

## AVALUACIÓ CURS 24-25

**DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES**

**ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES**

**NIVELL: 1r ESO**

### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: TREBALL A CASA I CLASSE: 10 % (1 sobre 10)**

Les llibretes s'observaran **diàriament** i/o es revisaran les tasques.

- **CRITERI 2: PROVES INDIVIDUALS: 80 % (8 sobre 10)**
  - Es realitzaran controls escrits de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura.
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors
- **CRITERI 3: ALTRES:10% (1 sobre10)**

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que

## AVALUACIÓ CURS 24-25

es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

En els treballs voluntaris, també s'inclou la lectura del llibre programat per a aquest curs en el pla lector.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves. Les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregará a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre., competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 1 i 3.

## AVALUACIÓ CURS 24-25

**DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES**

**ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES**

**NIVELL: 2n ESO**

### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: TREBALL A CASA I CLASSE: 10 % (1 sobre 10)**

Les llibretes s'observaran **diàriament** i/o es revisaran les tasques.

- **CRITERI 2: PROVES INDIVIDUALS: 80 % (8 sobre 10)**
  - Es realitzaran controls escrits de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura.
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors
- **CRITERI 3: ALTRES:10% (1 sobre 10)**

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en

## AVALUACIÓ CURS 24-25

l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

En els treballs voluntaris, també s'inclou la lectura del llibre programat per a aquest curs en el pla lector.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra

## AVALUACIÓ CURS 24-25

banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 1 i 3.

**DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES**

**ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES**

**NIVELL: 3r ESO**

### INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: TREBALL A CASA I CLASSE: 10 % (1 sobre 10)**

Les llibretes s'observaran **diàriament** i/o es revisaran les tasques.

- **CRITERI 2: PROVES INDIVIDUALS: 80 % (8 sobre 10)**
  - Es realitzaran controls escrits de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura.
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors
- **CRITERI 3: ALTRES: 10% (1 sobre 10)**

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o

## AVALUACIÓ CURS 24-25

treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

En els treballs voluntaris, també s'inclou la lectura del llibre programat per a aquest curs en el pla lector.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final= (N<sup>1</sup>Av. + 2· N<sup>2</sup> Av. + 3·N<sup>3</sup>Av) / 6.

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregará a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

## AVALUACIÓ CURS 24-25

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 1 i 3.

**DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES**

**ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES (OPCIÓ A)**

**NIVELL: 4t ESO**

**INSTRUMENTS D'AVUACIÓ:**

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

**CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:**

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1. TREBALL A CASA I CLASSE: 10 % (1 sobre 10)**

Les llibretes s'observaran **diàriament** i/o es revisaran les tasques.

- **CRITERI 2. PROVES INDIVIDUALS: 70 % (7 sobre 10)**
  - Es realitzaran controls escrits de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura.
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes

## AVALUACIÓ CURS 24-25

anterior

- **CRITERI 3. TREBALLS I PROJECTES:10% (1 SOBRE 10)**

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

En els treballs voluntaris, també s'inclou la lectura del llibre programat per a aquest curs en el pla lector.

- **CRITERI 4: ALTRES:10% (1 SOBRE 10)**

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:



## AVALUACIÓ CURS 24-25

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU: Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprendedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 1, 3 i 4.

### DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES

ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES (OPCIÓ B)

NIVELL: 4t ESO

### INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 90 % (9 sobre 10)**
  - Es realitzaran controls escrits de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura.
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada

## AVALUACIÓ CURS 24-25

una de les activitats o preguntes del control.

- Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors

- **CRITERI 2: ALTRES:10% (1 sobre 10)**

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

En els treballs voluntaris, també s'inclou la lectura del llibre programat per a aquest curs en el pla lector.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació

## AVALUACIÓ CURS 24-25

continua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

### DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES

**ASSIGNATURA: TALLER DE REFORÇ**

**NIVELL: 1r ESO**

### INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Fitxes impreses de reforç
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 60 % (6 sobre 10)
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes

## AVALUACIÓ CURS 24-25

anterior

- CRITERI 2: ALTRES:40% (4 sobre 10)

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- NOTA FINAL DE CURS

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final= (N1ªAv. + 2· N 2ª Av. + 3·N 3ªAv) / 6.

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb tallers de reforç de matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar el taller de reforç de matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

## AVALUACIÓ CURS 24-25

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

**DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES**

**ASSIGNATURA: PROJECTE INTERDISCIPLINARI**

**NIVELL: 1r ESO**

**INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:**

- Ús correcte de l'ordinador.
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Fitxes impreses de reforç
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les notes de les activitats i projectes realitzats al llarg del curs.

**CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:**

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: PROJECTE PER AVALUACIÓ: 50 % (5 sobre 10)**
  - Es faran tres projectes al llarg del curs i cadascun d'ells tindrà la seua rúbrica d'avaluació.
  - Es farà una exposició en l'aula del projecte realitzat.
- **CRITERI 2: TREBALL A CLASSE:20% (2 sobre 10)**
  - Fer un bon ús de l'ordinador.

## AVALUACIÓ CURS 24-25

- Usar les ferramentes digitals indicades.
- Ser autònom/a amb l'ordinador.
  
- CRITERI 3: ACTIVITATS PREPARACIÓ PROJECTE :20% (2 sobre 10)
  - Es faran activitats a l'aula que ajuden a preparar el projecte i a fer un bon ús de la ferramenta digital corresponent en cada avaluació.
  
- CRITERI 4: ALTRES:10% (1 sobre 10)

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant, el dossier i carpeta de treball de l'alumnat seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- NOTA FINAL DE CURS

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana aritmètica de les tres avaluacions:

Nota Final= (N1ªAv. + N 2ª Av. + N 3ªAv) / 3.

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb projecte interdisciplinari suspès de cursos anteriors.

Es podrà aprovar el projecte interdisciplinari de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- Realització i entrega d'un projecte que implique l'ús adequat de les ferramentes digitals utilitzades al llarg del curs.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

Es podrà realitzar millores de les parts del projecte no superades al llarg del curs per tal de superar l'avaluació suspesa.

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els

## AVALUACIÓ CURS 24-25

critèris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU: Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

### DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES

**ASSIGNATURA: TALLER DE REFORÇ**

**NIVELL: 2n ESO**

#### INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Fitxes impreses de reforç
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

#### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 60 % (6 sobre 10)
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors

## AVALUACIÓ CURS 24-25

- CRITERI 2: ALTRES:40% (4 sobre 10)

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- NOTA FINAL DE CURS

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final= (N1ªAv. + 2· N 2ª Av. + 3·N 3ªAv) / 6.

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb tallers de reforç de matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència



## AVALUACIÓ CURS 24-25

personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

### DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES

**ASSIGNATURA: TALLER D'APROFUNDIMENT**

**NIVELL: 2n ESO**

#### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Fitxes impreses d'ampliació i profundament.
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

#### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 60 % (6 sobre 10)**
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors
- **CRITERI 2: ALTRES:40% (4 SOBRE 10)**

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

## AVALUACIÓ CURS 24-25

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb tallers de matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i

## AVALUACIÓ CURS 24-25

enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

### DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES

**ASSIGNATURA: TALLER DE REFORÇ**

**NIVELL: 3r ESO**

#### INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Fitxes impreses de reforç
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

#### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 60 % (6 sobre 10)
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors
- CRITERI 2: ALTRES:40% (4 sobre 10)

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia

## AVALUACIÓ CURS 24-25

entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb tallers de reforç de matemàtiques suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre., competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els

## AVALUACIÓ CURS 24-25

criteri de qualificació 2.

**DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES**

**ASSIGNATURA: ÀMBIT CIENTÍFIC. PROGRAMA DE DIVERSIFICACIÓ CURRIRULAR  
(PDC 1)**

**NIVELL: 3r ESO**

**INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:**

- Proves objectives individuals..
- Treballs individuals de caràcter obligatori o voluntari.
- Treballs en grup de caràcter obligatori o voluntari.
- Projectes avaluables.
- Fitxes de treball i de repàs.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

**CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:**

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1. TREBALL A CASA I CLASSE: 20 % (2 sobre 10)**

Les llibretes s'observaran **diàriament** i/o es revisaran les tasques.

- **CRITERI 2. PROVES INDIVIDUALS: 60 % (6 sobre 10)**
  - Es realitzaran controls escrits de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura.
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
  - Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes

## AVALUACIÓ CURS 24-25

anterior

- **CRITERI 3. TREBALLS I PROJECTES:10% (1 sobre 10)**

Cada avaluació es realitzaran un o diversos projectes de caràcter obligatori que seran avaluats d'1 a 10.

- **CRITERI 4: ALTRES:10% (1 sobre 10)**

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

En els treballs voluntaris, també s'inclou la lectura del llibre programat per a aquest curs en el pla lector.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs serà la mitjana aritmètica de les tres avaluacions:

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matèries de l'àmbit suspeses de cursos anteriors.

Es podrà aprovar les matemàtiques suspeses de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

La resta de matèries suspeses de cursos anteriors es podran recuperar amb els criteris que establisquen els departaments corresponents

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

Per a cada avaluació hi haurà proves de recuperació. Aquestes proves es realitzaran

## AVALUACIÓ CURS 24-25

aproximadament dos setmanes després de començar la següent avaluació. El professor/professora informará de la data amb suficient antelació.

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprendedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 1, 3 i 4.

### DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES

ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES I

NIVELL: 1r BATXILLERAT

### INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:

- Proves objectives individuals..
- Treballs de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Com l'avaluació és contínua cada prova realitzada podrà contindre preguntes sobre qualsevol dels temes anteriors ja explicats

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 90 % (9 sobre 10)**
  - Es realitzaran proves escrites de cada unitat o bloc temàtic de què

## AVALUACIÓ CURS 24-25

consta l'assignatura. Aquestes proves parcials es ponderaran amb un 40% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.

- Es realitzaran proves globals de cadascuna de les avaluacions. Aquestes proves es ponderaran amb un 60% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.
- En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.
- Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors

- **CRITERI 2: ALTRES:10% (1 sobre 10)**

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obté amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

No serà necessari realitzar proves de recuperació de les avaluacions atès que es tracta d'una avaluació contínua. Per a recuperar la matèria si finalment no es supera, es farà la prova de recuperació extraordinària en juny.

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU: Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre., competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i



## AVALUACIÓ CURS 24-25

enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

**DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES**

**ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES APLICADES A LES CIÈNCIES SOCIALS I  
NIVELL: 1r BATXILLERAT**

**INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:**

- Proves objectives individuals..
- Treballs de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Com l'avaluació és contínua cada prova realitzada podrà contindre preguntes sobre qualsevol dels temes anteriors ja explicats

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

**CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:**

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 90 % (9 sobre 10)**
  - Es realitzaran proves escrites de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura. Aquestes proves parcials es ponderaran amb un 40% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.
  - Es realitzaran proves globals de cadascuna de les avaluacions. Aquestes proves es ponderaran amb un 60% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.
  - En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control.

## AVALUACIÓ CURS 24-25

- Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors

- **CRITERI 2: ALTRES:10% (1 sobre 10)**

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

No serà necessari realitzar proves de recuperació de les avaluacions atés que es tracta d'una avaluació contínua. Per a recuperar la matèria si finalment no es supera, es farà la prova de recuperació extraordinària en juny.

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

## AVALUACIÓ CURS 24-25

<b>DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES</b>	
<b>ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES II</b>	<b>NIVELL: 2n BATXILLERAT</b>
<b>INSTRUMENTS D'AVAUACIÓ:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Proves objectives individuals.</li><li>• Treballs de caràcter obligatori o voluntari.</li><li>• Quadern de classe</li><li>• Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.</li></ul> <p>Com l'avaluació és contínua cada prova realitzada podrà contindre preguntes sobre qualsevol dels temes anteriors ja explicats</p> <p>Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.</p> <p>Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.</p>	
<b>CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:</b> <p>La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 90 % (9 sobre 10)</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Es realitzaran proves escrites de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura. Aquetes proves parcials es ponderaran amb un 40% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.</li><li>○ Es realitzaran proves globals de cadascuna de les avaluacions. Aquestes proves es ponderaran amb un 60% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.</li><li>○ En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control. Les proves seran el més paregut possible a les proves de la EVAU.</li><li>○ Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors</li></ul></li><li>• <b>CRITERI 2: ALTRES:10% (1 sobre 10)</b></li></ul> <p>El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es</p>	

## AVALUACIÓ CURS 24-25

revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N^{1a}Av. + 2 \cdot N^{2a} Av. + 3 \cdot N^{3a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matemàtiques suspeses del curs anterior.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregará a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació contínua. Per a recuperar la matèria si finalment no es supera, es farà la prova de recuperació extraordinària en juny.

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU: Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència

## AVALUACIÓ CURS 24-25

emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.

### DEPARTAMENT: MATEMÀTIQUES

**ASSIGNATURA: MATEMÀTIQUES APLICADES A LES CIÈNCIES SOCIALS II**  
**NIVELL: 2n BATXILLERAT**

### INSTRUMENTS D'AVUACIÓ:

- Proves objectives individuals.
- Treballs de caràcter obligatori o voluntari.
- Quadern de classe
- Quadern del professor: Necessari per a dur a terme un seguiment diari del treball de l'alumne en l'aula i en casa i poder establir el nivell de progrés de l'alumne.

Com l'avaluació és contínua cada prova realitzada podrà contindre preguntes sobre qualsevol dels temes anteriors ja explicats

Els alumnes coneixeran els instruments i procediments d'avaluació.

Els alumnes veuran les proves que hagen realitzat, la nota que se'ls ha posat i podran veure quals són els seus resultats de forma continuada.

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

La qualificació de l'alumnat es farà tenint en compte:

- **CRITERI 1: PROVES INDIVIDUALS: 90 % (9 sobre 10)**
  - Es realitzaran proves escrites de cada unitat o bloc temàtic de què consta l'assignatura. Aquestes proves parcials es ponderaran amb un 40% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.
  - Es realitzaran proves globals de cadascuna de les avaluacions. Aquestes proves es ponderaran amb un 60% de la nota total d'aquest criteri d'avaluació.

## AVALUACIÓ CURS 24-25

- En la prova s'informarà per escrit o verbalment del valor de cada una de les activitats o preguntes del control. Les proves seran el més paregut possible a les proves de la EVAU.
- Es podrà fer preguntes sobre aspectes fonamentals dels temes anteriors

- **CRITERI 2: ALTRES:10% (1 SOBRE 10)**

El treball diari a classe i casa serà avaluat, per tant les llibretes seran revisades i/o es revisaran les tasques.

Dins del treball diari de classe que és avaluable i quan es realitze qualsevol prova o treball individual o en grup, es tindrà en consideració la participació, la col·laboració, l'empatia entre companys i companyes, la participació en un bon ambient de treball, no pertorbar l'esforç i treball dels companys, etc. Aquest criteri serà fonamental en l'avaluació de la competència ciutadana i competència emprenedora.

A més, el/la professor/a podrà demanar projectes o treballs voluntaris i/o obligatoris que es qualificaran sobre 10. Els treballs voluntaris tindran un percentatge de la nota assignat que serà informat prèviament als alumnes.

- **NOTA FINAL DE CURS**

La nota final del curs s'obtindrà amb la mitjana ponderada de les tres avaluacions:

Nota Final=  $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a} Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$ .

### CRITERIS DE RECUPERACIÓ:

- a) Alumnat que ha promocionat amb les matemàtiques suspeses deL curs anterior.

Es podrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors mitjançant els següents criteris:

- A final del mes d'octubre, hi haurà una prova de recuperació que permetrà aprovar les matemàtiques de cursos anteriors
- L'alumnat que no aprobe la prova del mes d'octubre, si aprova la la 1r i 2n avaluació del curs corresponent ja no tindran que examinar-se de la assignatura del curs anterior perquè quedaria aprovada automàticament.
- Per a tot l'alumnat que després d'aplicar els dos criteris anteriors continue amb les matemàtiques suspeses de cursos anteriors, podrà recuperar-la mitjançant una o diverses proves, les dates de realització de les quals seran indicades pel professor. A més, el/la professor/a entregarà a l'alumnat el material complementari que considere oportú per a la preparació d'aquestes proves.

- b) Recuperació d'una avaluació suspensa.

No serà necessari realitzar proves de recuperació atés que es tracta d'una avaluació

## **AVALUACIÓ CURS 24-25**

continua. Per a recuperar la matèria si finalment no es supera, es farà la prova de recuperació extraordinària en juny.

### **AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES CLAU:**

La avaluació de les competències clau es du a terme mitjançant la seua relació amb els criteris d'avaluació. Els nostres criteris d'avaluació inclouen les competències CLAU:

Competència en comunicació lingüística, competència plurilingüe, competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria, competència digital, competència personal, social i d'aprendre a aprendre,, competència ciutadana, competència emprenedora, competència en consciència i expressió culturals.

En aquesta matèria el percentatge de la competència matemàtica i en ciència, tecnologia i enginyeria és el de més pes. S'avaluarà mitjançant tots els criteris de qualificació. Per altra banda, la competència personal, social i d'aprendre a aprendre, competència ciutadana i competència en consciència i expressió culturals es tenen en compte en major grau en els criteris de qualificació 2.