

MATEMATIKA 3.MAILA (AKADEMIKOAK)

1 EDUKI / EZAGUTZEN DENBORALIZAZIOA

1. ebaluazioa	2. ebaluazioa	3. ebaluazioa
<p>ZENBAKI ARRAZIONALAK:</p> <p>Zatikiak. Zatiki laburtezina. Zatikiak alderatzea. Zatikien arteko eragiketak egitea. Zenbaki hamartarrak. Zenbaki arrazionalak eta irrazionalak.</p> <p>BERREKETAK ETA ERROAK:</p> <p>Zenbaki arrazionalen berreketak. Berreketen arteko eragiketak. Idazkera zientifikoa. Idazkera zientifikoa. Eragiketak. Erroak. Zenbaki errealak. Hurbilketak . Tarteak.</p> <p>PROGRESIOAK</p> <p>Segidak. Progresio aritmetikoa. Progresio geometrikoa. Interes konposatua.</p>	<p>POLINOMIOAK:</p> <p>Monomioak. Monomioen arteko eragiketak. Polinomioak. Eragiketak polinomioekin. Biderkagai komuna. Laburbidezko formulak. Polinomioak faktorizatzea.</p> <p>LEHEN ETA BIGARREN MAILAKO EKUAZIOAK:</p> <p>Ekuazioak. Lehen mailako ekuazioak. Bigarren mailako ekuazioak. Problemak ekuazio bidez ebaztea.</p> <p>EKUAZIO-SISTEMAK:</p> <p>Ekuazio linealak. Ekuazio linealen sistemak. Sistemak ebazteko metodoak. Problemak ekuazio-sistema baten bidez ebaztea.</p>	<p>FUNTZIOAK:</p> <p>Funtzio kontzeptua. Funtzio bat adierazteko moduak. Funtzio baten ezaugarriak.</p> <p>FUNTZIO LINEALAK ETA KOADRATIKOAK:</p> <p>Funtzio linealak. Puntu-malda ekuazioa. Zuzen baten ekuazio orokorra. Funtzio koadratikoak. Aplikazioak.</p> <p>ESTATISTIKA:</p> <p>Aldagai estatistikoak. Datuak zenbatzea. Maiztasunak. Maiztasun-taulak. Grafiko estatistikoak. Neurri estatistikoak.</p>

EBALUAZIOA

EBALUAZIO TRESNAK	KALIFIKAZIOA(%)
KONTROLAK: Gaien kontrola (%65) + Ariketa kontrola (%10)	%75
IRAKURKETA	%5
GELAKO LANA	%10
JARRERA	%10

BERRESKURAPENA

DAGOEN IKASTURTEKO BERRESKURAPENA

Ebaluazio bakoitzaren bukaeran, gainditu ez duen ikasleak, berreskuratzeko aukera izango du ebaluazio osoko kontrol bat eginez.

Kurtso bukaeran 3 ebaluazioen batez besteko aritmetikoa eginez (borobildu gabeko emaitzekin)

gainditua ematen badio, kurtsoa gaindituzat emango zaio. Ikasleak kurtsoa gaindituko ez balu, ez ohiko azterketa egingo luke.

PENDIENTEEN TRATAERA

Irailean aukera izango du aurreko ikasturtekoa berreskuratzeko.

Ez badu gainditzen, kontuan izanik, urtez urte bloke berdinak lantzen ditugula, aurreko ikasturtekoa gainditzeko ebaluazio bakoitzean gutxieneko nota 4 bat atera beharko du.

Ikusiz gero, ikaslea ez dela iristen nota hau edukitzera Aste Santuko oporrak ondoren dagokion kurtsoa azterketa egingo litzaioke minimoak eskatuz.