

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	MATEMÀTIQUES	CURS 2023 / 24
PROFESSOR/A	MIRIAM SERRANO GONZÁLEZ	

ASSIGNATURA/ ASSIGNATURES	MATEMÀTIQUES 3r ESO, TALLER D'APROFUNDIMENT DE MATEMÀTIQUES 4t ESO, MATEMÀTIQUES GENERALS i MATEMÀTIQUES I		
NIVELL/S	3r ESO, 4r ESO, 1r BATXILLERAT	GRUP/S	3r ESO A i D (desdobles), 4t ESO A i C, 1r BATX- C i 1r BATX-G

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

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

Al final del curs, per a calcular els nivells de competències assolits, es farà la mitjana aritmètica dels resultats obtinguts al llarg del curs.

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

TALLER D'APROFUNDIMENT DE MATEMÀTIQUES 4t ESO:

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

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. La ponderació de cada prova serà a criteri de la professora segons els continguts avaluats. 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 eixa nota, però per a tindre més d'un 5, la mitjana aritmètica 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 del curs anterior. Per a prendre aquesta decisió, es tindrà en compte el següent:

- **Per a alumnes de 3r d'ESO amb les matemàtiques de 2n d'ESO pendents**
 - Si l'alumne aprova la prova escrita d'una unitat del curs actual, queda recuperat el corresponent contingut de 2n d'ESO.
 - Si l'alumne suspèn la prova escrita d'alguna unitat del curs actual, podrà recuperar els continguts de 2n d'ESO mitjançant uns exàmens parcials de l'assignatura pendent, que seran convocats de manera oficial pel departament de matemàtiques.