



MATÈRIA: Informàtica

CURS: 2009-10

PROFESSOR: Xavier Casamitjana

NIVELL: 4t ESO

PRESENTACIÓ

L'àmbit de la informàtica engloba tot el conjunt de coneixements teòrics i pràctics que resolen diferents necessitats humanes mitjançant l'ús de maquinari i programari.

TEMPORITZACIÓ DELS CONTINGUTS

1r trimestre: Components i funcionament intern d'un ordinador. Sistemes operatius.

2n trimestre: Imatge digital. So digital. Vídeo digital.

3r trimestre: Xarxes informàtiques. Producció a internet.

METODOLOGIA

Organització:

La realització de les classes es farà a l'aula d'informàtica.

Material:

Fulls quadriculats. La resta de material serà donat pel professor en cas necessari.

AVALUACIÓ

Per calcular la nota de conceptes es farà una prova teòrica dels temes que tinguin part conceptual. L'alumne ha de demostrar que ha adquirit els coneixements bàsics. Per poder fer mitja amb els procediments i actituds caldrà superar cada prova amb una puntuació mínima de 3.

Percentatges d'Avaluació

S'avaluarà els alumnes seguint les següents proporcions:

Conceptes.....20%

Procediments.....70%

Actitud..... 10%

Per avaluar procediments es tindrà en compte:

- Pràctiques informàtiques
- Deures de classe

Per avaluar l'actitud es valoraran el comportament a l'aula, l'entrega puntual dels treballs, la realització dels deures, participació a l'aula i col·laboració amb els companys i el mestre.

OBSERVACIONS:

Si per causa justificada un/a alumne/a no pot assistir a una prova , aquesta prova es farà el següent dia que s'incorpori a classe.

Si un treball s'entrega el dia següent de la data oficial de lliurament es baixarà la nota. Si s'entrega fora d'aquest termini el treball quedarà suspès.