

Departamento de Biología y Geología. IES Juan de Mairena. Mairena del Aljarafe (Sevilla). Curso Académico 2019-20.

Los criterios de calificación por niveles son los siguientes:

Las normas y criterios de calificación, así como la programación se entregan de forma más detallada en el informe de inicio de curso a cada alumno/a.

1º de ESO:

Evaluación programada:.....50%

-Controles (uno por tema)

Evaluación continua:.....50%

-Cuaderno de clase

-Informes de actualidad científica y otros trabajos, trabajo en clase y tareas.

- Al estar incluida la materia en el programa bilingüe de nuestro centro, se valorará en los diferentes apartados el uso de la lengua inglesa.
- El alumno tendrá la oportunidad de recuperar la materia correspondiente a cada uno de los trimestres.
- Para repetir un control, por ausencia al mismo, es imprescindible presentar un justificante oficial del motivo de la ausencia.

Métodos de las Ciencias de 2º de ESO:

-Pruebas escritas.....50%

-Cuaderno y trabajo de laboratorio..... 50%

Ámbito Científico y matemático. PMAR II (3º de ESO):

Con carácter general se aplicarán los siguientes instrumentos de evaluación:

- ♦ La **observación directa y análisis del trabajo diario** del alumno/a en clase (intervenciones orales, trabajo individual o en grupo, actitudes), comprobando la capacidad para la expresión escrita, el orden y la claridad de los ejercicios, la capacidad de utilizar el lenguaje específico correctamente...
- ♦ Las **pruebas escritas y orales** (sin que estas deban suponer una valoración definitiva del alumnado), valorando la adquisición y memorización comprensiva de conceptos y procedimientos básicos. En caso de que un alumno no pueda asistir a una prueba escrita u oral, deberá presentar justificación documentada para tener derecho a la repetición de la prueba.
- ♦ La **supervisión del cuaderno de trabajo** del alumnado, obteniendo información sobre la expresión escrita, el orden y la limpieza, y la corrección de ejercicios.
- ♦ El comportamiento y la **actitud** que muestre el alumno/a frente a las actividades y trabajos planteados durante las diferentes sesiones a lo largo del curso.

Criterios de calificación para cada una de las materias impartidas en este ámbito (Matemáticas, Biología y Física):

- ♦ Para obtener calificación positiva en la materia, será necesario aprobar los tres trimestres correspondientes al curso académico. Una vez aprobados los tres trimestres, la calificación final será la media aritmética de las tres evaluaciones.
- ♦ Para cada una de las evaluaciones se usarán los siguientes criterios de calificación:

Concepto	Instrumentos	Porcentaje
► Dominio de criterios de evaluación asociados a los objetivos de cada unidad didáctica.	-Pruebas objetivas, tanto escritas, como orales o prácticas.	50%

Concepto	Instrumentos	Porcentaje
<p>► Trabajo de clase</p> <p>- Tareas de clase</p>	- Observación diaria que quedará recogida en el cuaderno del profesor	20%
<p>► Cuaderno de trabajo</p>	-Observación semanal que quedará recogida en el cuaderno del profesor. Se valorará el orden, limpieza, corrección de ejercicios y la completitud.	20%
<p>► Trabajo de Casa.</p> <p>- Tareas realizadas en casa</p>	- Observación diaria que quedará recogida en el cuaderno del profesor	10%

- En la calificación de pruebas escritas, trabajos... se tendrán en cuenta la presentación, redacción y faltas de ortografía.
- Tanto las faltas de asistencia, retrasos y falta de material quedarán reflejados en las pruebas objetivas, trabajo de clase y cuaderno de trabajo.

Biología y Geología de 3º de ESO:

-Controles y exámenes.....	50%.
-Cuaderno completo y buena presentación.....	25%.
-Trabajo diario en clase y tareas	25%.

Biología y Geología de 4º de ESO:

-Exámenes escritos u orales.....	60%
-Trabajo en clase y en casa. Cuaderno de clase.....	40%

Cultura Científica de 4º de ESO:

-Trabajos con exposiciones orales y proyectos.....	70%
-Trabajo en casa y participación.....	30%

Ciencias Aplicadas a la Actividad Profesional 4º de ESO:

-Controles y exámenes.....	60%
-Actividades, trabajos y exposiciones orales.....	40%

Cultura Científica de 1º BAC:

-Trabajos con exposiciones orales y proyectos.....	70%
-Trabajo en casa y participación.....	30%

Biología y Geología 1º de BAC:

-Controles o exámenes.....	80%
-Actividades, trabajos individuales, en grupo, voluntarios, exposiciones.....	20%

Nota: De este 80%, el 40% se obtendrá de los parciales que se realicen a lo largo de la evaluación y el 60% del examen final de la evaluación (incluye todos los contenidos dados en la evaluación)

Anatomía Aplicada de 1º BAC:

-Pruebas escritas.....	50%
-Trabajos de investigación, exposiciones orales.....	30%
-Prácticas en el aula.....	20%

Biología 2º de BAC:

- Controles o exámenes.....90%
- Preguntas en clase, trabajo de casa, presentaciones individuales o en grupo.....10%

Nota: Del 90% de los controles o exámenes, el 40% se obtendrá de los parciales que se realicen a lo largo de la evaluación y el 60% del examen final de la evaluación (incluye todos los contenidos dados en la evaluación).

Introducción a las Ciencias de la Salud de 2º de BAC:

- Trabajos y exposiciones a lo largo de cada trimestre.....90%
- Compromiso y colaboración con la asignatura.....10%