

CULTURA CIENTÍFICA 1º BACILLERATO

Técnicas e instrumentos de evaluación asociados a los criterios de evaluación y a los criterios de calificación de la materia

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	HERRAMIENTAS DE CALIFICACIÓN	PONDERACIÓN
2.1 2.2	TÉCNICAS DE ANÁLISIS DEL RENDIMIENTO DE LOS ALUMNOS	<p>PRUEBAS ESCRITAS, ORALES Y AUDIOVISUALES</p> <p>Las pruebas se diseñarán en base a los indicadores de logro de cada unidad didáctica. En ellas se valorará, además, el correcto uso del lenguaje, la presentación, la precisión en la transmisión de la información, así como la correcta interpretación y diseño de imágenes y gráficos.</p>	<p>ESCALAS DE VALORACIÓN</p> <p>Registro en cuaderno del profesor</p>	50%
3.1 4.1 4.2	TÉCNICAS DE OBSERVACIÓN DIARIA	<p>DIARIO DE CLASE DEL PROFESOR</p> <p>Se valorará la atención, participación, constancia en el trabajo, correcta realización de actividades propuestas, respeto, colaboración y actitud general.</p> <p>TRABAJO EXPERIMENTAL EN LABORATORIO</p> <p>Se valorará la colaboración con el equipo, limpieza, cuidado del material y respeto a las normas de seguridad en el laboratorio.</p>	<p>HOJAS DE REGISTRO</p> <p>(Cuaderno del profesor)</p>	10%
1.1 1.2 3.2 3.3 3.4 3.5 5.1 5.2	TÉCNICAS DE ANÁLISIS DEL DESEMPEÑO DE LOS ALUMNOS	<p>TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN BIBLIOGRÁFICOS</p> <p>Se conjugará coevaluación y heteroevaluación, en las que se valorará el manejo de fuentes de información, calidad y precisión del trabajo elaborado, cooperación en el trabajo de equipo, así como la calidad de la exposición y la iniciativa e interés en el trabajo.</p> <p>TRABAJO EXPERIMENTAL EN LABORATORIO</p> <p>se valorará la atención, participación, constancia en el trabajo, colaboración y actitud general.</p>	<p>RÚBRICAS</p> <p>PORTAFOLIO DE INFORMES DE PRÁCTICAS</p> <p>HOJAS DE REGISTRO</p> <p>(Cuaderno del profesor)</p>	40%

De cara a una calificación numérica (escala de 0 a 10) se tendrá en cuenta lo siguiente:

- Las fechas de las pruebas objetivas se anunciarán convenientemente y no se podrán cambiar salvo fuerza mayor o acuerdo unánime de todos (alumnos y profesor).
- Para la realización de las pruebas escritas sólo se puede utilizar el material autorizado por el profesor. El alumno que utilice otro material o **sea sorprendido copiando por cualquier tipo de método durante la realización de una prueba escrita, o facilitando que lo haga un compañero, será calificado en dicha prueba con un cero, y en consecuencia suspenderá la evaluación correspondiente.** También se calificará con un cero cualquier trabajo o actividad personal que se compruebe que ha sido plagiada.
- En el caso de que un alumno falte a una prueba escrita por razón justificada y documentada,** el profesor acordará con él la nueva fecha de examen. Si la falta no está justificada, en tiempo y forma, el alumno será calificado con un cero en dicha prueba.

4. La falta a clase de forma injustificada se valorará en el apartado de observación directa de la siguiente forma: **por cada falta sin justificar se penalizará al alumno con 0,1 puntos hasta un total de 1 punto** en cada evaluación.
5. Para el redondeo y aproximación al número entero de las calificaciones se tendrá en cuenta la actitud en clase, interés, participación y colaboración.
6. Los alumnos que no alcancen la calificación de 5 en cualquiera de las evaluaciones realizarán una prueba escrita de recuperación. La calificación obtenida en esta prueba se considerará su calificación en la parte correspondiente a las pruebas escritas, es decir, el 80% de la nota final. A ella se le sumará la calificación que hubiera obtenido en las partes de análisis de desempeño, que no serán recuperables salvo casos excepcionales de enfermedad o imposibilidad justificada.
7. La prueba de recuperación se realizará después de cada evaluación. En estas pruebas los alumnos se examinarán de todos los contenidos vistos durante todo el período que abarca la evaluación y no por temas.
8. A final del período ordinario del curso se realizará una recuperación final en la que los alumnos tendrán una nueva oportunidad de recuperar las evaluaciones suspensas. La recuperación de la tercera evaluación será única y coincidirá con esta recuperación final. Para calcular la nota de esta recuperación final, se aplicará lo dispuesto en el punto 6.
9. **Nota final de Junio:** para obtener la calificación final, se calculará la media aritmética de las tres evaluaciones. **El alumno superará la materia cuando dicha media sea igual o superior a 5 y siempre y cuando no tenga una calificación inferior a 4 en ninguna de las evaluaciones.** Si esto no sucede, en la prueba extraordinaria deberá examinarse de todos los contenidos vistos durante el curso.
10. **Pruebas extraordinarias.** El Departamento de Ciencias Naturales tiene establecido, para la recuperación de la asignatura de Cultura Científica de primero de Bachillerato, que los alumnos realicen una prueba escrita en las fechas establecidas por el centro, de todos los contenidos impartidos durante el curso. El alumno recuperará la materia cuando la nota de esta prueba sea igual o superior a 5 puntos.