

	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 - 2023	Página

ASIGNATURA: Geometría	GRADO: 8°
DOCENTE: Jaime Orlando Pérez López	PERIODO II: marzo 27 - 9 Junio

PLAN DE CURSO

SECUENCIA	TEMA	MATERIAL DE APOYO
1	Clasificación de los triángulos.	<ul style="list-style-type: none"> • Libro hipertexto de 8° • Geometría de Baldor. • Video tutoriales en canales de youtube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy
2	Propiedades de los triángulos.	<ul style="list-style-type: none"> • Libro hipertexto de 8° • Geometría de Baldor. • Video tutoriales en canales de youtube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy
3	Líneas y puntos notables en un triángulo: <ul style="list-style-type: none"> • Altura y Ortocentro. • Mediana y baricentro. • Bisectriz e Incentro. • Mediatriz y circuncentro. 	<ul style="list-style-type: none"> • Libro hipertexto de 8° • 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
Clasificación de los triángulos.	Evaluación.	10	Evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega.	Semanas 1 y 2 Abril 3 - 14

			Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	
Propiedades de los triángulos.	Taller.	10	Taller: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semana 3 Abril 17 - 21
Líneas y puntos notables en un triángulo: Altura y Ortocentro.	Taller. Evaluación.	5 10	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semanas 4 y 5 Abril 24 Mayo 5
Autoevaluación.	Rúbrica	10	Autoevaluación: Orden en los procedimientos y seguimiento de instrucciones en la rúbrica.	Semana 5 Mayo 2 - 5
Mediana y baricentro.	Taller. Evaluación.	5 10	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semanas 6 y 7 Mayo 8 - 19
Bisectriz e Incentro.	Taller. Evaluación.	15	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semana 8 Mayo 23 - 26
Mediatriz y circuncentro.	Taller. Evaluación.	5 10	Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega.	Semana 9 Mayo 29 Junio 2

			Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	
Cuaderno y Heteroevaluación.	Revisión del cuaderno y autoevaluación según la rúbrica.	10	Rúbrica: a. Asistencia a clase puntual. b. Participación en clase. c. Buen comportamiento . d. Seguimiento de instrucciones. e. Entrega de tareas puntual.	Semana 10 Junio 5 - 9
Actividades complementarias.	Taller y evaluación.		Taller y evaluación: Orden en los procedimientos y presentación. Puntualidad en la entrega. Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	Semana 10 Junio 5 - 9

OBSERVACIONES ADICIONALES

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

Criterios: Puntualidad para iniciar la clase, cámara encendida, el chat es exclusivamente para comunicación con el profesor, escuchar atentamente con disciplina, pedir la palabra, respetar las opiniones los de los compañeros, tomar apuntes en el cuaderno de la asignatura, evitar distraerse con objetos diferentes a la asignatura, no se consume ningún alimento en clase y seguir las instrucciones durante la clase.

Jaime O. Pérez L.

NOMBRE DEL DOCENTE

CORREO ELECTRÓNICO: jaime.perez@cecas.edu.co