

2019 JASANGARRITASUNERAKO
HEZKUNTZAKO XXVII. TOPAKETAK

INGURUA aztertuz,
OHITURAK aldatu.



Kontestua

- Urdaneta ikastetxea, D ereduko ikastetxe publikoa.
- 3 lerrokoa, bi eraikuntzetan banatuta, HH eta LH.
- HHan 200 ikasle eta LHn 402.
- Azken hamar urte hauetan etorkin asko jaso ditu herriak eta eskolan, noski, egoera hori islatu da.
- Amara Berri Sarean sartuta.



Bizi jarduerak

Gure sisteman bizi ikasteko guneak departamentu bakoitzean.



Ikasleen bizi jarduera guztiei irteera ematen zaie, ZERTARAKOA: 2.zikloko ikasleek eguraldi datuak jasotzen dituzte egunero irratsaioan emateko.



3.Zikloko NATURA departamenduko ekosistema testuinguruan Gizakien eskuharmena ekosisteman Berotegi efektua

- CO2 isurketek lur planetan duten eragina ulertzeko, baratzako negutegian tenperatura eta hezetasuna neurtzen dugu.
- Marrazkien bidez ekosistema testuinguruan dauden berotegi efektua zer den aurkezpena eta eztabaidatzen dugu CO2 murrizteko dauden aukerak (energi berriztagarriak)



Ibai ekosistemari buruz jasotako informazioa praktikan jartzen dugu Oria ibaiko ekosistema aztertzen eta Ibares errota funtzionamenduan ikusten. Bertan uraren indarra erabiliz artotirina nola egiten den ikusteko aukera dute, hau da, energi berriztagarria erabiliz errotan dauden hainbat makina sinpleak martxan jartzen ditugu.



Ikasleen konpetentzia garapenean lotura

Esperientzia honen bidez,

- Ikasten eta pentsatzen konpetentzia.
- Ekimenerako konpetentzia.
- Elkarbizitzarako konpetentzia.

garatzen ditugu.



Esperientziaren lorpenak (Ebaluapena)

Gure kontsumo ohiturak dituzten ondorioz jabetu dira.



Eskolan bueltan elkarlanean praktika onen dekalogo bat prestatu dute.



Ondorioak eta aurrera begira...

Aurrera begira gure erronka:

2.zikloan irratirako jasotzen diren eguraldi datuak ikasturteko klimograman jasotzea, datuen konparaketak egiteko aukera izateko.

Zikloka energi berriztagarriak erabiliz mugitzen diren makina sinpleak sortzea.

Agurra

- Maribel Lz de Arbina.(Urdaneta ikastetxeko EA21teko koordinatzailea eta 3.zikloko tutorea)
- <http://www.urdanetahi.hezkuntza.net/web/guest/inicio2>
- maribellopez@urdanetahi.org