****

**AGENDA DIÁRIA 3º ANO, 01 DE OUTUBRO**

**1ª AULA: MATEMÁTICA.**

**Capítulo 13:** Qual é a sua massa? **Página:** 70 e 71.

**Objetos de conhecimento:** Medidas de capacidade e de massa.

**Aprendizagens essenciais:** Resolver problemas envolvendo medidas de massa.

**Link da videoaula:** [**https://youtu.be/ePV-ZLHUQK0**](https://youtu.be/ePV-ZLHUQK0)

**ROTEIRO DA AULA**

* **Atividades propostas:** Ler e descobrir p.70; Explore seus conhecimentos p.71.

**2ª AULA: AVALIAÇÃO DE PORTUGUÊS 2**

Para os alunos do ensino remoto, orientação pelo Meet.

**3ª AULA: CIÊNCIAS**

**Capítulo 13:** Lua, estrelas e planetas. **Página:** 64 a 73.

**Objetos de conhecimento:** Constelações; A Lua; Fases da Lua.

**Aprendizagens essenciais:** Compreender o conceito de constelação e identificar algumas constelações no céu noturno; relacionar as fases da Lua com a luminosidade fornecida pelo Sol; identificar a Lua como satélite natural da Terra.

**Link da videoaula:** [**https://youtu.be/gxvwfBHghTw**](https://youtu.be/gxvwfBHghTw)

**ROTEIRO DA AULA**

* **Atividades propostas:** Para ir além p.64 e 65; Constelações p.66; Diferenças entre estrelas e planetas no céu p.66; Fases da Lua p.69 a 71; Para relembrar p.72 e 73.
* **Atividade de casa:** Agora é com você p.78.

**4ª AULA: MATEMÁTICA.**

 **Capítulo 13:** Qual é a sua massa? **Página:** 72 a 75.

**Objetos de conhecimento:** Medidas de capacidade e de massa.

**Aprendizagens essenciais:** Resolver problemas envolvendo medidas de massa.

**Link da videoaula:** [**https://youtu.be/TiGnptgTGcU**](https://youtu.be/TiGnptgTGcU)

**ROTEIRO DA AULA**

* **Atividades propostas:** Explore seus conhecimentos p.72 e 73; Para relembrar p.74 e 75.

Bons estudos e um excelente final de semana!