



PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ I QUALIFICACIÓ

Departament: Orientació

Assignatura: Àmbit científic-tecnològic

Professora: Manel Monrós

Nivell: 3r ESO - 2nPMAR.

1- AVALUACIÓ DURANT EL CURS

a) Distribució dels continguts per avaluacions.

1a Avaluació:

- MATEMÀTIQUES:
 - Nombres enters
 - Fraccions i problemes
 - Potències
 - El llenguatge algebraic
 - Equacions i problemes
- BIOLOGIA I GEOLOGIA:
 - L'organització del cos humà
 - La nutrició i l'alimentació. L'aparell digestiu
 - Els aparells circulatoris, respiratori i excretor
 - Percepció i coordinació
- FÍSICA I QUÍMICA:
 - La ciència i la mesura
 - Els gasos i les dissolucions

2a Avaluació:

- MATEMÀTIQUES:
 - Sistemes d'equacions
 - Funcions i gràfics
 - Funcions lineals
- BIOLOGIA I GEOLOGIA:
 - Percepció i moviment
 - Reproducció humana i sexualitat
 - Salut i malaltia
- FÍSICA I QUÍMICA:
 - L'àtom
 - Elements i compostos

3a Avaluació:

- MATEMÀTIQUES:
 - Figures planes
 - Figures a l'espai
 - Estadística
- BIOLOGIA I GEOLOGIA:
 - Els recursos naturals i el seu aprofitament
 - L'impacte humà en els ecosistemes
 - Roques i minerals
- FÍSICA I QUÍMICA:
 - La reacció química

b) Com s'avaluarà ?

| | | |
|-------------------|---|-----|
| Quadern i deures | Portar els deures fets i corregir-los, presentació del quadern. | 10% |
| Actitud | Es valorarà tenir una actitud positiva envers l'assignatura, la participació a classe i presentar-se voluntari per a la realització de tasques. | 10% |
| Treballs pràctics | Puntualitat a l'hora d'entregar-los i bona presentació. És imprescindible la presentació d'aquests treballs. | 30% |
| Proves escrites | Controls periòdics de cada unitat didàctica. Per poder fer mitjana és imprescindible una nota mínima de 3. | 40% |
| Altres | Puntualitat a l'hora d'entrar a classe, no utilitzar el mòbil i/o auriculars sense permís, no menjar ni beure durant la classe | 10% |

L'àrea de matemàtiques valdrà un 50%, l'àrea de física i química un 25% i l'àrea de biologia un 25%.

c) Com es recuperaran les avaluacions?,

Al començament de l'avaluació es podrà recuperar l'anterior, disposarà de dues setmanes per presentar quadern, treballs pràctics o recuperar proves escrites suspeses.

d) Obtenció de la qualificació final (JUNY)

Es farà mitjana de les tres avaluacions.

2- AVALUACIÓ AL SETEMBRE

Què s'avaluarà i com?

Es podrà recuperar de manera separada l'àrea de matemàtiques i la de física i química. La prova escrita comptarà un 60% i les feines d'estiu un 40%.