

CURSO: 1º FPB
MATERIA: ÁMBITO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO
CRITERIOS DE CALIFICACIÓN/KALIFIKAZIO IRIZPIDEAK

A lo largo del curso habrá tres evaluaciones más la extraordinaria de junio. En cada evaluación se calculará las notas del bloque matemático y del bloque de ciencias naturales de acuerdo a los siguientes criterios:

CONCEPTOS 40%

Se tendrá en cuenta la nota media de los exámenes.

PROCEDIMIENTOS 30%.

En ellos se tendrán en cuenta:

- Presentación correcta de los cuadernos (buena caligrafía, buena organización, buena expresión escrita, todos los apartados necesarios de un informe...).
- Los alumnos deberán tener todos los ejercicios realizados en clase de una forma clara y ordenada.
- Puntualidad a la hora de entregar los trabajos.
- Buena expresión oral. Gráfica de tablas.

Deber de honradez académica. Durante la realización de exámenes, pruebas o ejercicios que sirvan para calificar una parte o el total de la asignatura, se penalizará con la calificación de **NO APTO, quedando la evaluación correspondiente suspendida**, a aquellos alumnos que copien o faciliten que otros lo hagan, siendo la copia realizada tanto por medios materiales (hoja de papel escrito...), como por aparatos no autorizados (móviles...).

Los criterios de calificación de **faltas de ortografía** serán los mismos acordados para el Instituto.

El retraso en la entrega de trabajos, cuadernos y prácticas podrá suponer a juicio del profesor, el recorte de la calificación o ser calificados con la nota mínima según las circunstancias. Será el profesor de la materia el que fije dichos criterios.

ACTITUD 30%. En ellas se tendrá en cuenta:

- La asistencia a clase puntual y asiduamente.
- El comportamiento correcto con el profesor y los compañeros, es decir, su relación es respetuosa, tolerante y educada.
- Demuestra orden y limpieza, tanto en su trabajo, como respecto al entorno.
- El respeto de las normas en clase y en el laboratorio.
- El trabajo diario y constante. Realiza las tareas propuestas y entrega los trabajos en los plazos establecidos.
- Participa activamente en clase y muestra interés por las actividades que se desarrollan.
- El respeto del orden en el aula, así como del material.
- Interés por la materia. Se valorará positivamente si el alumno pregunta y responde correctamente al profesor durante las clases.

El mal uso de las instalaciones y equipos tanto en el aula taller como en el aula de informática, podrá suponer a juicio del profesor, la suspensión de la actividad a realizar. Igualmente, el profesor tomará todas aquellas medidas correctoras de tipo organizativo que considere oportunas para asegurar el desarrollo normal de las clases.

Para poder aprobar la asignatura, ha de obtenerse como mínimo un 5, tanto en procedimientos como en actitudes. Por debajo de dicha nota no se hará media con la nota de conocimientos.

La nota de cada evaluación se calculará mediante la media aritmética de la nota del bloque matemático y la del bloque de ciencias naturales. La nota mínima para poder realizar la media será de un 3.

La nota final del curso será la media aritmética de las notas de las tres evaluaciones, una vez que se haya presentado a las recuperaciones necesarias.

EN CASO DE CONFINAMIENTO U OTRAS POSIBLES SITUACIONES EN LAS QUE LA ASISTENCIA PRESENCIAL EN LAS CLASES NO FUERA POSIBLE.

Metodología

En caso de que no se pudiera asistir a clase, debido a la posibilidad de contagio por la pandemia, se haría una revisión de los objetivos y métodos de calificación para la obtención de la nota final. Durante el tiempo en el que no pudiera haber clases presenciales, se les mandarían a los alumnos y alumnas trabajos y fichas tanto de Matemáticas como de Ciencias Naturales.

Para ello, utilizaremos el Classroom y las videoconferencias por Meet como herramientas de comunicación con los alumnos, para enviar tanto la teoría como los ejercicios que correspondan al tema.

Las dudas o aclaraciones que les puedan surgir sobre el tema las resolveremos mediante Classroom, Meet o por correo electrónico.

Se tendrá en cuenta la situación personal de cada alumno y sus familias respecto a los medios disponibles (teléfono móvil personal, ordenador, datos, conexión wifi...).

Estos son **los criterios de evaluación** que seguiría durante ese periodo y que serían un **70 % de la nota final**:

Conceptos 30%

Teniendo en cuenta que para hacer medias las notas tienen que ser superiores a 3 puntos y será notas medias de los exámenes.

Procedimientos 40%

- a) Que los trabajos enviados se realicen correctamente en lo relacionado a los contenidos, a la ortografía, la gramática, y la claridad de ideas.
- b) Que se entreguen los trabajos en el plazo establecido.
- c) El mero hecho de entregar los trabajos a tiempo no le asegura al alumno/a conseguir la puntuación fijada para ese trabajo. La puntuación variará dependiendo de la calidad del trabajo.
- d) En caso de que el profesor/a tenga sospechas (y pruebas) de que varios alumnos/as se han copiado, se les penalizaría a todos/as.
- e) En caso de confinamiento u otras posibles situaciones en las que la asistencia presencial en las clases no fuera posible, la evaluación se realizará teniendo en cuenta los medios disponibles de cada alumno/a.

La actitud sería el 30 % de la nota final, y para ello se tendría en cuenta lo siguiente:

- a) El alumno/a mantiene el contacto con el profesor/a cuando se requiera.
- b) El alumno/a solicita explicaciones o aclaraciones cuando tenga dudas sobre cualquier tema referente a la asignatura, y hace acuse de recibo de las mismas.
- c) El alumno/a corregirá los trabajos y se los enviará al profesor/a cuando se le pida.

Sistema de recuperación

- a) Se repetirán los informes no aprobados.
- b) Se realizarán algunas prácticas sobre los contenidos tratados.
- c) Se entregarán todos los trabajos pendientes de realización. La no entrega de los mismos supondrá no poder aprobar la asignatura.
- d) Se realizará un examen de recuperación después de cada evaluación. En el caso de que este no se aprobará, se recuperará en junio.