

INSTRUCCIONES DE TRABAJO LENGUAJE Y COMUNICACIÓN

PROFESOR(A)	Carolina Ortiz
ASIGNATURA	Lenguaje y Comunicación
NIVEL	1° Básico
NOMBRE DEL TEXTO A TRABAJAR	Cuaderno de escritura Método Matte 1° Básico Cuadernos de Lectura Método Matte
FECHA	02 de noviembre de 2020
OBJETIVO PRIORIZADO	OA_03 Identificar los sonidos que componen las palabras (conciencia fonológica), reconociendo, separando y combinando sus fonemas y sílabas
OBJETIVO ESPECÍFICO DEL CICLO	Identificar los sonidos y las letras minúsculas contenida en las palabras trabajadas, enriqueciendo el vocabulario y el lenguaje oral.

INSTRUCCIONES (Indicar actividades, las de página en que se encuentran u otro detalle relevante)

Lección de la semana “gato” letra g (sonido suave), para ello usaremos primero el Cuaderno de lectura y luego el Cuaderno de escritura del Método Matte.

Paso 1: Ver el video de la profesora de Lenguaje para apoderados(as) y estudiantes

Instrucciones: En este video el apoderado(a) y estudiante podrán conocer el trabajo de aprendizaje para la semana del 02/11. Se trabajará con el cuento de la semana y con el análisis y síntesis de la palabra gato, combinación silábica y choque de palabras con las vocales o - a - u. Para ello, se necesitará el cuaderno de lectura método matte (pág. 21)

Paso 2: Ver el video 2 Escritura **lección gato** <https://www.aplus.org/materiales/1basico/semana>

12 y seguir las instrucciones. En este video el estudiante podrá interactuar con la escritura de la letra g y la palabra gato.

Para ello, se necesitará el cuaderno de escritura del método matte(pág. 26-27), se espera que el estudiante realice la escritura en el cuaderno de escritura aptus.

Se sugiere como trabajo:

Lunes, martes y/o miércoles trabajar con video 1 + cuaderno de lectura Método Matte

- Jueves o viernes trabajar con video 2 + cuaderno de escritura Método Matte

MATERIAL DE APOYO (Incluya link de videos, páginas web u otros recursos que ayuden a trabajar este contenido)

Material en Facebook

https://m.facebook.com/watch/?v=707961389961408&_rdr

