

**DIA 12 DE NOVEMBRO DE 2020 - 6ª ANO E.F TURMA A**

“Não seja refém dos seus medos quando você tem a beleza de um mundo inteiro para descobrir. Tenha uma boa quinta-feira!”

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – MATEMÁTICA – PROFESSOR: RICARDO BENTO

**1º passo:** Leitura da página 54 e 55

**2º passo:** Acessar oLink: <https://youtu.be/mEwq8TTR4mE>

**3º passo:** Resolver as questões 1 e 2 da página 54.

**4º passo:** Enviar as atividades para Margarete.

**5º passo:** Correção das atividades.

* Durante a resolução dessas questões a professor Ricardo vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9200-2512)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Margarete (9.9198-6443)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: MONNALYSA FONTINELE

**1º passo:** Explicação do Emprego de o/u u/l. – 10 minutos

<https://youtu.be/v-6n65XztQI>

**2º passo:** Atividade (DG) páginas 184 a 187.– 30 minutos

**3º passo:** Envio para Margarete e correção no grupo. – 10 minutos.

* Durante a resolução dessas questões a professora Monnalysa vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9183-9273)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Margarete (9.9198-6443)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

 **Intervalo: 9:10h às 9:30h**

**3ª aula:** 9:30h às 10:25h – MATEMÁTICA – PROFESSOR: RICARDO BENTO

**1º passo:** Resolver as questões 1 e 2 das páginas 56 e 57.

**2º passo:** Enviar as atividades para Margarete.

**3º passo:** Correção das atividades.

* Durante a resolução dessas questões a professor Ricardo vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9200-2512)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Margarete (9.9198-6443)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:25h às 11:20h – CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Enviar a pós aula: SAS/Explore seus conhecimentos – páginas 63 e 64, questões 5 e 7.

**2º passo:** Correção da pós aula: SAS/Explore seus conhecimentos – páginas 63 e 64, questões 5 e 7.

**3º passo:** Acessar o link para assistir a vídeo aula, sobre é muita água e a vida na Terra.

<https://www.youtube.com/watch?v=iqv_S2llK1U&feature=youtu.be>   (Duração 16:41).

**4º passo:** Atividade de sala: SAS\Agora é com você – página 52, questões 1 e 2. SAS/Explore seus conhecimentos – página 62, questão 2.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**5º passo:** Enviar para o responsável da sala.

**6º passo:** Atividade pós aula:Suplementar 4 – página 45, questões 5 e 6.

**ATENÇÂO: Atividade pós aula deverá ser fotografada e enviada por WhatsApp.**

* Durante a resolução dessas questões a professora R afaella vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9205-7894)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Margarete (9.9198-6443)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

|  |
| --- |
| **PARABÉNS POR SUA DEDICAÇÃO!** |