

**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 1
de 2****ASIGNATURA:** Geometría**GRADO:** Primero**DOCENTE:** Karen Dayana Arias Upegui**PERIODO:** 1 – enero 23 a abril 5**PLAN DE CURSO**

SECUENCIA	TEMA	MATERIAL DE APOYO
1	Conducta de entrada	Cuentos, canciones, representaciones gráficas, dibujos, escarapelas, fichas, video beam.
2	Experiencia significativa: “La Magia De Aprender”	Videos de Harry Potter, fichas de trabajo, colores, tijeras, colbón, lápiz, cuadernos.
3	Relaciones espaciales <ul style="list-style-type: none">- Arriba – abajo- Encima – debajo- Izquierda – derecha- Detrás – entre – delante	Material impreso, adivinanzas, hojas blancas, colores, hojas iris, láminas, objetos de clase.
4	Figuras geométricas <ul style="list-style-type: none">- Figuras planas	Material impreso, cartón, colores, vinilos, cartulina.
5	Medidas de longitud <ul style="list-style-type: none">- Alto – bajo- Largo – corto- Ancho – angosto- Cerca – lejos	Audios, cajas de cartón, bolsas, desplazamiento en el espacio, balones, cintas, lana, tizas, material impreso.

EVALUACIÓN

TEMÁTICAS A EVALUAR	TIPO DE PRUEBA	%	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	FECHA
Conducta de entrada	Heteroevaluación	10	Apropiación de normas y acuerdos de ambientes de aula y de convivencia. Ritmo de trabajo constante y adecuado en la realización de actividades propuestas.	Semana 1
Experiencia significativa: “La Magia De Aprender”	Heteroevaluación	10	Disposición constante en el desarrollo de las actividades propuestas. Respeto y cumplimiento por los acuerdos de ambiente de aula y de convivencia.	Semana 2 y 3
Relaciones espaciales <ul style="list-style-type: none">- Arriba – abajo- Encima – debajo- Izquierda – derecha- Detrás – entre – delante	Identifica en el espacio la izquierda y la derecha. Toma un punto de referencia para indicar si la posición de un objeto es	30	Describe la posición de objetos y personas con relación a sí mismo usando un lenguaje común. Ubica en sí mismo derecha e izquierda	Semana 4, 5 y 6



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 2
de 2

	encima o debajo de este. Reconoce qué objetos están ubicados detrás, entre o delante de otros objetos. Representación gráfica de objetos al lado derecho de un referente.			
Figuras geométricas Figuras planas	Identifica y diferencia algunas figuras geométricas y sus características.	20	Reconoce las principales propiedades de las figuras geométricas.	Semana 7
Medidas de longitud - Alto – bajo - Largo – corto - Ancho – angosto - Cerca – lejos	Juegos que conducen a la comprensión de la medida de longitudes. Representa gráficamente las medidas de longitud.	30	Comunica la medida de longitud de un objeto con relación a otro o con relación a sí mismo utilizando las palabras alto /bajo, largo / corto, cerca / lejos, entre otros.	Semana 8, 9 y 10

OBSERVACIONES ADICIONALES

Criterios de ambiente de aula: Disposición atenta y respetuosa, cumplimiento con los criterios de clase, motivación al desarrollo de las actividades, evitar realizar actividades que interfieran con el aprendizaje o el desarrollo de la clase, participar activamente de las socializaciones que se dan a partir de un tema, levantarse del puesto oportunamente, seguir las instrucciones permanentemente y conservar el salón en orden.

Inasistencias: En caso de inasistencia el acudiente debe enviar por medio del correo electrónico la excusa dentro de los 3 días hábiles posteriores a la falta o dificultad y la fotografía de las actividades evaluadas en clase, con el fin de realizar los ajustes de nota pertinentes en la plataforma de ciudad educativa.

Karen Dayana Arias Upegui

karenarias@cecas.edu.co