

Avaluació de cada trimestre.

Al final de cada trimestre, valorarem l'assoliment de les competències bàsiques atenent als conceptes, als procediments i als valors, actituds i normes segons consta en la programació general.

Es farà, com a mínim un examen cada trimestre; aquest nombre pot variar en funció dels temes impartits, del nombre efectiu de classes,....

El procediment per calcular la nota de cada trimestre és fer la mitjana de les notes obtingudes, amb els pesos següents:

EXÀMENS: 40 %

NOTES DE CLASSE I ACTITUD: 20%

DEURES I DOSSIERS: 20%

PRÀCTIQUES: 20%

Nota final de curs

- Si la nota de l'avaluació contínua dels tres trimestres és més gran o igual que 3. Es farà la mitja aritmètica dels 3 trimestres.
 - Si la nota mitja és més gran o igual que 5, la matèria estarà aprovada.
 - Si la nota és menor que 5, l'alumne haurà de recuperar els trimestres suspesos en les activitats de recuperació.
- Si la nota de l'avaluació continua d'algun trimestre és menor que 3, l'alumne haurà de recuperar el trimestre o els trimestres en la activitats de recuperació. Si l'alumne s'ha de presentar a les activitats de recuperació, per calcular la nota final es prendrà la nota més alta de cada trimestre, ja sigui la corresponent a l'avaluació contínua o la corresponent a la prova de recuperació.
- Si, tot i així, no recuperés la matèria, l'alumne s'examinarà de tot el curs en la convocatòria extraordinària. La prova global extraordinària serà de tipus teòric. L'objectiu d'aquesta prova és avaluar els procediments i conceptes que l'alumne ha d'haver assolit al llarg del curs per tal de superar l'àrea de Tecnologia. Un 20 % d'aquesta prova estarà reservada per la nota d'actitud que el professor té enregistrada amb qualificacions al llarg del curs.

Matèria pendent d'un curs anterior

L'alumne podrà recuperar la matèria pendent d'un curs anterior si aprova la matèria del curs actual. Si l'alumne té suspesa la tecnologia de més d'un curs anterior, haurà de recuperar-la mitjançant una sèrie d'exercicis proposats pel departament que l'alumne podrà fer a casa.