



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: 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.	<ul style="list-style-type: none">• Libro hipertexto de 7°.• Geometría de Baldor.• Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.
2	Polígonos regulares e irregulares y sus características.	<ul style="list-style-type: none">• 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.	<ul style="list-style-type: none">• 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.	<ul style="list-style-type: none">• Libro hipertexto de 7°.• Geometría de Baldor.• Video tutoriales en canales de YouTube: Profe Alex. Math2me. Julio profe. Mate Móvil. Khan academy.



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

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.	Semanas 1 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 al 16.
Autoevaluación.	Rubrica.	10%	A. Asistencia puntual. B. Participación en clase. C. Buen comportamiento. D. Seguimiento de instrucciones. E. Entrega de tareas.	Semana 5. Febrero 19 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. Febrero 19 a marzo 1.
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.



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

			Se resuelve en hojas de block tamaño carta.	
Cuaderno y Heteroevaluación.	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.	Semana 10. 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.



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 4
de 2**

Jaime O. Pérez L.

jaime.perez@cecas.edu.co