

Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015.

DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633 - 8

FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2024.

Página 1 de 2

ASIGNATURA: Geometría.	GRADO: Séptimo.
DOCENTE: Jaime Orlando Pérez López.	PERIODO: 1 - Del 23 de enero al 5 de abril.

PLAN DE CURSO

SECUENCIA	TEMA	MATERIAL DE APOYO
1	Introducción a la asignatura (acuerdos) y repaso de los elementos básicos de la geometría del año anterior.	l l
2	Polígonos regulares e irregulares y sus características.	 Libro hipertexto de 7°. Geometría de Baldor. Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.
3	Construcción de polígonos regulares de 3 a 20 lados.	 Libro hipertexto de 7°. Geometría de Baldor. Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.
4	Aplicación de las fórmulas para hallar las diagonales y la sumatoria de los ángulos interiores de un polígono regular.	 Libro hipertexto de 7°. Geometría de Baldor. Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.



Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015.

DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633 - 8

FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2024.

Página 2 de 2

EVALUACIÓN

TEMÁTICAS A EVALUAR	TIPO DE PRUEBA	%	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	FECHA
Introducción a la asignatura. Criterios o acuerdos de clase. Diagnóstico. Repaso de los elementos básicos de la geometría del año anterior.	Taller. 10% Evaluación. 10%	20%	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semanas1 y 2. Enero 23 a febrero 2
Polígonos regulares e irregulares y sus características.	Taller. 10% Evaluación. 10%	20%	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semanas 3 y 4. Febrero 5 al16.
Autoevaluación.	Rubrica.	10%	 A. Asistencia puntual. B. Participación en clase. C. Buen comportamiento. D. Seguimiento de instrucciones. E. Entrega de tareas. 	Semana 5. Febrero19 al 23.
Construcción de polígonos regulares de 3 a 20 lados.	Taller. 10% Evaluación. 10%	20%	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semanas 5 y 6. Febrero19 a marzo1.
Aplicación de las fórmulas para hallar las diagonales y la sumatoria de los ángulos interiores de un polígono regular.	Taller. 10% Evaluación. 10%	20%	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega.	Semanas 7 a 9. Marzo 4 al 22.



Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015.

DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633 - 8

FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2024.

Página 3 de 2

			Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	
	y Revisión del	10%	A. Asistencia puntual.	Semana 9.
Heteroevaluación.	cuaderno y		B. Participación en clase.	Marzo18 al 22.
	Heteroevaluación.		C. Copias completas en	
			el cuaderno.	
			D. Fotocopias pegadas.	
			E. Seguimiento de	
			instrucciones.	
Actividades	Taller y sustentación		Taller y sustentación:	Semana10.
complementarias.			Orden en los	Abril 1 al 5.
			procedimientos y	
			presentación.	
			Puntualidad en la entrega.	
			Se resuelve en hojas de	
			block tamaño carta.	

OBSERVACIONES ADICIONALES

Materiales: Un cuaderno cuadriculado, regla, lápiz, borrador, transportador de 360°, compás, escuadra, hojas milimetradas, un block de cuadriculado tamaño carta, un block sin rayas tamaño carta, marcador negro de punta delgada y resaltador.

Criterios de clase:

- 1. Pedir la palabra para hablar.
- 2. Escuchar al profesor y compañeros adecuadamente.
- 3. Tener un buen comportamiento en todas las actividades programadas
- 4. Evitar el vocabulario soez.
- 5. No comer en el salón de clase.
- 6. Mantener el celular guardado en el morral y en silencio.
- 7. Cuidar el aseo del salón y el pupitre.
- 8. Puntualidad para iniciar las clases y entregar tareas.
- 9. Las tareas y evaluaciones se presentan en hojas de block.
- 10. Usar correctamente el uniforme del colegio.
- 11. No se recibe clase en pantaloneta de educación física.
- 12. Respetar a los compañeros y profesores.
- 13. Sentarse bien en el pupitre.



Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015.

DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633 - 8

FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2024.

Página 4 de 2

Jaime O. Pérez L. jaime.perez@cecas.edu.co