

## FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

<b>DEPARTAMENT</b>	<b>ORIENTACIÓ</b>	<b>CURS 2023 / 24</b>
<b>PROFESSOR/A</b>	Conxa Máñez Vera (codocent). Codocència i atenció a l'alumnat amb NESE	

<b>ASSIGNATURA/ ASSIGNATURES</b>	Matemàtiques 1er i 2n ESO		
<b>NIVELL/S</b>	1er ESO 2n ESO	<b>GRUP/S</b>	1er ESO A, B, C, D, E 2n ESO A, B, C, D

### PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

#### **MATEMÀTIQUES 1r ESO A**

En 1r d'ESO s'avaluarà l'alumnat de la manera següent:

- Les competències específiques que es mesuren mitjançant proves escrites constituïran un 70% de la nota final.
- Les competències específiques que es mesuren mitjançant el treball realitzat a classe o a casa constituïran un 20% de la nota final.
- Les competències específiques que es mesuren mitjançant l'actitud i/o les intervencions a classe de l'alumnat constituïran un 10% de la nota final.

Pel que fa a les competències específiques mesurades mitjançant proves escrites, per a calcular la nota final de curs, s'utilitzarà la mitjana aritmètica de totes les proves realitzades durant el curs. Anàlogament, calcularem la nota corresponent a les competències mesurades amb el treball i l'actitud.

No es realitzaran exàmens de recuperació al llarg del curs

#### **MATEMÀTIQUES 2n ESO**

En 2n ESO s'avaluarà l'assoliment de les competències específiques per part dels alumnes de la següent manera:

- 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.

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

### **CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA**

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

### **PENDENTS**

#### **Per a alumnes pendents de ÀMBIT CIENTÍFIC 1R ESO en el curs 2022/23:**

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 2n ESO, a l'examen anterior s'eliminarà els continguts de matemàtiques i es calcularà la nota corresponent als continguts matemàtics sobre 5.

Durant el curs, es facilitarà a l'alumne material addicional de repàs del curs anterior.

### **MESURES D'ATENCIÓ A LA DIVERSITAT**

(Decret 104/2018 de 27 de Juliol del Consell i l'Ordre 20/2019 de 30 d'Abril)

- Realització d'adequacions de la programació didàctica a més a més de les adaptacions curriculars de distint grau de significativitat per a l'alumnat amb necessitats específiques de suport educatiu.
- Recolzament en l'aula a aquells alumnes susceptibles de reforçar els sabers bàsics recollits en les distintes unitats.
- Col·laboració amb distintes organismes per a afavorir l'atenció aquest alumnat (fundació ONCE, educadores socials, sanitat...)
- Coordinació amb l'equip docent dels grups.
- Codocència a l'aula.
- Adaptació de material si és el cas.
- Afavorir la integració de l'alumnat nouvingut.

S'utilitzaran metodologies actives i el treball cooperatiu a partir de projectes interdisciplinars, així com programacions multinivell.