

Grado 6°

Actividades séptima semana académica.

16 de marzo de 2020

Plan de actividades asignaturas Física y química grado 6°

Docente: Darío Alejandro Marín Arcila.

Área: Ciencias Naturales (Física, Química y Biología).

E-mail: daalmarin@utp.edu.co

Nota: A continuación, se relacionarán los documentos y herramientas sobre los cuales se trabajarán las clases virtuales en correspondencia con las órdenes dictadas desde los entes gubernamentales, con el fin de garantizar en la mayor medida posible tanto la salud como la formación continua de todo el estudiantado y para ello, desde las asignaturas *Física (Grados 6° y 7°)*, *Química (Grados 6° a 11°)* y *Biología (Grados 6° a 11°)*, se envía a todos los padres de familia de los debidos estudiantes el siguiente plan de actividades para las semanas que se extienda la cuarentena, en el cual se especifica el grado, la materia, el tema con su respectiva información a estudiar y la actividad que debe desarrollar para cumplir con los logros del mismo, además, en caso de que sea necesario, se especificarán las condiciones de evaluación de dicha actividad con el fin de evidenciar la mayor claridad y transparencia durante este proceso de clases virtuales y por parte de todos los involucrados, es decir, tanto docentes, como padres y estudiantes. Todas las actividades, una vez desarrolladas, se deberán enviar al correo que se especifica al inicio del documento.

Física	
Tema	
Actividad	
Evaluación	
Fecha máxima de entrega	

Química	
Tema	Historia de la química
Actividad	<ul style="list-style-type: none"> • Ir a los siguientes links y en el siguiente orden: <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.youtube.com/watch?v=JhAwy4gHIM ➤ https://www.youtube.com/watch?v=Awh3rsPuELE ➤ https://www.youtube.com/watch?v=Co0NtjG3BHs • Ver los vídeos que allí se presentan, realizar un resumen de una página que recoja los tres vídeos. • Realizar un vídeo de mínimo dos minutos en el que exponga algunos de los datos más importantes tomados de los vídeos.
Evaluación	<p>Enviar al correo electrónico el registro fotográfico del estudiante con la actividad realizada.</p> <p>Compartir en el drive del correo electrónico (o en su defecto al WhatsApp), el vídeo con la exposición.</p>

Fecha máxima
de entrega

Viernes 25 de marzo (11:59 pm)