# SER, BUSCANDO SER MAS

# 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

# PLAN DE CURSO - 2024

Página 1 de 1

ASIGNATURA: Geometría	GRADO: Noveno
DOCENTE: Andrea Valencia Cortés	PERIODO: Segundo

## **PLAN DE CURSO**

SECUENCIA	TEMA	MATERIAL DE APOYO
1	Consecuencias del teorema de Tales y aplicaciones	Libro hipertexto de 9° Geometría de Baldor. Video tutoriales en canales de youtube: - Profe Alex. Math2me Julio profe. Mate Móvil Khan academy.
2	Semejanza de triángulos	Libro hipertexto de 9° 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
Día del agua		10	Criterio Ambiente de Aula.	Semana 1
Presentaciones Geometría	Presentaciones	10	Criterio Ambiente de Aula. Criterio de Quiz	Semana 1
Taller de teorema de Tales y consecuencias	Taller	15	Criterio ambiente de aula. Criterio de Quiz.	Semana 2
Examen de teorema de tales y consecuencias	Taller	20	Criterio ambiente de aula. Criterio de taller.	Semana 4
Taller de criterios y semejanza de triángulos		10	Criterio ambiente de aula. Criterio de Quiz.	Semana 6
Examen de semejanza de triángulos	Evaluación escrita	15	Criterio ambiente de aula. Criterio de evaluación.	Semana 7
Cuaderno		10	Criterio de trabajos.	Semana 8
Autoevaluación		10	Criterio ambiente de aula. Evaluar nivel de compromiso y responsabilidad de acuerdo a la rúbrica diseñada.	Semana 8

## 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

#### PLAN DE CURSO - 2024

Página 2 de 2

#### **OBSERVACIONES ADICIONALES**

#### Materiales del curso:

- Cuaderno y block cuadriculado o de hojas blancas, lápiz, lapicero, borrador.
- Calculadora científica

#### Criterios de Ambiente de Aula (CAA)

- 1. Mantener un comportamiento adecuado en el aula, respetando las normas de convivencia establecidas.
- 2. No se permite consumir alimentos, usar el celular, hablar sin levantar la mano, tener una mala postura o dejar residuos de basura en el puesto de trabajo.
- 3. Tomar apuntes durante las clases.
- Puntos: 5 puntos

### Criterios de Tareas/Trabajos (CTT)

- Presentación:
- 1. Las tareas y trabajos deben entregarse en hojas limpias, con un buen orden, sin tachones y con letra clara
- 2. En el encabezado deben constar los datos del estudiante (nombre, grado, fecha y número de lista).
- Contenido:
- 3. El contenido de las tareas y trabajos debe ser claro, conciso y en orden.
- Puntualidad:
- 4. Las tareas y trabajos deben entregarse en la fecha de vencimiento.
- Puntos:

o Presentación: 0,5 puntos

Contenido: 4 puntos

Puntualidad: 0,5 puntos

## Criterios de Talleres (CT)

- Trabajo cooperativo:
- 1. Los estudiantes deben trabajar cooperativamente con sus compañeros, respetando las normas de convivencia.
- 2. No se permiten peleas, malas palabras o uso excesivo de la voz.
- Registro:
- 1. Cada estudiante debe registrar el taller en su cuaderno o hojas, resolviendo todas las preguntas planteadas de manera organizada y clara.
- Material:
- 1. Los estudiantes deben traer todo el material requerido para la realización del taller.

## 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

#### PLAN DE CURSO - 2024

Página 3 de 3

#### Puntos:

Trabajo cooperativo y material: 1 punto

Registro y desarrollo: 4 puntos

## Criterios de Evaluaciones/Quiz (CEQ)

- Presentación:
- 1. En el encabezado deben constar los datos del estudiante (nombre, grado, fecha y número de lista).
- Resolución:
- 1. Las respuestas deben ser claras, ordenadas y con letra legible.
- Fraude:
- 1. No se permite hablar con los compañeros durante el desarrollo del quiz, pasarse hojas u otro tipo de utensilios que promuevan el fraude.
- 2. En caso de encontrar cualquier tipo de fraude, la evaluación será anulada.
- Puntos:

Presentación: 0,2 puntosResolución: 0,8 puntos

Fraude: -0,5 puntos

Andrea Valencia Cortés andreavalencia@cecas.edu.co