

Larraintzarko

IKASTETXEA

URTEKO PROGRAMAZIOA

IKASTURTEA	2019-2020	IRAKASLEA	Xabi Moreno
MAILA	DBH 3	ARLOA	Fisika eta Kimika

HELBURUAK, OINARRIZKO GAITASUNAK, EDUKIAK, EBALUAZIO IRIZPIDEAK eta ESTANDAR EBALUAGARRIAK

24/2015 FORU DEKRETUA, apirilaren 22koa, Nafarroako Foru Komunitatean Derrigorrezko Bigarren Hezkuntzako irakaskuntzen curriculumaz ezartzen duena.

http://www.navarra.es/home_eu/Actualidad/BON/Boletines/2015/127/Anuncio-0/

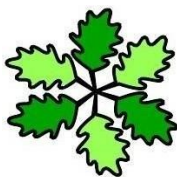
OINARRIZKO GAITASUNAK

- Hizkuntza komunikazioa
- Matematika gaitasuna eta zientzia eta teknologiako oinarrizko gaitasunak
- Gaitasun digitala
- Ikasten ikasteko gaitasuna
- Gaitasun sozial eta zibikoak
- Ekimena eta ekintzailea

EDUKIEN DENBORALIZAZIOA

1. ebaluazioa	<ol style="list-style-type: none">1. Jarduera zientifikoa2. Materiaren izaera3. Materia eta elementuak
2.ebaluazioa	<ol style="list-style-type: none">4. Lotura kimikoa5. Erreakzio kimikoak
3.ebaluazioa	<ol style="list-style-type: none">6. Higidura eta indarrak7. Energia

Edukiek aldaketak jasan ditzakete ikasturtearen beharren funtzioan.



Larraintzarko
IKASTETXEA

URTEKO PROGRAMAZIOA

EBALUAZIO IRIZPIDEAK

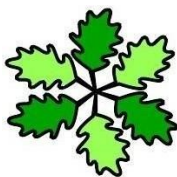
- Mezu zientifikoak ulertzea eta adieraztea, ahoz nahiz idatziz: adierazpen zuzena, hiztegi egokia, ortografia.
- Ulermen eta adierazpenerako beste baliabideak erabiltzea: eskemak, eduki-mapak, marrazkiak, argazkiak, grafikoak, buruketak, ordenagailua, internet, etab.
- Arazoak konpontzeko orduan, Zientziako prozedurekin bat datozen estrategia pertsonalak erabiltzea: arazoa identifikatzea, hipotesiak formulatzea, ariketak planifikatzea eta burutzea, emaitzak aztertzea eta haiek ezagutaraztea.
- Fisika eta kimikako oinarrizko kontzeptuak fenomeno natural garrantzitsuenen interpretazio zientifikoa egiteko erabiltzea.
- Zientziak gizakien bizi baldintzak hobetu ahal izateko egin dituen ekarpenak onartzea eta baloratzea, prestaketa zientifikoaren garrantziaz jabetzea.
- Eguneroko jardueretan pentsamendu zientifikoaren baloreak eta jarrerak erabiltzea eta gaur egun Zientziaren eta Gizartearen arteko erlazioak planteatzen dituzten arazo handien aurrean jarrera kritikoa hartzea.
- Ezagutza zientifikoa, gizarteak historiako une bakoitzean izan dituen ezaugarriei eta beharrei loturiko eraikuntza prozesu gisa baloratzea.

KALIFIKAZIO IRIZPIDEAK

- **AZTERKETAK: %70.** Bataz bestekoa egin ahal izateko nota minimoa 4koa izango da. Ebaluazioa gainditzeko, azterketen bataz bestekoa gutxienez 5 izanen da.
- **LANAK: %20.** Ebaluazioan bataz bestekoa egiteko gutxienez 4 bat atera behar da. Atal honetan, koadernoak, laborategiko txostenak, ateraldiko jarduerak, gelako lanak, etxeko lanak eta ahozko aurkezpenenak baloratuko dira.
 - **KOADERNOA:** atal hauek baloratuko dira: (ebaluazioko azken azterketa egunean ekarri behar da): Antolaketa, txukuntasuna, ortografia, ariketak zuzentzea, lan guztiak aurkeztea, lanaren kalitatea, eta ordena.
- **JARRERA: % 10.** Ebaluazioan bataz bestekoa egiteko gutxienez 5 ater behar da. Baloratuko diren jarrerak: euskara erabiltzea, materiala prest izatea, parte hartzea, autonomia, lanak entregatzeko epeak errespetatzea, partaidetza positiboa izatea.

BERRESKURAPEN SISTEMA

- Ebaluazio bakoitzaren ondoren berreskurapena egingo da. Berreskurapenak ez badira gainditzen, 3. ebaluazioaren berreskurapena Ohiko Deialdian egingo da.
- Ohiko deialdian, gainditu gabeko ebaluazioa edo ebaluazioak berreskuratzeko aukera egongo da.
 - Ezohiko deialdian, gainditu gabeko ebaluazioaren edo ebaluazioen berreskurapena egingo da.
 - Lanen eta jarreraren atalak berreskuratzeko kurtsoan zehar hobekuntza erakutsi behar da. Kurtso bukaerako jarreran minimoa lortu behar da.



Larraintzako
IKASTETXEA

URTEKO PROGRAMAZIOA

BESTELAKOAK: baliabideak, metodologia, aniztasuna

- Gelan behar bezala lan egin dezagun, hurrengo jarrerak zainduko ditugu:
 - Azalpenak ematen direnean beharrezko isiltasuna eta arreta mantentzea.
 - Norbaitek ikasgaiari buruzko galderaren bat eginez gero, besteok arreta mantentzea.
 - Elkarri errespetua izatea.
 - Irakaslea gelara heltzen denerako materiala prest izatea.
 - Egunen batean norbait ikastetxera ez bada etortzen, ikaskide bati ea zer landu dugun galdetuko dio eta hurrengo egunerako landuta ekartzen saiatuko da.
 - Etxerako lanak egiteaz gain landutako teoria etxean lantzea eta erreparaszea aholkatzen da.

Sinadura
Xabier Moreno Monreal

Larraintzar, 2019ko irailaren 6a