

# GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Código: GPP-FR-20 Versión: 01

Página 1 de 6

Área o asignatura	Docente	Estudiar	nte	Grado	Grupo	Fecha de entrega	Periodo
Artes plásticas	Andrés González			6	6.1 a 6.6	Según cronograma institucional	3
¿Qué es un refuerzo?			Estrategias de aprendizaje				
Es una actividad que desarrolla el estudiante adicional y de manera complementaria para alcanzar una o varias competencias evaluadas con desempeño bajo.			Realizar actividades de autoaprendizaje sobre los siguientes temas:  Conceptos de arte: Plano y volumen.				
Actividades de autoap	orendizaje:						
Taller Plan de mejoramiento ANUAL y Periodo 4. Artes plásticas, grado 6.							
Que se encuentra en la plataforma escolar oficial de la institución. Moodle. Aula virtual, en la página oficial de la institución o se entregaran de manera física para los estudiantes sin conectividad.							

/				
	Muestra interés para realizar los ejercicios propuestos en clase sobre plano y volumen.	Taller práctico: conceptos de arte: Plano y volumen.  Que se encuentra en la plataforma escolar oficial de la institución. Moodle. Aula virtual, en la página oficial de la institución o se entregaran de manera física para los estudiantes sin conectividad.	Los dibujos o trabajos deben ser entregados según las especificaciones dadas en el Plan de mejoramiento anual y periodo 3. Artes plásticas, grado 6.  Asesoría para la entrega del plan de mejoramiento, según lo estipulado por la institución. En las últimas semanas del periodo 3  Nota: Todos los trabajos deben cumplir con las especificaciones dadas en el taller. (papel, uso de los diferentes materiales, tamaños, uso de formato)	NO habrá evaluación teórico-práctica del Plan de mejoramiento. Artes plásticas, grado 6.  Pero recuerde que la nota máxima de un plan de mejoramiento es 3.0. y todos los trabajos deben cumplir con las especificaciones dadas en el taller. (papel, uso de los diferentes materiales, tamaños, uso de formato)

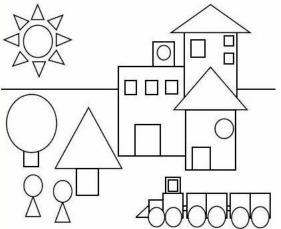


GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Código: GPP-FR-20 Versión: 01

Página 2 de 6



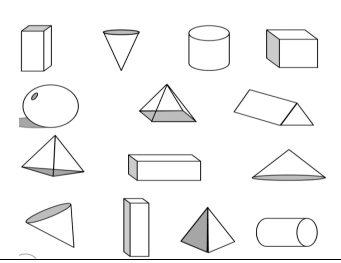


- 1. En la bitácora; con las imágenes según la muestra descomponga y organice a su manera (diferente al orden que está en la imagen) su propio pasaje.
- 2. Agregar dibujos con figuras geométricas que considere necesarias y pintar con la mayor cantidad de colores posibles.
- 3. Usar todo el espacio del formato (toda la página), no dejar espacios en blanco y no pintar con el dedo.

## PARA EVALUAR:

- Creatividad en la composición.
- Imágenes agregadas con figuras geométricas
- Utilización de toda la hoja y el uso del color

## COMPOSICIÓN CON FIGURAS CON VOLUMEN.



- 1. En la bitácora; con las siguientes figuras geometrías con volumen (según la muestra) realice un pasaje urbano que contenga edificios o casas, un vehículo o medio de trasporte, arboles, y un animal.
- **2.** Agregar dibujos figuras geométricas con volumen que considere necesarias y pintar con la mayor cantidad de colores posibles.
- **3.** Usar todo el espacio del formato (toda la página), no dejar espacios en blanco y no pintar con el dedo.

#### **PARA EVALUAR:**

- Creatividad en la composición.
- Imágenes agregadas con figuras geométricas con volumen.
- Utilización de toda la hoja y el uso del color

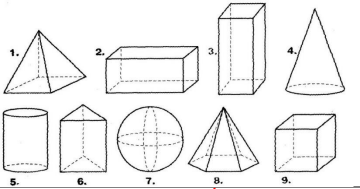


GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Código: GPP-FR-20 Versión: 01

Página 3 de 6

## ROBOT CON FIGURAS GEOMÉTRICAS. VOLUMEN.

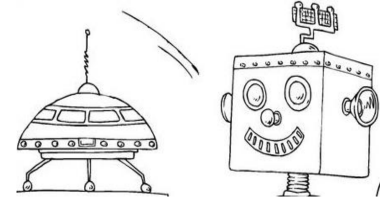


- 1 En la bitácora; con las siguientes figuras geometrías con volumen (según la muestra) realice u SU PROPIO ROBOT
- 2 Agregar más dibujos figuras geométricas con volumen que considere necesaria y pintar con la mayor cantidad de colores posibles.
- 3 Usar todo el espacio del formato (toda la página), no dejar espacios en blanco y no pintar con el dedo.

#### **PARA EVALUAR:**

- Creatividad en la composición del robot.
- Imágenes agregadas con figuras geométricas con volumen.
- Utilización de toda la hoja y el uso del color

## ROBOT CON FIGURAS GEOMÉTRICAS. VOLUMEN.



- 1. Realizar su propio robot en una página completa de la bitácora en sentido horizontal o vertical (según la imagen dada)
- 2. TERMINE EL CUERPO DEL ROBOT con figuras geométricas con volumen y agregue, los elementos que considere necesarios a su propia composición, ubíquelos en el espacio en un mundo imaginario...
- 3. Pintar con la mayor cantidad de colores posibles.
- **4.** Usar todo el espacio del formato (toda la página), no dejar espacios en blanco y no pintar con el dedo.

#### **PARA EVALUAR:**

- Creatividad en la composición del robot.
- Imágenes agregadas con figuras geométricas con volumen.
- Utilización de toda la hoja y el uso del color



# GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Versión: 01 Página 4 de 6

Código: GPP-FR-20

# De lo plano al volumen. TRES DIMENSIONES. Origami

Materiales semana 6, 7, y 8: Hojas de colores

Esta actividad será realizada con hojas de colores también se pueden decorar o pintado con vinilos.

## Para evaluar:

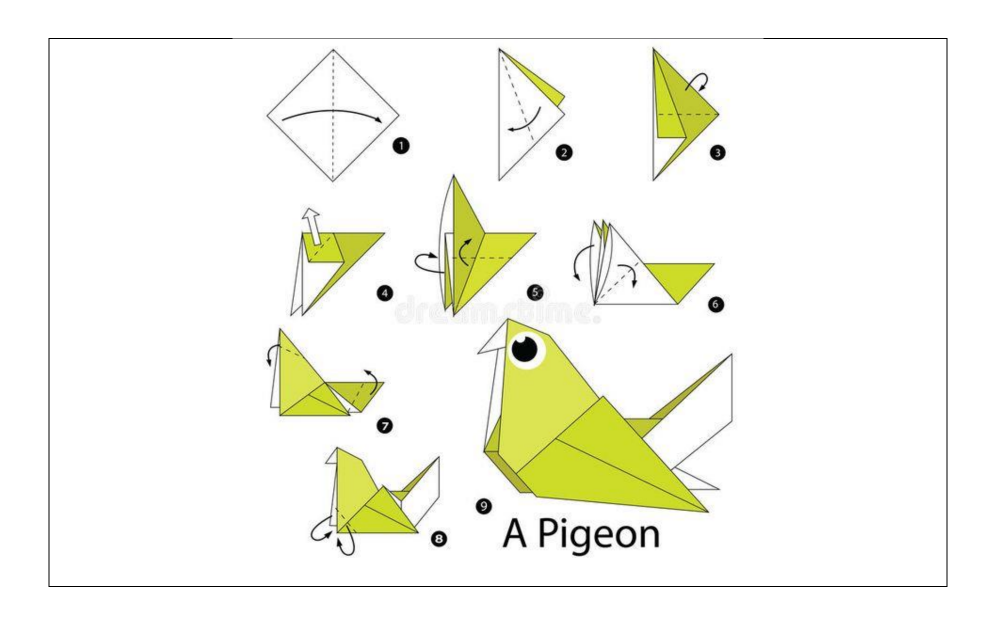
- Muy buena factura, tamaño y uso del papel y muy buen acabado del origami.
- Anexo 3 guías.



GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Código: GPP-FR-20

Versión: 01 Página 5 de 6





GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO

Código: GPP-FR-20

Versión: 01

Página 6 de 6

