



Odpadna hrana na ŠC Novo mesto izvedba projekta

Mentorica:

Natalija Kirar, udis.

Predstavitev Šolskega centra Novo mesto

- Srednja elektro šola in tehniška gimnazija,
- Srednja zdravstvena in kemijska šola,
- Srednja gradbena, lesarska in vzgojiteljska šola in
- Srednja strojna šola, skupaj okrog 3000 dijakov,
- okrog 900 udeležencev izobraževanja odraslih, okrog 1000 študentov Višje šole za strojništvo in Fakultete za industrijski inženiring.

Dvoletni projekt

Šolsko leto 2016/17

- Odpadna hrana na
Srednji strojni šoli

Šolsko leto 2017/18

- Odpadna hrana na
Šolskem centru Novo
mesto

Lanskoletne ugotovitve

- Prvi del raziskave - način prehranjevanja: največ dijakov izbere meni s tradicionalnimi jedmi.
- Drugi del raziskave - količina odpadkov glede na število pripravljenih obrokov hrane in število dijakov znaša 0,039 litra na osebo.
- Tretji del raziskave – domače prehranske navade (doma pridelana hrana, brez zajtrka, ravnanje z ostanki hrane ...)



Razširitev projekta

- Sodelovanje na sejmu Altermed v Celju
- Sodelovanje v projektu Hrana ni za tja v en dan v izvedbi Eko šole in podjetja Lidl Slovenija v okviru projekta Reciklirana kuharija.



Letošnji projekt

- Spremljali število razdeljenih malic v celem letu (2017): **379718**.
- **Prikaz količine odpadne hrane na Šolskem centru Novo mesto: 16 078,15 kg.**
- Na malico zavržemo 0,0423 ali 42 g hrane.
- Nadaljevanje izračuna: 42 x št. dnevnih obrokov (5) x 365 dni = 76,65 kg/letno.



Razlogi

- osveščенost dijakov,
- majhno obroki (dijaki nimajo kosil, ampak toplo malico),
- smotrno načrtovanje jedilnikov,
- obdobje odraščanja, v katerem potrebujejo največ hrane
- razdeljevanje preostalih obrokov.



Strošek odpadne hrane za Šolski center Novo mesto

- **6.798,97 €**
- **Podjetje Biotera**

Hvala za pozornost.