

## IES SANTANYÍ

Departament: **Física i Química**  
Professor: **Maria Antònia Pons Vidal**  
Nivell: **2n ESO**

Curs: **2018-2019**

Matèria: **Física i Química**

### CONTINGUTS

- 1.-L'activitat científica
- 2.-La matèria
- 3.-Els canvis
- 4.-El moviment i les forces
- 5.-Energia

### CRITERIS DE QUALIFICACIÓ

1. -S'estableix com a condició mínima per a superar aquesta àrea que els alumnes lliurin les feines que se'ls hi encomanen, és a dir, quadern, qüestions etc.
2. -Es realitzaran com a mínim dues proves escrites per avaluació. Si l'alumne no pot assistir a aquestes proves per algun motiu justificat, tindrà l'oportunitat de realitzar-les al final de cada avaluació seguint les indicacions del professor o quan el professor ho consideri.
- 3.-La nota de cada avaluació serà la mitjana de les notes obtingudes en cadascuna de les proves escrites, si bé es valoraran els deures, el quadern i l'actitud (feina a classe, comportament, participació, etc), essent possible augmentar o disminuir el valor de la nota final fins a un màxim d'un punt.
- 6.-La **nota final de juny** de física i química serà la mitjana de les qualificacions obtingudes en cada una de les avaluacions.
- 7.-Els alumnes que suspenguin alguna avaluació tindran la possibilitat de recuperar-la a final de curs, si el professor ho consideri oportú.
- 8.-Si no es supera l'assignatura al juny l'alumne/a s'haurà de presentar a la prova extraordinària de **setembre** i lliurar les activitats que s'especifiquin.
- 9.-Pendants

### MATERIAL

- Llibre de text Física i Química 2n ESO – Baula
- Bolígraf blau o negre, bolígraf vermell, llapis, goma, regle
- Quadern o fulles (enumerades o amb la data)
- Calculadora científica

**ES IMPRESCINDIBLE CADA DIA DUR EL MATERIAL, REPASSAR ELS APUNTS I REALITZAR ELS DEURES PER TENIR UN BON RESULTAT DE FÍSICA I QUÍMICA!!!!!!**

**Signatura PARE/MARE /TUTOR**

