



INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CALDAS

"Dignificando la escuela transformamos el mundo"

GUÍA DE TRABAJO VIRTUAL

PROYECTO PEDAGOGICO DE AULA: "TODAS LAS EXPERIENCIAS TRANSFORMAN MI PENSAMIENTO" ASIGNATURA: GEOMETRIA SEMANA DE TRABAJO DEL 04 -08 DE OCTUBRE

Guía elaborada por: Mariana Pineda Gallo - Pablo Alejandro Zapata Mahecha-Cristian Camilo Castañeda-Luz Dary Grisales Serna



PREGUNTA PROBLEMICA

¿Qué aprendizajes me deja el grado primero?

METAS DE APRENDIZAJE / COMPETENCIAS A DESARROLLAR

- Identifica los meses y días en que se divide un año.
- Reconoce el calendario e intenta leerlo de forma correcta.
- Realiza actividades que le permiten comprender las formas de medir el tiempo

PREGUNTA ORIENTADORA

- ¿Qué aprendí en el área de Geometria durante el grado primero?

LECTURA 1

EL TIEMPO

Identificar el tiempo y aprender a reconocer el calendario es fundamental para los niños, ya que además de comprender la forma de medir el tiempo, empiezan a realizar diferenciaciones entre el pasado, presente y futuro. Lo que les permite recordar anécdotas, planificar acciones y empezar a reconocer y recordar fechas y celebraciones importantes.

Por eso hoy vamos a aprender que 1 año está dividido en 12 meses que tienen un orden y que los meses se dividen generalmente en 4 semanas, las cuales están formadas por 7 días por lo tanto un mes tiene entre 30 y 31 días.

EL CALENDARIO

Los calendarios son formas visuales de hacer concreto el paso del tiempo y, además de servir para transformarlo en algo específico y visible, el calendario sirve principalmente para permitir la mejor organización de las horas, días y meses que se suceden continuamente. Por este motivo todas las familias tienen en casa un calendario que también es conocido como almanaque para llevar la cuenta de cada fecha.



Fuente: definición ABC, (2010), definición de calendario. Recuperado de: <https://www.definicionabc.com/general/calendario.php#:~:text=Los%20calendarios%20son%20formas%20visuales,meses%20que%20se%20suceden%20continuamente>.

Vector clipart, (2019) calendario 2019 para niños en español. Recuperado de: <https://www.clipart-gratis.com/2018/12/calendario-2019-para-ninos-espanol-editable.html>



GUÍA DE TRABAJO VIRTUAL

RECURSOS

RECURSO 1

Smile and learn, (2019), los días de la semana para niños ¿cuáles son los días de la semana?, Recuperado de: https://www.youtube.com/watch?v=ZKbYDeQ_wNg&ab_channel=SmileandLearn-Espa%C3%B1ol

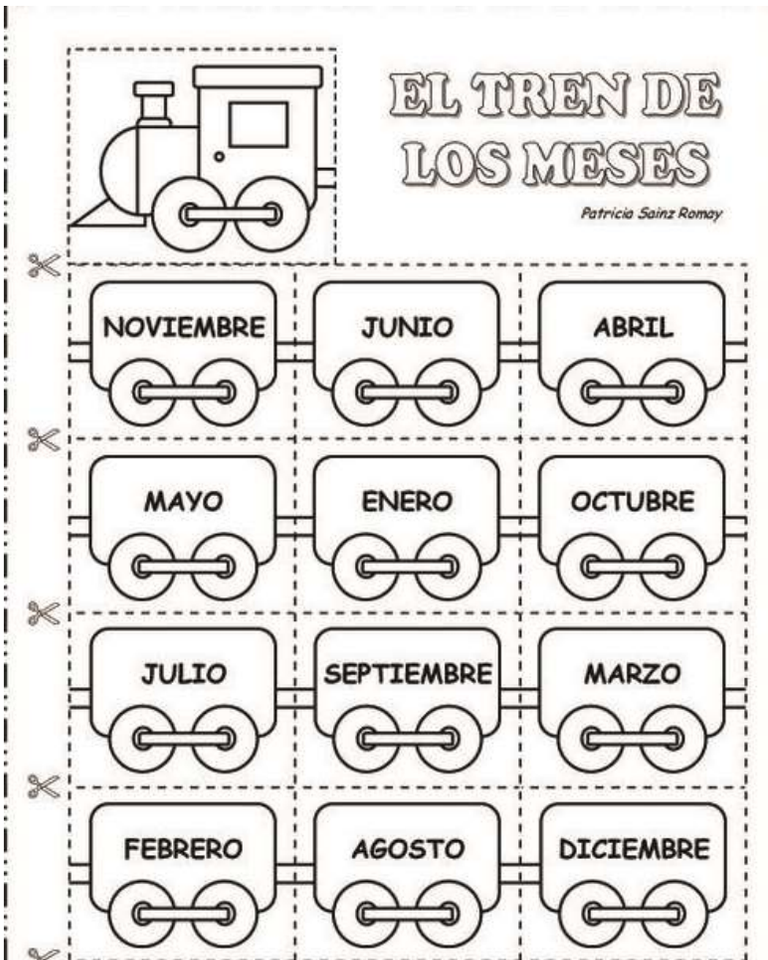
RECURSO 2

Luna creciente, (2016), la canción de los meses del año, el monosílabo y Nicola cavernícola. Recuperado de: https://www.youtube.com/watch?v=DvXHCC7jk8o&ab_channel=lunacreciente

ACTIVIDADES

ACTIVIDAD 1

los vagones con los meses del año y pégalos en el cuaderno en orden iniciando el vagón de enero y terminando en diciembre



Anota el mes de tu cumpleaños, el año en el que estamos, completa los días del mes y colorea el día de tu cumpleaños. ¿en qué día de la semana aparece tu cumpleaños? _____

Mes: Año:

Días de la semana:

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14			17	18	19	20
21				25	26	27
28	29	30	31			



INSTITUTO UNIVERSITARIO DE CALDAS

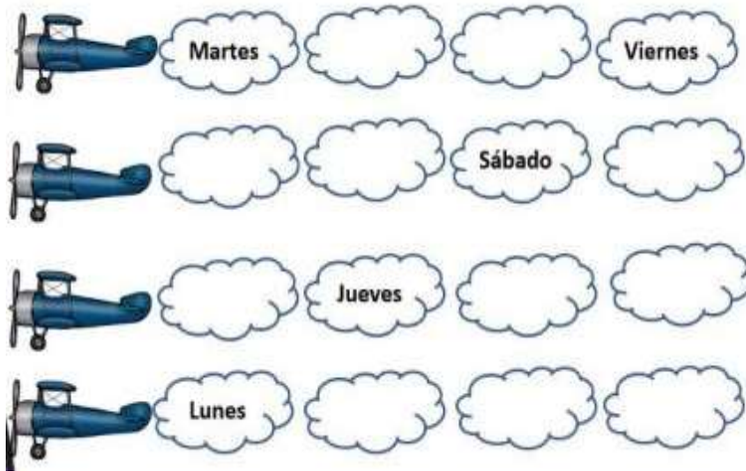
"Dignificando la escuela transformamos el mundo"

GUÍA DE TRABAJO VIRTUAL

Fuente: crear, jugar y aprender, (2012), el tren de los meses del año. Recuperado de: <https://crearjugaryaprender.wordpress.com/2012/05/18/el-tren-de-los-meses/amp/>
Primer grado, (s, f), ejercicios para trabajar con el calendario. Recuperado de: <https://primergrado2014.wordpress.com/2015/01/22/ejercicios-para-trabajar-con-el-calendario/>

ACTIVIDAD 2

Completa las secuencias de los días de la semana, teniendo en cuenta su orden correcto.



Recorta y organiza los días de la semana



Orientación Andújar, (2017), actividades para trabajar los días de la semana. Recuperado de: <https://www.orientacionandujar.es/2017/07/04/conjunto-actividades-trabajar-los-dias-la-semana-calendario-los-meses-del-ano/>
Marieth Sierra, (s, f), días de la semana para recortar. Recuperado de: <https://co.pinterest.com/pin/672795631818014852/>

EVALUACIONES

EVALUACIÓN 1

Se debe tomar foto a toda la guía resuelta, ya sea impresa o hecha en el cuaderno, y enviarla al correo del docente. Recuerde que su hijo o hija es quien debe realizar las actividades con su apoyo, si otra persona realiza el trabajo, su hijo no estará avanzando nada en el proceso académico.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y PLAZOS DE ENTREGA

Se deben enviar al correo del docente las fotos de la guía resuelta, con plazo hasta al 08 de octubre, de la siguiente manera:

Para: (correo del docente)

Asunto: MATEMATICAS - TRABAJO DEL 04 AL 08 DE OCTUBRE

Se deben adjuntar las fotos con la guía resuelta.

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Señor acudiente, por favor enviar la evaluación y evidencias del trabajo al docente que está a cargo del grupo en el que se encuentra su hijo o hija, de lo contrario el trabajo no podrá ser revisado y no obtendrá nota.