

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ		
DEPARTAMENT	Matemàtiques	CURS 2022 / 23
PROFESSOR/A	Amparo Mocholí Munera	

ASSIGNATURA/ ASSIGNATURES	Matemàtiques 2n ESO, Matemàtiques 3r ESO i Matemàtiques Acadèmiques 4t ESO		
NIVELL/S	2n ESO, 3r ESO i 4t ESO	GRUP/S	2n ESO A i C, 3r ESO A i B, 4t ESO A

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

MATEMÀTIQUES 2N ESO:

En 2nESO s'avaluarà l'assoliment dels continguts de l'assignatura i de les competències bàsiques per part dels alumnes de la següent manera:

- Proves escrites individuals que constitueixen un 70% de la nota final.
- Treball de classe, deures per a casa i llibreta suposen un 20% de la nota final.
- L'actitud de l'alumne representa 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 les competències en cadascuna de les seccions anteriors. Per a calcular els nivells de competències assolits al final del curs, es farà la mitjana aritmètica dels resultats obtinguts al llarg del curs.

En estos nivells, no es realitzaran proves individuals per recuperació, llevat de casos excepcionals si així ho considera la professora.

MATEMÀTIQUES 3R ESO:

En 3rESO s'avaluarà l'assoliment de les competències específiques per part dels alumnes de la següent manera:

- Proves escrites individuals que constitueixen un 70% de la nota final.
- Treball de classe, deures per a casa i llibreta suposen un 20% de la nota final.
- L'actitud de l'alumne representa 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 les competències en cadascuna de les seccions anteriors. Per a calcular els nivells de competències assolits al final del curs, es farà la mitjana aritmètica dels resultats obtinguts al llarg del curs.

En estos nivells, no es realitzaran proves individuals per recuperació, llevat de casos excepcionals si així ho considera la professora.

MATEMÀTIQUES 4T ESO (acadèmiques):

En matemàtiques acadèmiques a 4tESO s'avaluarà l'assoliment dels continguts de l'assignatura i de les competències bàsiques per part dels alumnes de la següent manera:

- Proves escrites individuals que constitueixen un 80% de la nota final.
- Treball de classe, deures per a casa i llibreta suposen un 15% de la nota final.
- L'actitud de l'alumne representa un 5% de la nota final.

Perquè els percentatges anteriors siguin aplicables, l'alumne ha d'aconseguir un mínim del 45% del nivell d'assoliment de les competències en cadascuna de les seccions anteriors. Per a calcular els nivells de competències assolits al final del curs, es farà la mitjana aritmètica dels resultats obtinguts

al llarg del curs.

Aquells alumnes que no demostren l'adquisició dels continguts mínims treballats a la primera i segona avaluació, realitzaran una prova escrita individual única per poder recuperar-les. En el cas de la tercera avaluació no es farà aquesta prova de recuperació dels continguts mínims. En aquestes proves de recuperació, si l'alumne trau un 5, queden recuperades les proves escrites individuals corresponents amb aquesta nota, però per a tindre més d'un 5, la mitjana entre els proves individuals al llarg del curs i la prova de recuperació ha de superar el 5, i en aquest cas, les proves individuals corresponents es recuperarien amb aquesta nota mitjana.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA DE JULIOL

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

PENDENTS

Per a alumnes pendents de **ÀMBIT CIENTÍFIC 1R ESO** en el curs 2021/22:

- Per valorar si l'alumne ha assolit de forma satisfactòria els continguts de l'àmbit científic i matemàtic es tindrà en compte el següent:
 - Es farà un examen de recuperació, al acabar la segona avaluació, amb els continguts de l'assignatura. Aquest examen comptarà amb una càrrega del 50% dels continguts del currículum de matemàtiques i un 50% dels continguts del currículum de biologia i geologia de la LOMCE.
 - Per afavorir la recuperació de l'assignatura, si l'alumne aprova la primera i segona avaluació de 2ESO, a l'examen anterior s'eliminarà els continguts de matemàtiques.
 - Durant el curs, es facilitarà a l'alumne material addicional de repàs del curs anterior.

Per a alumnes pendents de **MATEMÀTIQUES 2N ESO** en el curs 2021/22:

- 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:
 - 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 en una prova escrita especial. Aquesta 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.

Per a alumnes pendents de **MATEMÀTIQUES 3R ESO** en el curs 2021/22:

- 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:
 - Si l'alumne aprova la prova escrita d'una unitat del curs actual, queda recuperat el corresponent contingut de 3r d'ESO.
 - Si l'alumne suspèn la prova escrita d'alguna unitat del curs actual, podrà recuperar els continguts de 3r d'ESO en una prova escrita especial. Aquesta 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.