

Materia: Física Clásica y Moderna

6to año Agraria

Docente: Laura Papaiani

Entrega: mail personal: laurapapaiani@gmail.com

o dudas: Por grupo de whatsapp (cel profe: 1159201247)

Entrega: Viernes 26/4

Actividad numero 3

Mira los videos cuyos links está debajo y realiza un ejercicio de comprensión a través de preguntas, es decir, TU HACES LAS PREGUNTAS COMO SI FUERAS EL PROFESOR/A QUE VA A PREPARAR SUS CLASES.

ÉSTE EJERCICIO LOS COLOCA DEL OTRO LADO DE SU POSICIÓN DE ALUMNXS Y LOS AYUDA A ELABORAR RESPUESTAS CREATIVAS A TRAVES DE LA ASIMILACIÓN DEL CONOCIMIENTO

Las preguntas deben ser ELABORADAS, PENSADAS Y CONTESTADAS POR OTRO COMPAÑERO, ES DECIR QUE TODXS ESTARÁN HACIENDO PREGUNTAS Y CONTESTANDO.

Trabajen de a pares o en grupos virtuales, y cuando entreguen el trabajo deben aclarar quién formula las preguntas y quién o quienes las responden, por ej

Preguntas: realizadas por...

Respuestas: contestadas por...

en el primer video, se construirán 6 preguntas y seis respuestas

1^{er} video

6 cosas que deberías saber de la física

<https://youtu.be/LFTDY6HsZCY>

En el 2do video se formularan 10 o más preguntas (minimo 10) y tantas respuestas como preguntas haya

<https://youtu.be/KIRLGXbtgAA>

Ya, en serio, Qué es la energía?

La entrega de la actividad debe tener este formato en el encabezado, hacia el margen izquierdo:

Materia: Física Clásica y Moderna

6to año Agraria

Docente: Laura Papaianni

Alumnos:

Preguntas:

Respuestas:

Entrega: (la fecha que uds están entregando el trabajo)

Muchas gracias Chiques!! y vamos que pronto nos veremos!!