



I.E.S. JOSEP M.
QUADRADO. CIUTADELLA

RESUM DE LA PROGRAMACIÓ	CURS: 2018-19
MATÈRIA: Biologia i geologia	NIVELL: 1r ESO
PROFESSORS: José Luis Villalonga i Emma Febrer	
UNITATS DIDÀCTIQUES (unitats de contingut)	
<p>Primera avaluació: Unitat 1: L'univers i el nostre planeta Unitat 2: La geosfera Unitat 3: L'atmosfera</p> <p>Segona avaluació: Unitat 4: La hidrosfera Unitat 5: La Biosfera, les cèl·lules i els organismes Unitat 6 : Classificació dels éssers vius : bacteris, protoctists i fongs.</p> <p>Tercera avaluació: Unitat 7: Les plantes. Unitat 8: Els invertebrats. Unitat 9: Els vertebrats.</p>	
OBJECTIUS GENERALS	
<ul style="list-style-type: none">• Comprendre i expressar missatges de contingut científic utilitzant el llenguatge oral i escrit amb propietat.• Utilitzar els conceptes, principis, lleis i teories fonamentals de la ciència, així com les estratègies pròpies del treball científic.• Aplicar, en la resolució de problemes, estratègies pròpies de la metodologia científica.• Obtenir informació sobre temes científics utilitzant diversos mitjans i fonts.• Comprendre la importància d'utilitzar els coneixements de les ciències de la naturalesa per satisfer les necessitats humanes i per prendre decisions en relació amb els problemes locals i globals que ens afecten. Conèixer i valorar les interaccions de la ciència i la tecnologia amb la societat i el medi ambient.• Adquirir coneixements sobre els elements naturals i socioculturals del medi a les Illes Balears.	

CRITERIS DE QUALIFICACIÓ

En cada avaluació es tindrà en compte

a) La nota de classe i d'actitud.

En quant a l'actitud es valorarà:

- Interès per les qüestions acadèmiques.
- Participació a l'aula
- El respecte cap als altres.
- L'assiduitat en el treball.
- Assistència a classe i puntualitat.
- Comportament al laboratori.

La qualificació dels aspectes actitudinals es pot computar com a notes positives o negatives.

b) Els exàmens.

- En cada avaluació es realitzaran exàmens d'avaluació de la matèria explicada per unitat didàctica, o de les avaluacions anteriors si s'haguessin suspès.
- Qualificació dels exàmens:
 - L'examen es valorarà de 0 a 10 punts.
 - No es podrà aprovar l'avaluació si la qualificació per exàmens ha estat inferior a 3.
 - Si la qualificació fos entre 3 i 5, podrà compensar-se amb la nota de classe.

c) La nota de l'avaluació.

- Els arrodoniments s'efectuaran a criteri del professor i en funció de l'actitud de l'alumne i de les notes obtingudes en els controls i en els exàmens. Es pren com a criteri general que per a obtenir la qualificació immediatament superior s'han de superar els 8 punts decimals de la inferior i no tenir negatius en actitud.
- Com es calcula la nota de cada avaluació:
 - 40%: Nota de classe, deures, treballs, informe de pràctiques, actitud...
 - 60%: Nota d'examen d'avaluació.

Altres aclariments:

- **Avaluació de juny:** En cas de conveniència, es considerarà realitzar un examen de continguts mínims.
- **Recuperació de setembre:**
 - La qualificació final extraordinària serà el resultat obtingut de la valoració de l'evolució de l'alumne durant el curs, l'avaluació de les activitats de recuperació i el resultat de la prova extraordinària.
- **Justificacions en cas de no assistir a un examen:** Si està justificat es permetrà fer un altra prova.
- **Sanció per copiar en un examen o treball:** Es qualificarà amb 0 punts.
- **Nota final de curs:** Mitjana de totes les qualificacions del curs.
- **Criteris de correcció dels exàmens:** Es valoraran els continguts estudiats, la capacitat de raonament, justificació i argumentació, així com l'expressió escrita.