

## 9- Procedementos de avaliación

### 9.1.-Avaliación ordinaria

O curso estará dividido en tres avaliacións, cuxas datas se especificarán no Plan Xeral Anual. Finalmente, haberá unha convocatoria ordinaria no mes de xuño e outra extraordinaria en setembro.

A forma habitual de avaliar será mediante probas escritas (ou, eventualmente, orais) nas que se fará fincapé nos contidos mínimos esixibles para o alumno. Terase en conta, tamén, a comprensión lectora e a corrección na escrita, a coherencia do expresado e a presentación do exame (Tal e como se concreta no Plan de Mellora).

Faranse, así mesmo, exames de recuperación de cada avaliación suspensa ou ben antes de rematar esta ou ben despois, dependendo da dispoñibilidade temporal. En caso de que o alumno aprrobe, quedará recuperada a avaliación correspondente.

Outro instrumento de avaliación, como xa se indicou, será a observación e valoración da actitude diaria do alumno (traballo práctico, traballo no laboratorio, actitude, preguntas na aula, etc).

No mes de xuño o alumno só se examinará das avaliacións suspensas. A cualificación sairá da media ponderada entre a nota do exame e as das avaliacións aprobadas. Neste exame poderá haber unha redución de contidos, da que será informado o alumno.

A perda do dereito á avaliación continua aplicarase a alumnos cuxo absentismo iguale ou supere o 30% do horario lectivo da materia na avaliación. Os alumnos terán dereito a presentarse ós exames finais. No curso 2013-14 estableceuse un protocolo para evitar casos de absentismo continuado que se seguirá a manter durante este ano.

### 9.2.- Avaliación extraordinaria

O alumno que fose avaliado negativamente na proba ordinaria de xuño realizará un exame de todo o estudado durante o curso na proba extraordinaria de setembro. Estes exames finais son máis sinxelos que os da cada avaliación, suprimíndose algunha materia e informando ós alumnos do máis destacable do que se deu durante o curso.

## 10-Criterios de cualificación

Materias	Criterios de cualificación	Peso	Observacións
Física e Química	Nota media dos exames, tendo en conta que na nota final de cada exame se valorarán os coñecementos conceptuais dos alumnos, así coma as súas destrezas no cálculo e a precisión na linguaxe matemática. Debido á redución de contidos nos exames de xuño e setembro, a cualificación máxima destes será de 6.	80%	Non se fará media con exames cuxa nota sexa inferior a 3. Terase en conta a limpeza, claridade e presentación, podéndose restar puntos cando estes aspectos sexan descoidados habitualmente.

<b>e Bioloxía e Xeoloxía</b>  <b>E.S.O.</b>	Preguntas orais en clase.  Asistencia e actitude en clase (puntualidade, esforzo, atención, participación, etc.)  Realización das tarefas de casa.  Realización de traballos e exercicios (tendo en conta, nestes, a presentación, puntualidade na entrega, corrección na expresión, etc), problemas formulados, etc.	20%	Será requisito indispensable para aprobar realizar habitualmente os deberes.  Este 20% non computará se hai faltas habituais de disciplina na clase, das que se informará ós pais ou titores legais mediante un parte de incidencias que o alumno deberá traer asinado.
	<u>Aspectos a ter en conta:</u>  -As faltas habituais de puntualidade ou o absentismo poderán supoñer unha cualificación negativa na materia.  -O abandono da materia por parte do alumno será considerado razón suficiente para una cualificación negativa, así como para ser dado de baixa dos programas de reforzo.  -En caso de dúbida nas cualificacións de xuño ou setembro (especialmente se afecta á promoción ou á titulación) terase en conta o historial do alumno durante o curso.  - A cualificación máxima para alumnos con reforzo fóra da aula será de 6 puntos.		

O redondeo para cualificacións decimais farase como segue:

	<b>Avaliación / Recuperación da avaliación</b>	<b>Xuño/Setembro/Cursos anteriores</b>
<b>Cifra decimal &lt; 7</b>	Nº enteiro anterior	Nº enteiro anterior
<b>Cifra decimal ≥ 7</b>	Redondeo á alza a consideración do profesor segundo o merecemento do alumno, especialmente no que á actitude diaria se refire (incluído o caso de cualificacións no rango de 4 a 5)	Redondeo á baixa (dado o relaxamento de contidos), salvo no rango de cualificación de 4 a 5, que se fará á alza en xeral, agás no caso de alumnos cunha actitude moi negativa durante o curso.

## 11-Programa de recuperación

### 11.1.- Materia do curso

Indicado no ap. 9.1.

### 11.2.- Materia pendente de cursos anteriores

<i>Materia pendente</i>	<i>Criterios de cualificación</i>
<b>Bioloxía e Xeoloxía 1º E.S.O.</b>	<p>O alumno recuperará a materia se entrega un boletín de exercicios (puntualmente, ben presentados e ben feitos) despois de Nadal e supera unha pequena e sinxela proba.</p> <p>Se o alumno non entrega o boletín de exercicios correctamente realizado deberá superar o exame correspondente, diferente á proba anteriormente mencionada.</p> <p>Cualificación máxima: 6 puntos</p>
<b>Ciencias naturais 2º E.S.O.</b>	<p>Os exercicios de repaso que o alumno deberá entregar (puntualmente, ben presentados e ben feitos) no curso de 3º valerán un máximo de 3 puntos. O alumno deberá realizar un exame para completar a nota ata o aprobado.</p> <p>Tanto en 1º como en 2º analízanse os exames e indícaselle ó alumno e ó profesor de reforzo que erros hai que corrixir para a recuperación.</p> <p>Cualificación máxima: 6 puntos</p>
<b>Física e Química 3º E.S.O.</b> <b>Bioloxía e Xeoloxía 3º E.S.O.</b>	<p>Na primeira convocatoria á que se presente, o alumno deberá entregar, como condición indispensable para examinarse, un boletín de exercicios do curso. A cualificación da materia corresponderá á media ponderada da nota do boletín (30%) e do exame (70%) Se o boletín ten unha cualificación moi superior a do exame, o profesor poderá esixir ó alumno que lle explique, presencialmente, a resolución dalgúns exercicios para comprobar que é da súa autoría. Non facelo ou facelo mal implicará a anulación da nota do boletín.</p> <p>A cualificación máxima será de 6 puntos.</p>

As probas de recuperación serán en febreiro, maio e setembro e versarán sobre os contidos mínimos. Cada profesor do departamento poderá, ademais, realizar outro tipo de probas se algún alumno ou curso ten características propias que o xustificuen