

Profesora Rocío Gimeno | Profesora diferencial Claudia Farfán



"CLOSE II: FINOLIZACIÓN PROYECTO"

Objetivo: "Observar la rúbrica de evaluación del trabajo final del proyecto y aclarar dudas"





Producto final proyecto 1 5to: "COMPRENDER, CREAR Y JUGAR"

Nuestro proyecto ha llegado a su final, por lo que ahora toca evaluar tu aprendizaje durante este tiempo... ¡Se que lo puedes lograr!

Materiales:

- Medio pliego cartón piedra/cartón duro
- Medio pliego cartulina
- Cartulina/papel lustre de 2 colores diferentes
- Cinta de embalaje transparente
- Pegamento
- Tijera
- Lápiz grafito
- Regla

<u>Instrucciones:</u> A continuación, te presentaremos el producto final de nuestro proyecto y lo que debes realizar para poder terminarlo.

Para realizar el tablero recuerda revisar cada uno de los videos y pasos que te presenta la profesora Angélica de arte.

En el caso de matemáticas, la idea es que resuelvas ejercicios y problemas de multiplicación para ir avanzando en el tablero y llegar hasta el final. Lo mismo ocurre con lenguaje, donde tendrán que crear y responder preguntas del libro álbum escogido.

Cada casillero tendrá encima el ejercicio o problema matemático y dentro tendrás el espacio para resolverlo y a medida que los vayas realizando, irás avanzando hasta llegar a la meta.

Pasos a seguir:

- 1. Realiza el tablero "Crear, comprender y jugar" siguiendo las instrucciones de la profesora de arte
- Resuelve los ejercicios y problemas matemáticos que te daré a conocer la última semana del proverto.
- Envía una foto de tu tablero y de cada uno de los ejercicios y problemas con su resolución. Es
 muy importante que me muestres como lo resuelves, de lo contrario no tendrás el puntaje
 completo (Correo: r.gimeno@colegioamankay.cl)
- 4. Fecha de entrega: viernes 23 de abril





^{*}Recuerda que si asistes presencial todo lo harás en el colegio*



Pauta de evaluación trabajo matemática

Nombre: Curso: 5º

Objetivo: Resolver ejercicios y problemas de multiplicación utilizando el tablero creado.

Indicador	5 puntos	4 puntos	3 puntos	2 puntos	1 punto	o puntos	Puntaje obtenido
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 1 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 1 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 1 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 1 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 1 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 2 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 2 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 2 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 2 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 2 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 3 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 3 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 3 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 3 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 3 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 4 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 4 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 4 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 4 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 4 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 5 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 5 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 5 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 5 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 5 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	



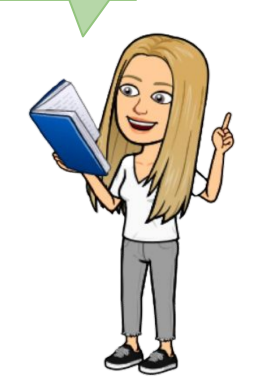
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 6 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 6 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 6 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 6 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 6 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el problema dado mostrando su procedimiento	Resuelve el problema 1 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el problema 1 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el problema 1 sin procedimiento	Resuelve el eje problema 1 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el problema dado mostrando su procedimiento	Resuelve el problema 2 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el problema 2 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el problema 1 sin procedimiento	Resuelve el eje problema 1 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Orden.			El trabajo se encuentra ordenado y con letra legible	El trabajo se encuentra parcialmente ordenado y con letra legible	El trabajo se presenta ordenado o con letra legible	El trabajo se presenta desordenado y con letra ilegible	
Fotografía			Envia fotografía de todos los cálculos realizados	Envia fotografía de más del 50% de cálculos realizados		No envia fotografía de los cálculos	
Ticket de salida				Realiza los 2 tickets de salida enviados	Realiza 1 ticket de salida enviado	No realiza los tickets de salida enviados	1000
Puntaje obtenido Nota							/48

Retroalimentación:			

¿Qué es lo que vamos a evaluar en el proyecto?



¿Alguien tiene alguna duda de la rúbrica?



iA trabajar!



Hasta aquí llegamos por hoy... iFelicitaciones por el esfuerzo!

