

PAUTA DE EVALUACIÓN TRABAJO PRÁCTICO 8º AÑO BÁSICO



TEOREMA DE PITÁGORAS

FECHA DE EXPOSICIÓN Y ENTREGA MIÉRCOLES 10 DE JULIO

OBJETIVO: Explicar, de manera concreta, pictórica y simbólica, la validez del teorema de Pitágoras y aplicar a la resolución de problemas geométricos y de la vida cotidiana, de manera manual.

INTEGRANTES:

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

La evaluación de los alumnos se realizará utilizando la siguiente escala de estimación:

Cumple a cabalidad con el criterio planteado.	3 puntos
Cumple medianamente con el criterio planteado.	2 puntos
Cumple escasamente con el criterio planteado.	1 punto
No cumple con el criterio planteado.	0 puntos

DIMENSIONES	CRITERIOS	1	2	3	4
Contenido	Presentan adecuadamente la explicación del teorema de Pitágoras. Explicando la fórmula y cada elemento de esta.				
	Indica el <u>procedimiento</u> para realizar la maqueta, los materiales y el proceso realizado.				
	Su maqueta funciona y explican el ¿Por qué sucede lo que están observando?				
Capacidad para comunicar el trabajo	El expositor/a demuestra apropiación de su maqueta, manejando los conceptos con claridad y precisión.				
	El expositor/a responde correctamente las preguntas relacionadas con su maqueta.				
Aspectos formales	El expositor/a utiliza un lenguaje formal y adecuado respecto al tema, etiquetas verbales exclusivas de la asignatura.				
	La comunicación no verbal del expositor/a contribuye a la comprensión del tema y a capturar la atención del público.				
Maqueta.	La maqueta está bien realizada, buenos detalles, además es creativa.				
	La maqueta o prototipo funciona al momento de ser presentada.				
Responsabilidad y participación	El expositor/a se presenta el día en que le corresponde exponer.				
	Presentan seguridad en su exposición y maqueta, se coordina con su grupo y cada uno asume un rol importante en la presentación.				
PUNTAJE TOTAL		33	33	33	33
PUNTAJE OBTENIDO					
NOTA 70%					

