



?



800 x 483



VS



CHROMEBOOKS

LAPTOPS



8 ARRAZOI IKASTETXEETAN SOFTWARE LIBREA ERABILTZEKO

- 1 KOOPERAZIOA**
 Ikasleek artean lan tresnak partekatzeak askatasuna ematen da, baita irakasleek artean ere.
- 2 AUTONOMIA**
 Ikastetxeek goiuko ikastetxeek berak kendutako askatasuna ematen da.
- 3 GASTUAK AURREZTU**
 Softwarea kopiatzeko eta banatzeko askatasuna ematen da.
- 4 IKASTEKO GRINA**
 Erabiltzen dutenaren (horbun) kodeak irakurtzeko eta ulertzeko askatasuna ematen da, jokin nahari bidea emanaz.
- 5 IRUDIMENA ETA SORMENA**
 Zure ideiak eta garapenak erortzeko eta banatzeko askatasuna ematen da.
- 6 EUSKARAZ BIZI**
 Rankat software euskaraz dago eta gehiago euskaratzeko askatasuna ematen da.
- 7 GIZARTE DIGITALERAKO PREST**
 Lan tresnak, softwarea eta goiuko euskaratzeko eta diseinatzeak askatasuna ematen da.
- 8 HERRITAR ASKEAK**
 Eragutza teknologiek zabalitako askatasuna ematen da gaitu independententek eta solidariak sortuz.

“ Ikasleei software librea erabiltzen erakustea gizalegeko ikasgai bat praktikara eramatea da ”
 Richard Stallman



Hezkuntzan Librezaile
<https://t.me/hezkuntzanlibre>



Informazio gehiago
 Bideoa - PCa naz (3 minutu): <https://youtu.be/QGDM-Q0Cwhhw>
 Bideoa - Free Software and Education (6 minutu): <https://www.gnu.org/education/education.html>
 Aurkezpena - Zer da software librea? <https://www.gnu.org/education/edu-why.html>
 Why educational institutions should use and teach free software: <https://www.gnu.org/education/edu-why.html>
 Irudi honen iturria
<https://ikusimakusi.eus/2017/8-arrazoi-ikasbetxeetan-software-librea-erabiltzeko/>



Hezkuntzan Librezaile

<https://t.me/hezkuntzanlibre>



IKASGELAN ERABILTZeko SOFTWARE ASKEKO 24 TRESNA

GNU/LINUX



HEZKUNTZA BALIABIDEAK SORTZEKO
eXeLearning



TESTUAK EDITATZEKO
Writer (LibreOffice)



DISEINU ELEKTRONIKOA AUTOMATIZATZEKO
Fritzing



KONTZEPTU MAPAK SORTZEKO
FreeMind



KALKULU-ORRIAK SORTZEKO
Calc (LibreOffice)



BIDEOJOKOAK PROGRAMATZEKO
Scratch



IRUDIAK EDITATZEKO
Gimp



AURKEZPENAK SORTZEKO
Impress (LibreOffice)



ARDUINO PLAKAK PROGRAMATZEKO
Arduino



BEKTORE GRAFIKOAK EDITATZEKO
Inkscape



FORMULA MATEMATIKOAK EDITATZEKO
Math (LibreOffice)



EBOOKAK IRAKURTZEKO
Calibre



AUDIOAK EDITATZEKO
Audacity



GRAFIKOAK EDITATZEKO
Draw (LibreOffice)



2D DISEINUAK SORTZEKO
LibreCAD



BIDEOAK EDITATZEKO
OpenShot



WEBEAN NABIGATZEKO
Firefox



3D DISEINUAK SORTZEKO
FreeCAD



MULTIMEDIA ERREPRODUZITZEKO
VLC



POSTA ELEKTRONIKOA KUDEATZEKO
Thunderbird



MUSIKA-NOTAZIOA SORTZEKO
MuseScore



ARGITALPENAK MAKETATZEKO
Scribus



FITXATEGIAK KONPRIMITZEKO
7zip



ARBEL DIGITAL INTERAKTIBOA ERABILTZeko
Open-Sankore

Pablo Nimok emandako informazioa

moodle



