

**ODMaK**

ODMaK  
„Održive škole za  
mlade  
poduzetnike“



Švicarsko-hrvatski program suradnje



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE  
Ured za udruge

# ŠTO JE ODMaK?

ODMaK je kratica za Održivu školu za mlade poduzetnike.

Naime, kroz ovaj projekt, pomoću akvaponskog sustava, želimo naučiti što je sve potrebno kako bismo od početnog prepoznavanja potreba došli do novih, inovativnih rješenja te konkretnog uvrštavanja proizvoda na tržiste.

Naravno, budući da je ovo održiva škola za mlade poduzetnike, na umu uvijek imamo i održivu stranu ovog projekta i dobrobit cjelokupnog sustava. Podijeljeni smo u timove (marketing, financije i uzgoj) te smo spremni. Krećemo!

Vaš ODMaK!



# TKO JE SUDJELOVAO NA PROJEKTU?

- OŠ Ivana Nepomuka Jemeršića Grubišno Polje
- OŠ Viktora Kovačića Hum na Sutli
- Hrvatsko društvo za biološka istraživanja



# TIM ZA MARKETING



# NAŠI TIMOVI

## TIM ZA UZGOJ



## TIM ZA FINANCIJE



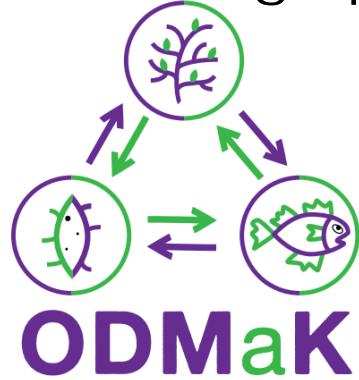
# TIM ZA MARKETING

- Naš je tim bio zadužen za:
  - Izradu marketinškog plana
  - Izradu video reklame projekta
  - Izradu održivog pakiranja proizvoda
  - Izradu službenog loga projekta
  - Pisanje članaka za web stranice
  - Anketiranje
  - Izradu zahvalnica za sponzore
  - Izrada poziva za medije



# Snimali smo promotivni video

## Izradili smo logo projekta



## Pripremali smo vijesti za stranice naših škola

ODMak Hum na Sutli

Send Message    Liked    ...

ODMak Hum na Sutli    January 19 ·

Ovaj smo vikend proveli u Grubišnom Polju. Odradili smo hrpu zadataka, naučili snimati i montirati video, izradili smo digitalni logo, unosili i analizirali podatke, proveli ankete, sijali nove biljke, izvodili pokuse, izradivali plakate, smisljali strategije kružne ekonomije... Puni smo dojmova i novih znanja, ali i zadataka koje još moramo odraditi. Ostale fotke i dojmove dijelimo uskoro 😊

Page Transparency    See All

Facebook is showing information to help you better understand the purpose of a Page. See actions taken by the people who manage and post content.

Page created - December 20, 2019

Add Your Business to Facebook

Showcase your work, create ads and connect with customers or supporters.

Create Page

Information about Page Insights Data · Privacy · Terms · Advertising · Ad Choices · Cookies · More · Facebook © 2020



Osnovna škola Ivana Nepomuka Jemerskića Grubisno Polje

Vijesti

PROJEKT "ODRŽIVA ŠKOLA ZA MLADE PODUZETNIKE"

AKVAPONIKA - POSJET UČENIKA IZ HUMA NA SUTLI

e-Dnevnik za nastavnike

e-Dnevnik za učenike i roditelje

Trenutačna verzija je dostupna na adresi: <https://e-dnevnik-test.skole.hr>

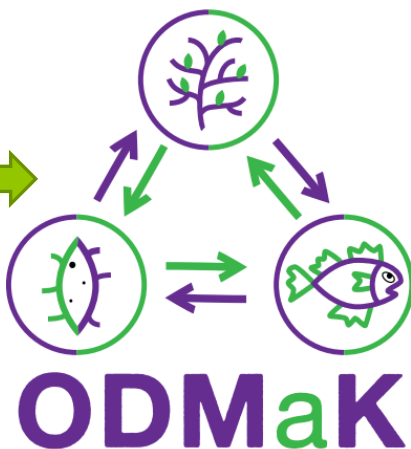
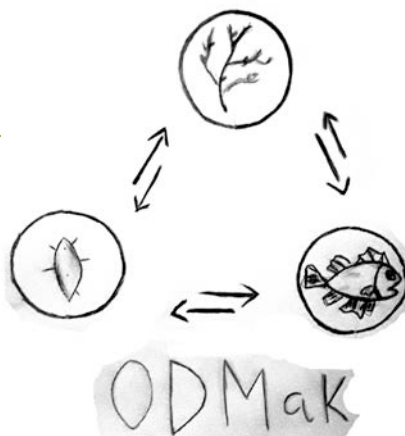
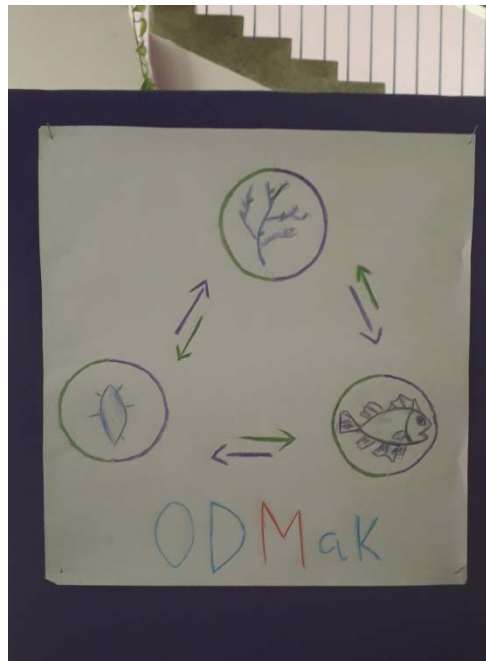
Prijavljeni dokumenti:

e-D Razrednjik 4-9-2019.pdf  
e-D Razrednjik 4-9-2019.pdf

DRVOVOD

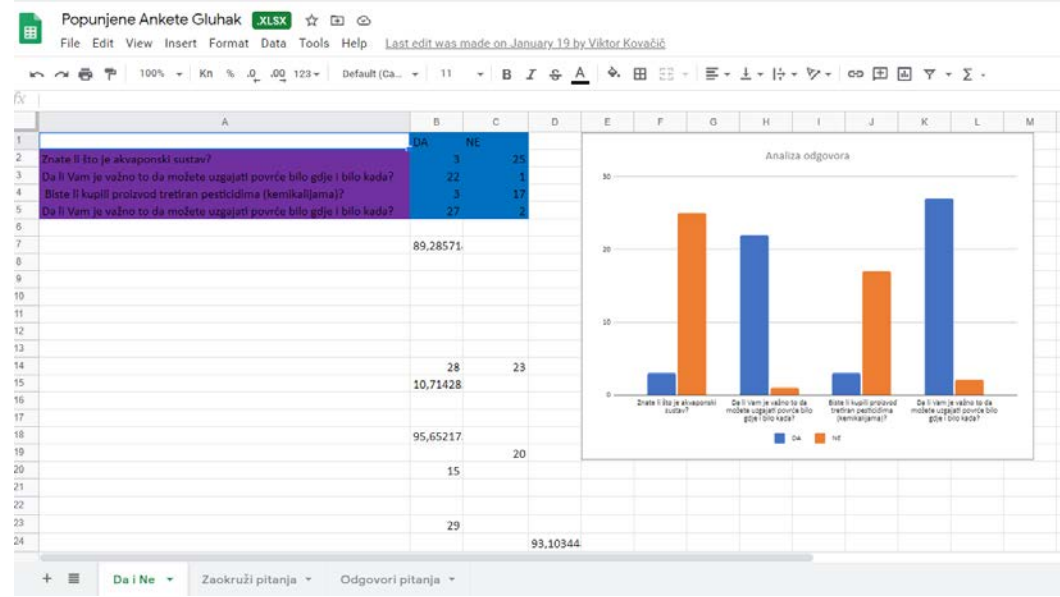
Energetska obnova

- Ovako je tekla izrada našeg loga!



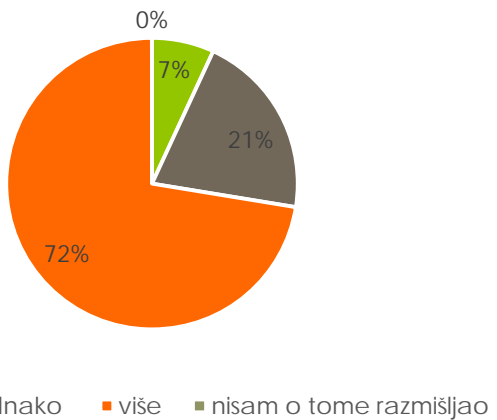
# TIM ZA FINANCIJE

- Naš je tim bio zadužen za:
  - Izradu finansijskog plana
  - Analizu tržišta
  - Izradu popisa sponzora i donatora
  - Izračun cijene proizvoda
  - Izradu grafova koji prate uzgoj
  - Anketiranje



- Ovo su neki od naših rezultata mjerenja i anketiranja

6. Biste li ekološki proizvod koji je uzgojen lokalno platili više ili manje od kupovnog?



- manje
  - jednako
  - više
  - nisam o tome razmišljao

7. Koje biste nam kulture Vi preporučili da uzgojimo u akvaponskom sustavu?



- grašak
  - rajčica
  - paulonija
  - soja
  - krumpir
  - kukuruz
  - zob
  - sve poljoprivredne proizvode
  - bosiljak
  - povrće
  - voće
  - salata
  - grah
  - mrkva
  - zelje
  - visoki grah

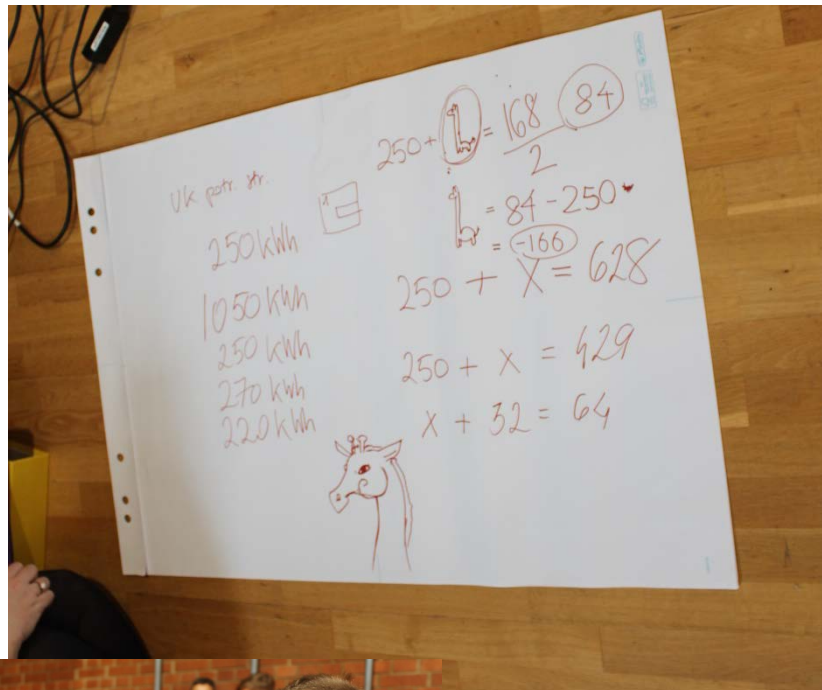
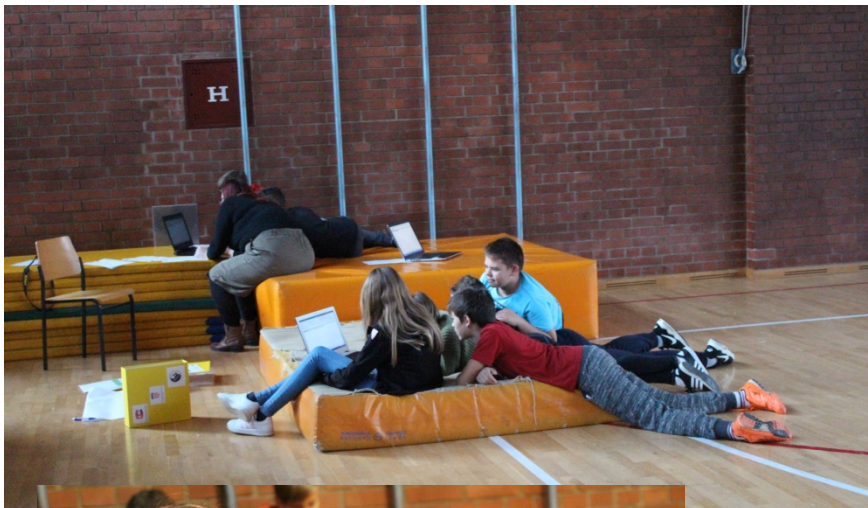
The screenshot shows an Excel spreadsheet with two tables side-by-side. The left table, titled 'Švicarsko-hrvatski program surdje', lists daily energy consumption for food, electricity, and water. The right table, titled 'VLADA REPUBLIKE HRVATSKE', lists monthly energy consumption for food, electricity, and water. Both tables include logos of the respective entities.

DAN	RIBLJA HRANA [g]	POTROŠENA STRUJA	POTROŠENA VODA
1			
2	0,71	0,71 kWh	224 L
3			
4	2		
5	3		
6	(1,10,14)		
7	5		
8	6		
9	7		
10	8		
11	9		
12	10		
13	11		
14	12		
15	13	30,00	9,23 kWh

TJEDAN	RIBLJA HRANA [g]	POTROŠENA STRUJA	POTROŠENA VODA
1	0,00	4,99 kWh	224 L
2	60,00	4,99 kWh	0,00
3	60,00	4,99 kWh	0,00
4	30,00	4,99 kWh	224 L
5	4,99 kWh		0,00
6	4,99 kWh		0,00
7	4,99 kWh		0,00
8	4,99 kWh		0,00
9	4,99 kWh		0,00
10	4,99 kWh		0,00
11	4,99 kWh		0,00
12	4,99 kWh		0,00
13	4,99 kWh		0,00

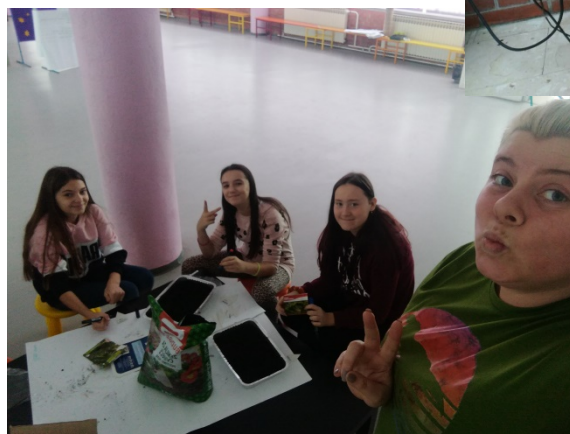
MJESEC	RIBLJA HRANA [g]	POTROŠENA STRUJA	POTROŠENA VODA
1	150,00	21,3 kWh	440 L
2		21,3 kWh	
3		21,3 kWh	
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

- Najviše smo vremena provodili na računalima i laptopima!
- Na zanimljiv smjer način ponovili i jednadžbe s jednom nepoznanicom



# TIM ZA UZGOJ

- Naš je tim bio zadužen za:
  - Izradu plana sijanja i sadnje
  - Vođenje brige o sustavu, ribama i biljkama
  - Provodenje znanstvenih pokusa
  - Bilježenje potrošnje sustava
  - Bilježenje napretka rasta biljaka
  - Bilježenje razvoja i zdravlja riba
  - Slikanje selfija



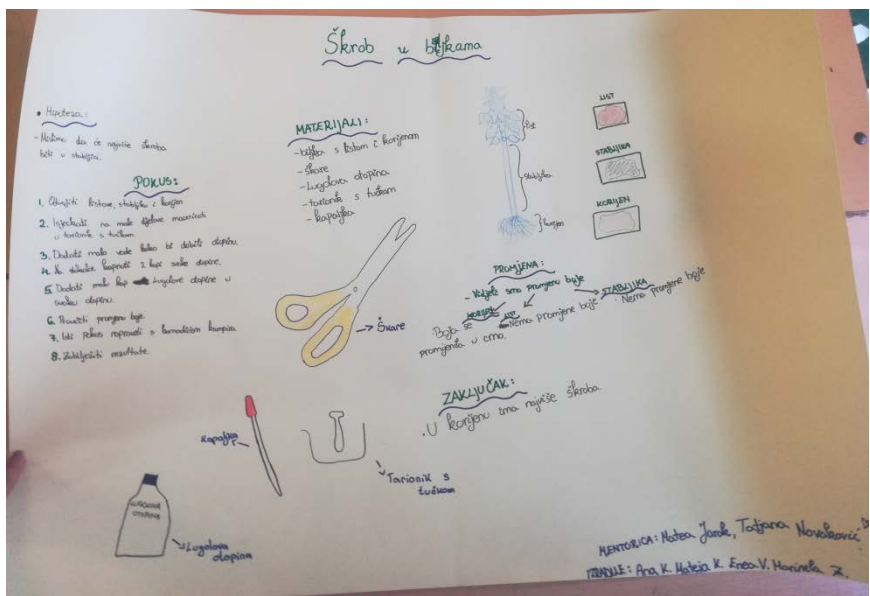
# NAŠI REZULTATI

- Uzgojili smo brojne biljke
- Pokazali smo mlađim učenicima naš sustav
- Pratili smo rad sustava kroz tablice

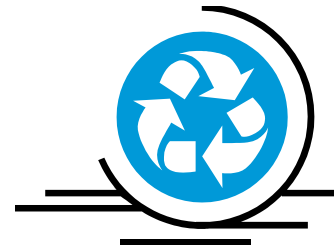


# NAŠI REZULTATI

- Secirali smo i naučili dijelove šarana
- Proveli smo pokuse i napravili plakate naših istraživanja



# Svi smo zajedno učili o održivim gradovima i kružnoj ekonomiji



# I na kraju....

- Ne bismo uživali u ovom projektu bez naših nastavnika...



## ● ...naših ravnateljica i škola...



● ... i naših predavačica!

Veliko im hvala svima!!



# Hvala svima na podršci!!!

