

# CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN PARA LA ESO

## 1. CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE LA MATERIA.

### 6.1. CRITERIOS GENERALES DE EVALUACIÓN:

1. Responder a preguntas cortas o de redacción usando los conocimientos impartidos.
2. Interpretar dibujos, gráficas, esquemas respondiendo a preguntas sobre los mismos
3. Redactar respuestas de forma coherente, en orden, con claridad y usando correctamente las normas del castellano.
4. Elaborar un cuaderno de apuntes de la signatura que resulte claro, útil y completo.
5. Realizar los ejercicios y actividades solicitados en clase.
6. Realizar los ejercicios y actividades mandadas para casa.
7. Realizar resúmenes y esquemas de contenidos a partir de la información del libro o de textos de lectura. Valoración por tanto del nivel de lectura comprensiva
8. Expresarse oralmente de forma correcta, usando los recursos y simbología propios del lenguaje científico.

### 6.2 CRITERIOS ESPECÍFICOS DE EVALUACIÓN:

1. Si en un trimestre se hace media entre dos o más exámenes, sólo se podrá hacer media si todos los exámenes tienen nota igual o superior a 3.
2. Todos los alumnos deberán realizar la recuperación de los exámenes suspensos independientemente de la nota que hayan obtenido en la evaluación correspondiente. Por tanto si un trimestre incluye varios exámenes y alguno o algunos están suspensos y resulta una nota de evaluación de aprobado, el alumno deberá recuperar los exámenes suspensos en dicha evaluación.
3. Se realizará una recuperación final a final de curso de los exámenes suspensos durante el curso
4. Si durante la realización de un examen se comprueba que un alumno se está copiando, el examen tendrá una calificación de 0.
5. Si algún alumno no se presenta a un examen, tendrá la opción de hacerlo otro día siempre y cuando entregue previamente un documento de justificación que acredite situación de enfermedad o fuerza mayor.
6. Los alumnos que obtengan calificación inferior a 5 en la convocatoria ordinaria de Junio se deberán presentar a la prueba extraordinaria de Septiembre en la que se incluirán todos los contenidos explicados durante el curso.

### **CALIFICACIÓN TRIMESTRAL:**

Indicada en los criterios específicos. Al finalizar cada tema se realizará un examen, que podrá abarcar dos temas si son breves y coherentes.

### **CALIFICACIÓN FINAL DE JUNIO:**

Se obtiene con la media ponderada de los exámenes realizados durante el curso en función de la extensión de la materia. El redondeo se aplicará con el criterio expuesto en los criterios específicos. Para superar la materia deberá tener una calificación global de 5 o superior.

### **MEDIDAS PARA LA RECUPERACIÓN:**

#### ***TRIMESTRAL:***

Los alumnos realizarán recuperaciones de los exámenes suspensos en cada trimestre independientemente de la nota obtenida en la evaluación correspondiente. Estas recuperaciones se realizarán al concluir cada trimestre. Si las características del grupo lo requieren se podrán trasladar las recuperaciones a sesiones de recuperación global de en junio.

#### ***GLOBAL EN JUNIO:***

Se realizara un examen de recuperación final, en una o varias sesiones, a la que se podrán presentar aquellos alumnos que hayan mostrado interés y esfuerzo en su proceso de aprendizaje y por tanto hayan cumplido la mayoría de los criterios de evaluación pero tengan suspenso algún examen.

#### ***EXTRAORDINARIA EN SEPTIEMBRE:***

Se realizará un examen en esta convocatoria que incluirá preguntas de todos los temas y se ajustará al informe individualizado que se entrega a los alumnos suspensos en la convocatoria ordinaria. Para superar la materia en esta convocatoria el alumno deberá obtener una calificación de 5 o superior.

### **CRITERIOS PARA LA RECUPERACIÓN DE CCNN Y BIOLOGÍA-GEOLOGÍA DE LOS ALUMNOS PENDIENTES DE CURSOS ANTERIORES**

En el mes de Octubre se entregará a todos los alumnos pendientes un documento con los epígrafes o cuestiones que deben estudiar y las fechas del primer y segundo examen y del examen final de Junio. Estos contenidos ha sido seleccionados por los profesores del departamento y recogen los aspectos fundamentales de la materia de cada curso.

Las dudas que surjan serán atendidas por el profesor del departamento que les da clase y por el jefe de departamento si el alumno no ha elegido asignatura de este departamento ( se les indicará el horario de atención en el documento antes citado).

Se realizarán dos exámenes de recuperación durante el curso: Cada examen incluirá aproximadamente la mitad de la de las cuestiones propuestas.

**Se obtiene aprobado en la asignatura pendiente si ninguna de las dos notas es inferior a 3,5 y la media de ambas es igual o superior a 5. O bien en el examen recuperación de Junio o el global Septiembre se obtiene una nota igual o superior a 5**

## 2. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE LA MATERIA.

En CCNN y Biología -Geología de ESO:

1. Los exámenes constituyen el 80 % de la nota de la calificación del trimestre
2. Las pruebas de lectura y/o los trabajos que realicen los alumnos tendrá un valor del 10 % de la misma.
3. Las notas a los ejercicios realizados en clase, las actividades realizadas en la casa, la valoración del cuaderno, etc. tendrán un valor del 10 %.
4. Para el redondeo final de la calificación de la materia se tendrá en cuenta la asistencia a clase, el uso en el aula del material de trabajo necesario, y la existencia de partes o amonestaciones.

En el curso de 4º Diversificación (ACT): se incluyen los siguientes criterios específicos:

Dada la escasa capacidad de asimilación y memoria de los alumnos de este programa, los exámenes se realizarán sobre pequeños bloques de contenidos.

La nota de cada evaluación se obtendrá con la media ponderada de la siguiente forma:

80 % exámenes realizados en el trimestre

10 % actividades realizadas en casa

10 % orden y claridad del cuaderno de clase

En LMC de 3º ESO:

La evaluación se realizará considerando los siguientes aspectos:

- **Comportamiento y actitud en clase:** atención a explicaciones, trabajo previo y durante las actividades, colaboración con los compañeros del grupo y cumplimiento de las instrucciones del profesor. Se realizarán anotaciones sobre este aspecto en el cuaderno del profesor para obtener una valoración objetiva y real.

- **Orden y claridad en el cuaderno de la asignatura.**

- **Resultado en pruebas objetivas** de contenidos y utilización de material de laboratorio.

#### En 1º y 2º ESO RECICLAJE

- Mostrando interés por conseguir los objetivos antes planteados.
- Cuidando la puntualidad, los materiales y la actitud propias para el desarrollo de las sesiones.
- Trabajando de forma cooperativa en los grupos establecidos en clase.
- Realizando los trabajos que se vayan solicitando a lo largo del curso.
- Superando las pruebas escritas en los casos en que el profesor lo vea necesario.

#### En 4º ESO P.I.

Se evalúa teniendo en cuenta el **trabajo realizado durante la elaboración del mismo así como el informe** que se presenta al final.

Especialmente se tendrá en cuenta:

- Estructuración adecuada del trabajo (introducción, descripción del trabajo realizado, resultados, discusión, conclusiones, bibliografía, anexos,...)
- Uso adecuado de la lengua. Adecuación del lenguaje y el vocabulario al tema estudiado y nivel del alumno.
- Capacidad de síntesis.
- Esfuerzo, responsabilidad y constancia durante el desarrollo del trabajo.
- Capacidad de organizar el trabajo, planificación adecuada de la investigación, creatividad, iniciativa, grado de autonomía. Capacidad para resolver los problemas presentados.
- Idoneidad de las fuentes de información y capacidad de obtener datos significativos para el desarrollo del trabajo.
- Implicación en la exposición ordenada y eficaz del trabajo, aplicación de las técnicas de comunicación aportadas por el profesor