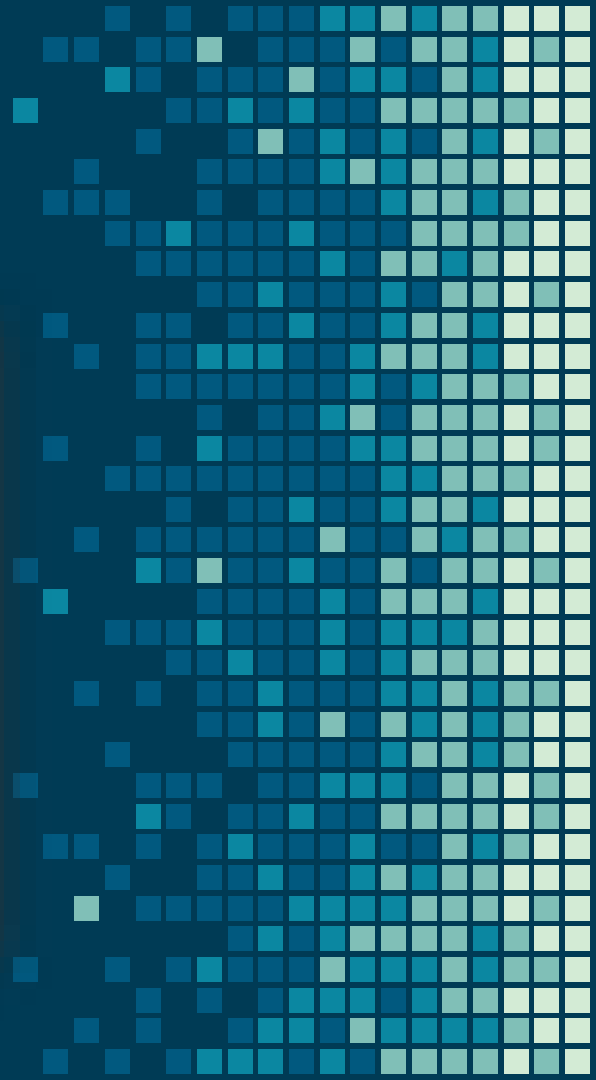
- Prošle su godine učenici 3. i 4. razreda gimnazije SŠ Buzet i učenici 3. i 4. razreda Gimnazije Pula sudjelovali u projektu Drink Adria
- Istarska županija u suradnji s Centrom za istraživanje materijala METRIS organizirala je radionicu na temu „Voda”
- Učenici su aktivno sudjelovali u radu radionica i bavili se zadanim istraživanjima





Projekt Crocus

- Srednja škola Buzet uključena je u projekt od školske 2015./2016. godine
- **Cilj:** osvijestiti mlade o opasnosti diskriminacije, predrasuda i nesnošljivosti te razvijati osjećaj poštovanja i tolerancije
- **Voditelji:** prof. povijesti Hrvoje Badurina i prof. biologije Jana Letilović
- **Aktivnosti:** sadnja lukovica žutoga šafrana





Zlatni eko certifikat

- Po šesti smo put 2016. godine obnovili prestižni status Međunarodne eko-škole koji smo stekli 2005. godine
- Ispunili smo sve zadane kriterije te nam je dodijeljen zlatni certifikat
- **Voditelj eko-škole:** prof. povijesti i geografije Božo Tolušić



Zlatni eko certifikat

- Kao simbol brige za okoliš ispred školske zgrade podignuta je Zelena zastava
- I dalje nastavljamo brinuti za okoliš te se nadamo da će nam u budućnosti biti dodijeljen dijamantni status



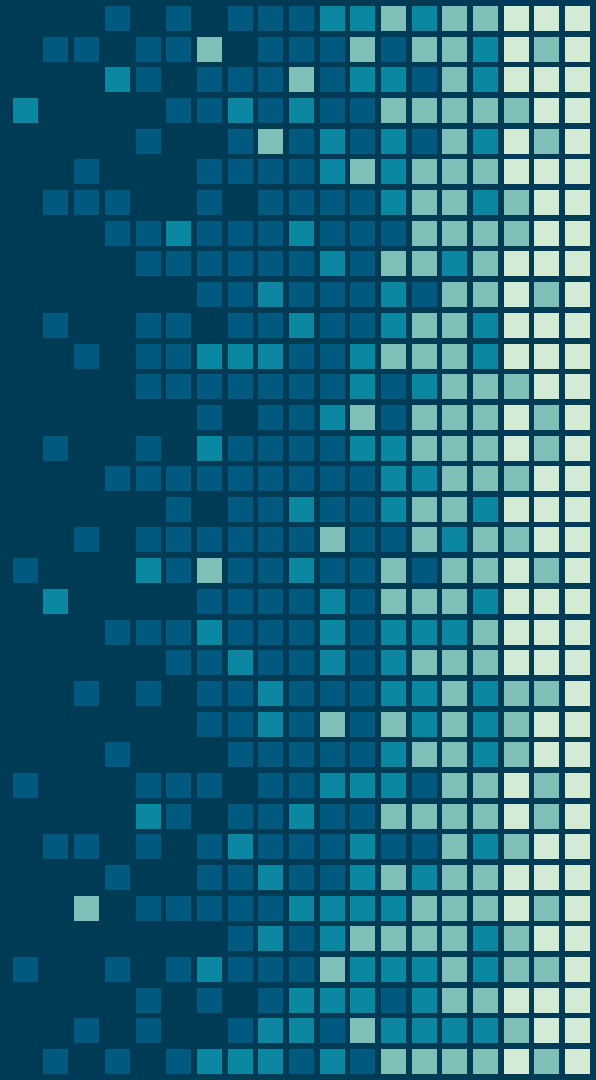
GLOBE 2016 Data Quality Challenge

- GLOBE akcija provjere koordinata



GLOBE u nastavi

- Kemija (kiselobazne teorije, određivanje pH, voda, zrak, tlo, ...)
 - Biologija (carstvo biljaka)
 - Geografija (klima, kartografija)
 - Engleski jezik (environment)
 - SRO (ekološke teme)
 - Povijest (Polarni san)
- GLOBE video - <https://vimeo.com/209199329> - zahvaljujemo na pomoći učeniku Ernestu Nežiću



Erasmus +



- Trenutno pišemo projektni prijedlog u suradnji sa:
 1. Školom u Nysa, Poljska
 2. Školom u Rotterdamu, Nizozemska
- U projektu bismo se koristili GLOBE protokolima za mini studentske projekte za proučavanje tla, vode i klime
- Projektni prijedlog moramo poslati do 21. ožujka kako bismo bili kandidati za sudjelovanje u programu Erasmus +.



Applicant Organisation

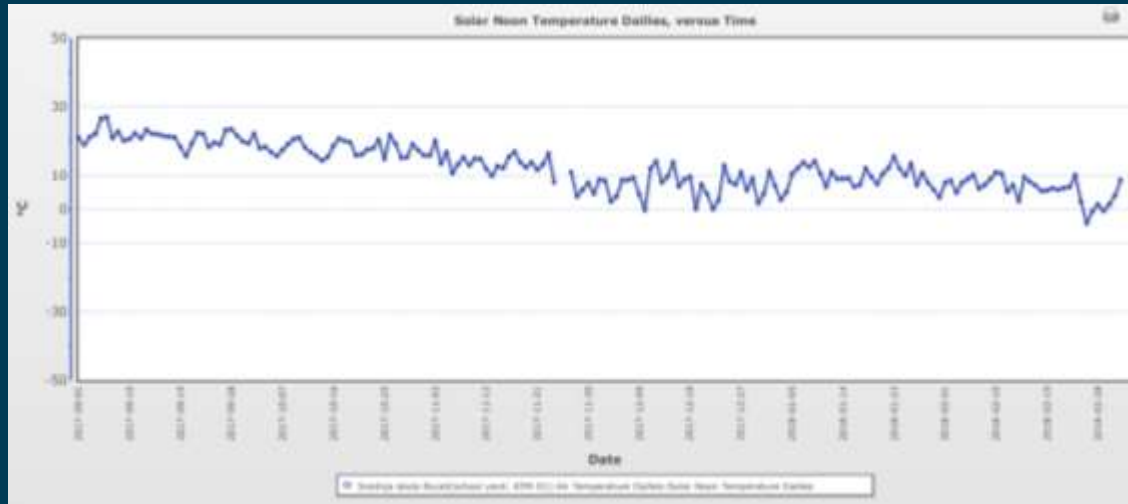
PIC	Legal name	Country
<input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="942904021"/>	Zespół Szkół i Placówek Oświatowych	Poland

Partner Organisations

No		PIC	Legal name	Country
1		<input type="text" value="939309104"/>	Wolfert van Borselen School Group	Netherlands
2		<input type="text" value="944005747"/>	Srednja skola Buzet	Croatia

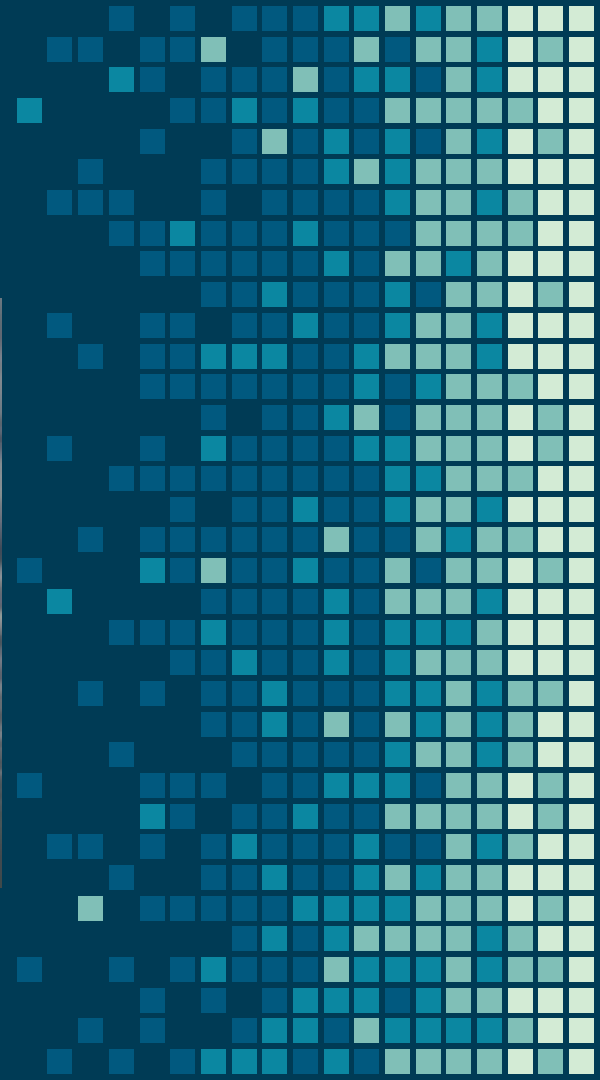
Mjerenje temperature

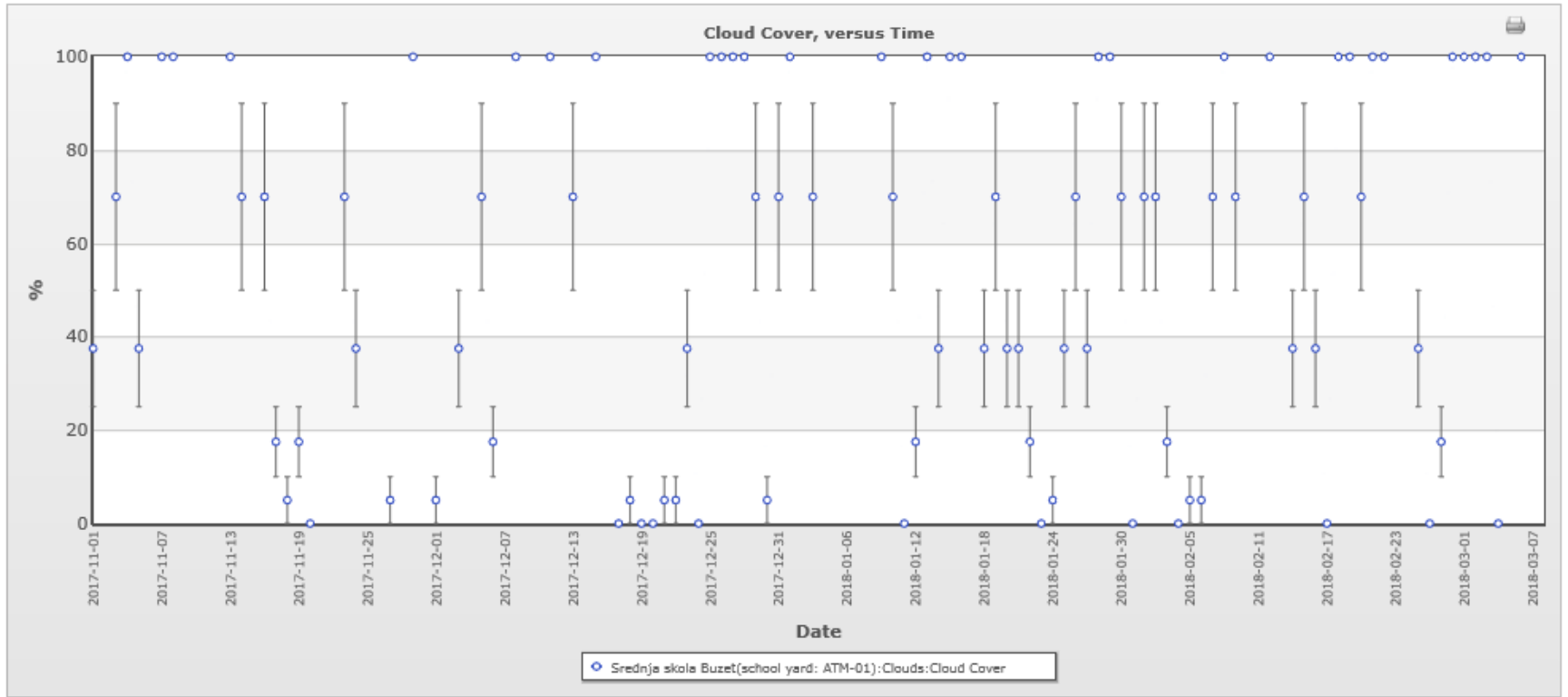
- Temperaturu mjerimo svaki dan oko 12 sati.
- Očitavamo minimalnu, maksimalnu i trenutnu temperaturu.



Promatranje naoblake

- Naoblaku smo počeli promatrati u veljači 2017.
- Promatranja vršimo svakoga dana oko podneva





Jezero Butoniga

- Prošle smo godine započeli projekt istraživanja najvećeg akumulacijskog jezera u Istri u suradnji s Istarskim vodovodom i Hrvatskim vodama



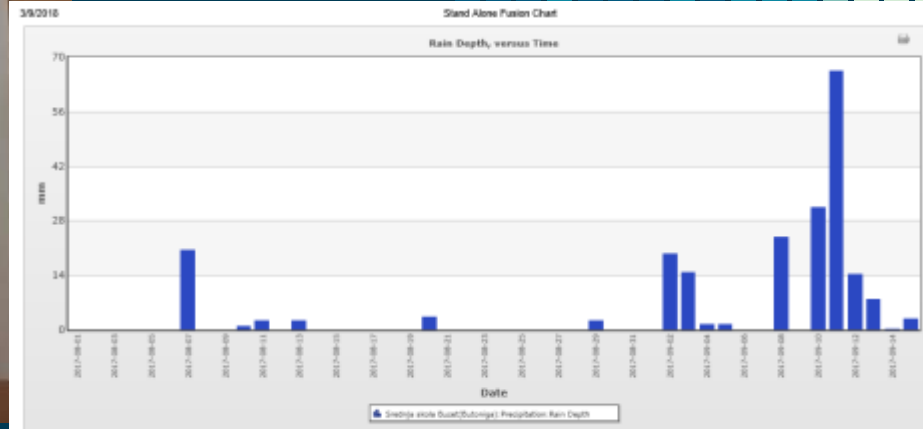
Jezero Butoniga

- Istraživačko pitanje:
Utječe li količina oborina na kvalitetu pitke vode u jezeru?
- Hipoteza:
Količina oborina utječe na kvalitetu pitke vode.



Rezultati mjerenja

The image shows two pages of a handwritten measurement logbook. The pages are filled with a grid of data, likely representing time-series measurements. The handwriting is dense and covers most of the grid cells. The logbook appears to be a standard field notebook used for recording scientific or technical data.



Hvala na pozornosti!

