

MATEMÀTIQUES I i MATEMÀTIQUES APLICADES A LES CIÈNCIES SOCIALS I

Les matemàtiques no són una col·lecció de sabers separats i inconnexos, sinó que constitueixen un camp integrat de coneixement. El conjunt de competències específiques, situacions d'aprenentatge, criteris d'avaluació i sabers bàsics estan dissenyats per constituir un tot que faciliti el plantejament de tasques senzilles o complexes, individuals o col·lectives, dins del cos mateix de les matemàtiques o multidisciplinàries.

Per això:

- Les qualificacions de l'alumnat s'obtidran de les observacions que faci el/la professor/a a la classe, de les proves de seguiment que es realitzaran durant l'avaluació i d'una prova escrita global de final d'avaluació. Si l'alumne/a no pot fer una de les proves de seguiment, els continguts i procediments corresponents, seran avaluats a l'examen global.
- Es procurarà que a cada avaluació hi hagi un mínim de dues qualificacions de proves de seguiment escrites.
- Per tal de fomentar la reflexió i la revisió del que "s'ha fet", l'alumne podrà accedir telemàticament als enunciats i les correccions de les proves posteriorment a la realització d'aquestes. Puntualment, es podrà corregir part de les proves a classe.
- La qualificació de l'avaluació s'obtidrà amb els pesos següents: 60% proves de seguiment i 40% prova global.
- Es requereix una nota mínima igual o superior a 3.5 en la prova global de final d'avaluació per poder aprovar l'avaluació. Si un alumne/a no arriba a un 3.5 en el global d'avaluació, la seva nota de l'avaluació serà inferior o igual a 4.
- La matèria és acumulativa:
- La prova global de la 2a avaluació es basarà en el temari treballat durant la 2a avaluació i també amb el temari de la 1a avaluació.
- La prova global de la 3a avaluació es basarà en el temari de tot el curs.
- Els alumnes que suspenguin la 1a avaluació, poden aprovar-la superant positivament la 2a avaluació.
- Un alumne/a que superi positivament la 3a avaluació, superarà la matèria de tot el curs.
- La nota final s'obté amb els següents pesos: 1r trimestre 20%, 2n trimestre 30% i 3r trimestre 50% en el cas que tingui tots els trimestres aprovats. En cas contrari, la matèria estarà suspesa.
- A final de curs, es farà una prova de suficiència pels alumnes que tinguin l'assignatura suspesa (examen final).
- L'avaluació extraordinària servirà per pujar nota o per recuperar l'assignatura.
- En el cas de suspendre l'assignatura i passar de curs es farà una prova de recuperació al febrer i un altre al maig del segon de batxillerat.
- Sempre s'ha de justificar correctament la no presentació a un examen a ser possible per avançat. Només es repetirà la prova si el professor ho considera necessari.
- En cas de no poder justificar la no assistència a un examen la nota serà un zero que farà mitja amb les altres notes registrades.