

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DEL ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO. PMR2

Los instrumentos utilizados para desarrollar adecuadamente la evaluación de los aprendizajes de los alumnos son:

- Observación de los alumnos en clase: resulta fundamental dado el carácter continuo de la evaluación, principalmente para valorar la adquisición de procedimientos y actitudes.
- Pruebas escritas: muy importantes a la hora de medir la adquisición de conceptos y procedimientos, deberán estar diseñadas atendiendo a los criterios de evaluación del ámbito.
- Revisión del cuaderno de clase: con especial atención a la realización de las tareas en el domicilio y a la corrección de los errores en clase, valorando igualmente el orden y la correcta presentación.
- Trabajos e investigaciones: que incluyen actividades de búsqueda de información y prácticas. Pueden realizarse individualmente o en grupo. En este último caso será importante evaluar las capacidades relacionadas con el trabajo compartido y el respeto a las opiniones ajenas.
- Presentaciones orales de trabajos.
- Comportamiento del alumno en clase: respecto hacia sus compañeros y hacia el profesor, normas de cortesía, participación en clase, buen uso del material, interés y colaboración en la materia, y compañerismo.

Como criterios de calificación se utilizarán los siguientes:

- Pruebas orales o escritas: se realizarán varias al trimestre de cada campo (Matemáticas, Física y Química, Biología y Geología). Se valorarán numéricamente y constituyen la referencia básica de la calificación. La nota global del Ámbito Científico Matemático será la media de Matemáticas, Física-Química y Biología- Geología. Además, para hacer la media, al menos, hay que tener un tres, mínimo, en cada materia. El **60%** de la nota corresponderá a las pruebas.
- Cuaderno de clase: es imprescindible un buen cuaderno de clase para superar el ámbito científico matemático, se valorará hasta un **10 %** de la nota.
- Observación diaria: Es muy amplia y contribuye a la nota con un **10%**. En ella se incluye el trabajo en el aula y la participación del alumno en clase.
- Tareas para casa y actividades prácticas y de investigación: Traer los deberes hechos y presenta las distintas actividades propuestas correctamente trabajadas, contribuirá a la nota con un 10%.
- El **10%** de la nota corresponderá al comportamiento y la actitud.

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN ALS

Los **criterios de calificación** serán los que siguen:

- El **60%** de la nota de cada evaluación corresponderá a la media de todos los controles que se hayan ido realizando a lo largo del trimestre.
- El **20%** a la realización de las tareas diarias, de las lecturas propuestas y de los trabajos extras (en grupo o individuales).
- El **10%** al cuaderno de los alumnos, que debe presentarse obligatoriamente para aprobar.
- El **10%** restante corresponderá a la actitud, el interés y la participación de los alumnos.