

**DIA 03 DE JUNHO DE 2020 - 7ª ANO E.F – TURMA B**

“**Foco, um objetivo pra alcançar. Força, pra nunca desistir de lutar e fé, pra me manter de pé’’**

**- Projota.**

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN PAIVA

**1º passo:** Faça a leitura do texto da seção "Texto em cena".. Livro SAS 02 – Pág: 26 e 27.

**2º passo:** Resolva os exercícios de interpretação. Livro SAS 02 – Pág: 27 e 28 (q.1 a 5)

**3º passo:** Atente-se à correção da atividade na plataforma **Google Meet**. Livro SAS 02 – Pág: 18 e 19 (q.1 a 5)

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9219-3687)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Celma (9.9411-6624)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – MATEMÉTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

1° passo: Organize-se com seu material, livro de matemática, caderno, caneta, lápis e borracha.

2° passo: leia as páginas 36

3° passo: Acompanhe a vídeo-aula com o professor Denilson Sousa explicando sobre propriedades da potenciação. Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/Ha-3ODfKmbU>

(24 min.)

4° passo: Acesse a plataforma Google Meet para um momento de ‘tira dúvidas’. O professor Denilson vai falar sobre propriedades da potenciação. O link para o acesso será colocado no grupo da sala no WhatsApp na hora da aula.

**Obs.: o aluno que não conseguir acessar a plataforma Google meet deve ler mais uma vez p. 36. E se continuar com dúvida deve falar com o professor Denilson por meio do** WhatsApp.

5° passo: Baseado em seus conhecimentos resolva as questões:

Página 37 Q.2

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9165-2921)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Celma (9.9411-6624)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40 h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN PAIVA

**1º passo:** Acesse o *link* disponibilizado no grupo para a aula na plataforma **Google Meet.** Livro SAS 02 – Pág: 33 e 34.

*Link* da aula para quem **não** conseguir acessar: <https://www.youtube.com/watch?v=F5y5u1rN3DU&list=PL0MlWarTr_1bGuFdYc6r6rNdHZq8DA9KH&index=72>

**ASSISTA DO INÍCIO ATÉ 08:25**

**2º passo:** Resolva os exercícios. Livro SAS 02 – Pág: 33 e 34 (q.1 a 3).

**3º passo:** Atente-se à correção da atividade. Livro SAS 02 – Pág: 33 e 34 (q.1 a 3). 150 ( q. 4 e 5).

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9219-3687)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Celma (9.9411-6624)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h - CIÊNCIAS– PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**Passo 01 –** Correção da atividade domiciliar: Suplementar 2, página 62, questões 1 e 2.

**Passo 02 -** Assistir o vídeo no link:

<https://drive.google.com/file/d/1ACVHl84qyPY4nsHFPAqCZ2-7aG5GDSpv/view>

**Passo 03 –** Atividade de sala – Leitura do para ir além, páginas 32/33 e resolução das questões 1 a 4.

**Passo 04 –** Atividade domiciliar: Suplementar 2, página 62, questões 4 e 5.

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

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Celma (9.9411-6624)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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