



COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA “Ser, buscando ser más”

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: Sexto.

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.	<ul style="list-style-type: none">• Libro hipertexto de 6°.• Geometría de Baldor.• Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.
2	Ángulos y su clasificación. (agudo, recto, obtuso, llano, cóncavo, convexo, nulo, completo, complementarios, suplementarios, opuestos por el vértice, adyacentes)	<ul style="list-style-type: none">• Libro hipertexto de 6°.• Geometría de Baldor.• Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.
3	Líneas paralelas, perpendiculares, secantes y tangentes.	<ul style="list-style-type: none">• Libro hipertexto de 6°.• Geometría de Baldor.• Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.

EVALUACIÓN

TEMÁTICAS A EVALUAR	TIPO DE PRUEBA	%	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	FECHA
Introducción a la asignatura.	Taller. 10%	20%	Taller y evaluación: Orden en los	Semanas 1 y 2. Enero 23 a febrero 2.



COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA “Ser, buscando ser más”

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**

<p>Criterios o acuerdos de clase diagnóstico. Repaso de los elementos básicos de la geometría del año anterior.</p>	<p>Evaluación. 10%</p>		<p>procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.</p>	
<p>Ángulos: Medición y construcción su. Clasificación de los ángulos agudo, recto, obtuso, llano, nulo y completo.</p>	<p>Taller.</p>	10%	<p>Taller: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.</p>	<p>Semanas 3 y 4. Febrero 5 al 16.</p>
<p>Autoevaluación.</p>	<p>Rúbrica.</p>	10%	<p>A. Asistencia puntual. B. Participación en clase. C. Buen comportamiento. D. Seguimiento de instrucciones. E. Entrega de tareas.</p>	<p>Semana 5. Febrero 19 al 23.</p>
<p>Ángulos cóncavo y convexo.</p>	<p>Taller</p>	10%	<p>Taller: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta</p>	<p>Semana 5. Febrero 19 al 23.</p>
<p>Complementarios, suplementarios, opuestos por el vértice y adyacentes.</p>	<p>Taller. 10%</p> <p>Evaluación. 10%</p>	20%	<p>Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.</p>	<p>Semanas 6 y 7. Febrero 26 a marzo 8.</p>
<p>Líneas paralelas, perpendiculares, secantes y tangentes.</p>	<p>Taller. 10%</p> <p>Evaluación. 10%</p>	20%	<p>Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.</p>	<p>Semana 8. Marzo 11 al 15.</p>



COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA “Ser, buscando ser más”

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

Cuaderno Heteroevaluación.	y Revisión del cuaderno y Heteroevaluación.	10%	A. Asistencia puntual. B. Participación en clase. C. Copias completas en el cuaderno. D. Fotocopias pegadas. E. Seguimiento de instrucciones.	Semana 9. Marzo 18 al 22.
Actividades complementarias.	Taller y sustentación	-	Taller y sustentación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta	Semana10. Abril 1 al 5.

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.

Jaime O. Pérez L.

jaime.perez@cecas.edu.co