

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE LA MATERIA OPTATIVA

QUÍMICA ORGÁNICA DE 2º DE BACHILLERATO

Evaluación de la actitud, contenidos y estándares de aprendizaje evaluables

A) Referentes a actitudes:

- Asiste a clase con regularidad, realizando las tareas encomendadas.
- Muestra interés hacia el aprendizaje de la asignatura.
- Entrega los trabajos en las fechas acordadas.
- Lleva al día el cuaderno de clase.

B) Referentes a contenidos y estándares de aprendizaje evaluables: los recogidos en la Programación.

Instrumentos de evaluación y criterios de calificación

Considerando la evaluación como una valoración de todo el proceso de adquisición de conocimientos, ésta se realizará a lo largo del curso mediante un seguimiento personalizado que permita valorar en cada momento los progresos y dificultades del alumnado con los siguientes recursos:

- Actividades realizadas en clase: participación, actitud, trabajo de equipo, etc.
- Observación de los cuadernos de clase.
- Control de asistencia.
- Trabajos bibliográficos desarrollados y exposición en clase. Se valorará la presentación, los conocimientos, el grado de comprensión, la capacidad de aplicación a nuevas situaciones y la habilidad para analizar y sintetizar informaciones y datos.
- Pruebas escritas, ejercicios, cuestiones y problemas planteados.
- Presentación de informes de prácticas.

Para aquellos alumnos y alumnas cuyo rendimiento no haya sido satisfactorio en alguna evaluación, se propondrán actividades de recuperación que deberán ir realizando a lo largo de la siguiente y se valorará el progreso positivo en la misma.

La asistencia a clase es obligatoria y la participación activa del alumnado en todas las actividades se valorará positivamente en la calificación final. La calificación se ponderará con los siguientes porcentajes:

- Asistencia y participación en clase y trabajo personal, que se desglosa en:
 - ✓ Trabajos bibliográficos.
 - ✓ Exposiciones orales.
 - ✓ Cuadernos de clase.
 - ✓ Actitud/participación.
- Prácticas de laboratorio.
- Resolución de cuestiones y problemas en las pruebas escritas.