

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	MATEMÀTIQUES	CURS 2022 / 23
PROFESSOR/A	MARTA VILAR LÓPEZ	

ASSIGNATURA/ ASSIGNATURES	ÀMBIT CIENTÍFICO-MATEMÀTIC 1R ESO / MATEMÀTIQUES ACADÈMIQUES 4T ESO		
NIVELL/S	1r ESO i 4t ESO	GRUP/S	1r ESO C CODOCÈNCIA 1r ESO E, 4t ESO B

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

ÀMBIT CIENTÍFICO-MATEMÀTIC 1r ESO:

En 1r ESO s'avaluarà als alumnes de la manera següent:

- Les competències específiques que es mesuren mitjançant proves escrites constitueixen un 60% de la nota final.
- Les competències específiques que es mesuren mitjançant el treball fet en classe o a casa constitueixen un 30% de la nota final.
- Les competències específiques que es mesuren mitjançant l'actitud i/o les intervencions en classe de l'alumne constitueix un 10% de la nota final.

Perquè els percentatges anteriors siguin aplicables, l'alumne ha d'aconseguir un mínim del 30% del nivell d'assoliment de competències mesurades en proves escrites. Al final del curs, per a calcular els nivells de competències assolits, es farà la mitjana aritmètica dels resultats obtinguts a les tres avaluacions.

Es realitzaran exàmens de recuperació en la 1a i 2a avaluació, però no en la 3a.

MATEMÀTIQUES ACADÈMIQUES 4t ESO:

En 4t ESO s'avaluarà als alumnes de la manera següent:

- Les competències específiques que es mesuren mitjançant proves escrites constitueixen un 80% de la nota final.
- Les competències específiques que es mesuren mitjançant el treball fet en classe o a casa constitueixen un 15% de la nota final.
- Les competències específiques que es mesuren mitjançant l'actitud i/o les intervencions en classe de l'alumne constitueix un 5% de la nota final.

Perquè els percentatges anteriors siguin aplicables, l'alumne ha d'aconseguir un mínim de 4.5 punts en cada apartat. Pel que fa a l'apartat d'exàmens, per a calcular la nota final de curs, es farà la mitjana aritmètica de tots els exàmens realitzats durant el curs.

Es realitzaran exàmens de recuperació en la 1a i 2a avaluació, però no en la 3a. Si en l'examen de recuperació l'alumne trau un 5, queden recuperats els exàmens corresponents amb aquesta nota, però per a tindre més d'un 5, la mitjana entre els exàmens i l'examen de recuperació ha de superar el 5, i en aquest cas, els exàmens corresponents es recuperarien amb aquesta nota mitjana.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA DE JULIOL

En els cursos d'ESO, no hi haurà convocatòria extraordinària.

PENDENTS

És la professora del curs actual qui decideix si l'alumne recupera o no l'assignatura pendent. Per a prendre aquesta decisió, es tindrà en compte el següent:

- Per a alumnes de 4t d'ESO amb les matemàtiques pendents de 3r d'ESO:
 - Si l'alumne aprova el curs actual, l'assignatura pendent queda recuperada automàticament.
 - Si l'alumne no va superant els exàmens del curs actual, el procediment serà el següent:
 - Per a afavorir la recuperació de l'assignatura, es realitzaran tres exàmens parcials on eixiran problemes que tindrà l'alumne resolts amb antelació. Amb aquest sistema, no es podrà traure més d'un 5.
 - Si l'alumne vol optar a una nota superior a 5, ha de renunciar al sistema anterior i realitzar exàmens en els quals eixiran problemes que l'alumne no conega amb antelació.