

**ATIVIDADE PARA ESTUDO DOMICILIAR**  
**16° SEMANA: 06/07/2020 a 10/07/2020**

<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

Aceleração

MRU

MRUV

**Atividade 1**

**Revisão de conteúdos aula online.**

**<https://meet.google.com/mvk-howt-zbx>**

Dia: 06/07 - 9h –10h

**Atividade 2**

Fazer atividade do livro didático página 68, no caderno.