

**ATIVIDADE PARA ESTUDO DOMICILIAR**  
**17° SEMANA: 13/07/2020 a 17/07/2020**  
**2° TRIMESTRE**

<b>Professor: Niúra Faria</b>	<b>Componente curricular: Ciências</b>
<b>Nível de ensino: 9º ano</b>	<b>Aluno:</b>

**HABILIDADES**

- Conhecer o conceito de física e química e sua aplicação.
- Solucionar problemas utilizando medidas e unidades.
- Ter conhecimento da frequência das ondas sonora.

**ROTINA DE ESTUDOS:**

- Todas as atividades deverão ser realizadas no caderno.
- Deverão ter como consulta o livro didático, conteúdos do caderno, outras bibliografias ou até mesmo acesso a internet, se tiver disponibilidade.
- Atividades do livro didático, consultem o texto do próprio livro, normalmente nas páginas anteriores ao exercício:

**Conteúdos:**

Mecânica ( cinemática )  
Medidas e unidades  
MRU, MRUV  
Queda Livre

**Atividade 1**

**Revisão de conteúdos aula online.**  
**<https://meet.google.com/mvk-howt-zbx>**

Dia 13/07 - 9h – 10h

**Atividade 2**

**TAREFA AVALIATIVA – 2°**  
**TRIMESTRE**

**Enviar a lista de exercícios do dia**  
**06/07, em forma de (foto do caderno)**  
**para o e-mail:**

**[niura.ramires@lasalle.org.br](mailto:niura.ramires@lasalle.org.br)**

**Prazo de entrega até dia 15/07**

