

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	MATEMÀTIQUES	CURS 2024/ 25
PROFESSOR/A	ALBA VILAR LÓPEZ	

ASSIGNATURA/ ASSIGNATURES	MATEMÀTIQUES 2n ESO, MATEMÀTIQUES 3r ESO i TALLER DE REFORÇ DE MATEMÀTIQUES 3r ESO		
NIVELL/S	2n ESO, 3r ESO	GRUP/S	2n ESO (B, C i D) i 3r ESO (A, B, C i D)

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

MATEMÀTIQUES 2n ESO:

En 2n d'ESO s'avaluarà l'assoliment de les competències específiques per part de l'alumnat 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 en les tres avaluacions.

Es realitzarà un pla individualitzat de recuperació en cas que algun alumne no vaja assolint les competències específiques durant el curs.

MATEMÀTIQUES 3r ESO:

En 3r d'ESO s'avaluarà l'assoliment de les competències específiques per part de l'alumnat 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 en les tres avaluacions.

Es realitzarà un pla individualitzat de recuperació en cas que algun alumne no vaja assolint les competències específiques durant el curs.

TALLER DE REFORÇ DE MATEMÀTIQUES 3r ESO:

En el taller de reforç de 3r ESO s'avaluarà l'assoliment de les competències específiques per part de l'alumnat de la manera següent:

- Les competències específiques que es mesuren mitjançant el treball fet en classe constitueixen un 50% de la nota final.
- Les competències específiques que es mesuren mitjançant l'actitud, l'esforç i les intervencions en classe de l'alumne constitueix un 50% de la nota final.

Al final del curs, per a calcular els nivells de competències assolits, es farà la mitjana aritmètica dels resultats obtinguts en les tres avaluacions.

Es realitzarà un pla individualitzat de recuperació en cas que algun alumne no vaja assolint les competències específiques durant el curs.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA DE JULIOL

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

PENDENTS

❖ **Per a alumnat de 2n ESO amb les matemàtiques pendent de 1r ESO**

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:

- Si l'alumne aprova la primera i la segona avaluació, queda recuperada la matèria pendent de cursos anteriors.
- Si l'alumne no aprova la primera o la segona avaluació, haurà de realitzar prova escrita corresponent als continguts de les avaluacions suspeses però amb el nivell de la matèria pendent, per a poder aprovar-la. Hi haurà una convocatòria oficial d'aquestos exàmens per part del departament de matemàtiques.
- Si a final de curs l'alumne aprova el curs actual, l'assignatura pendent queda recuperada automàticament.

❖ **Per a alumnat de 2n ESO amb el taller de reforç de matemàtiques pendent de 1r ESO**

És la professora del curs actual qui avalua si l'alumne recupera o no l'assignatura pendent del curs anterior. Si l'alumne ja no cursa taller de reforç, serà la seua professora del curs actual de matemàtiques qui ho avalue. Per a prendre aquesta decisió, es tindrà en compte el següent:

- Si l'alumne té pendent la matèria MATEMÀTIQUES del curs del qual té el taller de reforç pendent i la recupera, aleshores també queda recuperat el taller.
- Si l'alumne no té pendent la matèria MATEMÀTIQUES del curs del qual té el taller de reforç pendent o la té pendent però no la recupera, aleshores haurà de presentar i

aprovar un treball sobre els continguts del taller que té pendent per poder aprovar-lo.

- Si a final de curs l'alumne aprova el curs actual, l'assignatura pendent queda recuperada automàticament.

❖ **Per a alumnat de 3r ESO amb les matemàtiques pendent de 2n ESO**

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:

- Si l'alumne aprova la primera i la segona avaluació, queda recuperada la matèria pendent de cursos anteriors.
- Si l'alumne no aprova la primera o la segona avaluació, haurà de realitzar prova escrita corresponent als continguts de les avaluacions suspeses però amb el nivell de la matèria pendent, per a poder aprovar-la. Hi haurà una convocatòria oficial d'aquests exàmens per part del departament de matemàtiques.
- Si a final de curs l'alumne aprova el curs actual, l'assignatura pendent queda recuperada automàticament.