

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

| | | |
|--------------------|----------------------|-----------------------|
| DEPARTAMENT | MATEMÀTIQUES | CURS 2022 / 23 |
| PROFESSOR/A | TANIA LÓPEZ GONZÁLEZ | |

| | | | |
|--------------------------------------|--|---------------|---|
| ASSIGNATURA/ ASSIGNATURES | TALLER DE REFORÇ 1R ESO / MATEMÀTIQUES 3R ESO / MATEMÀTIQUES I | | |
| NIVELL/S | 1R ESO, 3R ESO i 1R BAT | GRUP/S | 1R ESO A, B, C, D, 3R ESO A, 1R BATXILLERAT CIÈNCIES |

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

REFORÇ DE MATEMÀTIQUES 1R ESO:

En esta matèria s'avaluarà de la següent forma:

- L'avaluació de les competències específiques a través de l'actitud i l'esforç de l'alumne en classe constitueix el 50% de la nota.
- L'avaluació de les competències específiques a través dels treballs fets en classe al llarg del curs constitueixen el 50% de la nota.

No es realitzaran proves de recuperació, llevat de casos excepcionals si així ho considera la professora.

MATEMÀTIQUES 3R ESO:

En 3R ESO s'avaluarà als alumnes de la manera següent:

Les competències específiques que es mesuren mitjançant proves escrites constitueixen un 70% de la nota final.

Les competències específiques que es mesuren mitjançant el treball fet en classe o a casa constitueixen un 20% 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 45% 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.

No es realitzaran proves de recuperació, llevat de casos excepcionals si així ho considera la professora.

MATEMÀTIQUES I 1R BATXILLERAT:

En els cursos de batxillerat, s'avaluarà el nivell d'assoliment de competències de l'alumnat fent la mitjana ponderada de les proves escrites, que seran almenys dos per avaluació. Aquesta nota representarà el 90% de la qualificació.

El restant 10% estarà constituït per l'avaluació de competències específiques al llarg del treball fet en classe, principalment a partir de les intervencions de l'alumnat fent i explicant exercicis, plantejant preguntes, etc.

Es faran proves de recuperació en la 1a i 2a avaluació, però no en la 3a. Si en la prova de recuperació l'alumne trau un 5, queden recuperades les proves corresponents amb aqueixa nota, però per a tindre més d'un 5, la mitjana entre les proves ordinàries i la de recuperació ha de superar el 5, i en aquest cas les proves corresponents es recuperarien amb aquesta nota mitjana.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA DE JULIOL

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

En els cursos de batxillerat, la nota serà la que obtinga l'alumne a la prova escrita.

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 pendents de 2n ESO:
 - Si l'alumne aprova la prova escrita d'un tema el curs actual, queda recuperat el corresponent tema de 2n d'ESO.
 - Si l'alumne suspèn la prova escrita d'algun tema del curs actual, podrà recuperar-lo en una prova escrita especial. Dita prova escrita es realitzarà mitjançant dos parcials, un cap a febrer i l'altre cap a maig, que seran convocats de manera oficial pel departament de matemàtiques.
 - Si a final de curs l'alumne aprova el curs actual, l'assignatura pendent queda recuperada automàticament.