

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN FILOSOFÍA 4º ESO

4.3. Criterios de calificación y criterios ortográficos

La calificación del alumno se obtendrá de la siguiente forma:

- **60% Pruebas individuales objetivas** sin disponer de las fuentes de información (al menos dos por evaluación). Cada una de ellas supondrá un 30% de la nota de la evaluación.

- **40 % Seguimiento continuo**, desglosado de la siguiente forma:

- 20% Cuaderno: donde se muestre el trabajo diario en clase y las tareas hechas en casa.
- 20% Elaboración de un trabajo trimestral de forma grupal o individual (según indicaciones).

Dado que vamos a llevar a cabo una evaluación continua, para obtener la nota final tendremos en cuenta las evaluaciones inicial, formativa y final. A este respecto, para calcular la nota final del alumnado, el valor de las evaluaciones será el mismo y la nota de la evaluación ordinaria será la suma de las tres evaluaciones.

Las calificaciones de cada evaluación son independientes. Para aprobar la asignatura será necesario que la suma de las tres evaluaciones sea de 5 o más. De no ser así, la asignatura se recuperará mediante un examen antes de finalizar el curso en las pruebas globales de junio. Los contenidos y criterios de calificación serán los mismos que durante el curso.

Cada falta de ortografía, acentuación, puntuación, redacción o expresión supondrá una penalización de 0,25 puntos sobre la nota final, hasta un máximo de 2 puntos. Las tildes se detraerán en horquilla, es decir, 5 tildes mal puestas o no presentes equivaldrán a 1 falta, hasta un máximo de 2 puntos.

Solo se repetirá los exámenes a los alumnos que aporten justificante con la fecha del día en el que no pudieron examinarse.

5. Procedimientos y actividades de recuperación para alumnos con pendientes o que pierden el derecho a la evaluación continua.

Los alumnos que pierdan el derecho a la evaluación continua podrán realizar una prueba global en junio que seguirá la misma estructura que la prueba extraordinaria de junio donde se evaluarán todos los conocimientos de la asignatura. Esta prueba constará de diferentes ejercicios donde se evaluarán los bloques de contenidos dispuestos en la programación.