



Bienvenidos a todas y todos, esperan que se encuentren todos bien junto a sus seres queridos. Es un placer reincorporarse al mundo del saber, con empeño y buena disposición podrás realizar la actividad en esta oportunidad.

PLANIFICACIÓN CLASE N° 7

Profesor : Alejandro Salas Astrain

OA Planificar y conducir una investigación experimental para proveer evidencias que expliquen los efectos de las fuerzas gravitacional, de roce y elástica, entre otras, en situaciones cotidianas.	Contenidos: Fuerza Tipos de fuerzas Medición de fuerza Instrumentos de medición
OA de la semana: Deducen los tipos de fuerzas; contacto y distancia, como las causas que las provocan en la vida cotidiana.	Habilidades: Formular y fundamentar predicciones basadas en conocimiento científico.

Video de clases

<https://www.youtube.com/watch?v=pjk8JKKUMzo>

Instrucciones que debes tener en cuenta antes de empezar a trabajar.

- En esta clase veremos contenidos presentes en el texto de estudio relacionados con la fuerza. Encontrarás información que te puede ayudar en las páginas N° 54 a la N° 65
- Encontraras una serie de imágenes de la presentación que explica cómo se encuentra clasificadas las fuerzas con sus respectivos ejemplos
Encontraras el link que te permitirá ver el contenido de esta clase, con animaciones explicativas que serán de ayuda para tu comprensión.
- Los contenidos presentados en las diapositivas o el video, serán de mucha ayuda para realizar dibujos explicativos, esquemas y síntesis de lo más relevante en tu cuaderno (no es necesario imprimirlo).
- El final de la actividad encontraras algunas preguntas que debes responder en tu cuaderno.

!! Ahora a trabajar !!

