



UNIDAD EDUCATIVA "NUEVE DE OCTUBRE"

Resolución Nro. MINEDUC-SEDG-2015-00013-RO de 22-06-2015

Guayaquil – Ecuador

ABORDAJE CURRICULAR – EDUCACIÓN GENERAL BÁSICA Año Lectivo 2021 - 2022

Subnivel:	Básica Superior	Grado:	Noveno
Docente:	Cpa. Rosario Lucio Lema	Jornada:	Matutina

Asignatura: Lengua y literatura

Martes, 27 julio de 2021

INDICACIONES:

Lee con atención y realiza la prueba de conocimientos.

Tema: TEXTO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

1. ESCRIBE VERDADERO O FALSO EN LAS SIGUIENTES PREGUNTAS.

a) ¿Cuál es la intención de un Texto de Divulgación Científica?

Tiene la intención de dar a conocer los avances científicos más recientes de manera sencilla, para que estén al alcance de cualquier persona.

Tiene la intención de dar a conocer los avances tecnológicos más recientes de manera sencilla, para que estén al alcance de cualquier persona.

Tienen la intención de dar a conocer la teoría de manera sencilla.

b) ¿Los textos de Divulgación Científica dan a conocer sobre?

Recetarios o planes

Experimentos o acciones vividas

Hecho o fenómeno científico

c) ¿Dónde se publican los textos de Divulgación Científica?

Revistas

Periódicos

Páginas Web

2. COMPLETA EL SIGUIENTE CUADRO CON LA ESTRUCTURA DE LOS TEXTOS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA.

	El título orienta sobre el tema científico del que se va a informar al público. Debe ser breve y atractivo, de tal manera que despierte la curiosidad del lector y las ganas de conocer sobre dicho tema.
	Es un párrafo corto que precisa el tema y, en pocas palabras, sintetiza el contenido del artículo.
	Aquí se contextualiza el tema y se presenta lo que se sabía al respecto o las investigaciones anteriores sobre el tema (quiénes las han realizado, en dónde, sus resultados).
	Presenta el conocimiento actual sobre el tema del artículo. Puede incluir las nuevas investigaciones que se han realizado, qué resultados han arrojado, qué interrogantes han surgido y las conclusiones alcanzadas.
	Muestra las interrogantes que aún quedan, las investigaciones que siguen realizándose al respecto, las consecuencias que estos estudios han tenido hasta ahora, o lo que falta por investigar.
	Ya que estos artículos se fundamentan en investigaciones realizadas por otras personas, deben tener al menos una fuente de referencia, es decir, de donde se tomó la información.