

**DIA 06 DE OUTUBRO DE 2020 - 7ª ANO E.F – TURMA B**

“SÓ CONSEGUIREMOS PERCEBER A DOÇURA DOS OUTROS, SE HOUVER MEL DENTRO DE NÓS.”

Boa terça-feira.

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – HISTÓRIA – PROFESSORA: ANDREÂNGELA COSTA

**1º passo:** Enviem as fotos da atividade pós-aula para o número privado da profª Andreângela.

Livro SAS, página(s) 52 a 55 (q.1 a 10) Obs: todas as questões são objetivas.

**2º passo:** Correção das questões indicadas no 1º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**3º passo:** Assistir a vídeo aula. Acesse o link a seguir.

<https://drive.google.com/file/d/1i5n7_3NxNA-aSwYTZNhKnSRYgBoHndh2/view?usp=sharing>

**4º passo:** Responder a atividade de sala. Livro SAS, página 9 (q.1 e 2) no livro SAS.

**5º passo:** Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugênia.

**6º passo:** Correção das questões indicadas no 4º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**7º passo:** Atividade a ser realizada pós-aula no livro SUP, página 54 (q.1 e 2).

* Durante a resolução dessas questões a professora Andreângela vai tirar dúvidas no WhatsApp (9274-3469)

 **Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – GEOGRAFIA – PROFESSOR: ALISON ALMEIDA

**1º passo:** Faça a leitura das páginas: 47 a 49 grifando o que for importante.

**2º passo:** Assista a vídeo aula que será disponibilizada pelo professor no grupo da turma

**3º passo:** Faça o exercício.

 (SAS 3) Pág. 61, 62 e 63 Quest. 03, 04 e 07

**4º passo:** Faça a correção

- A correção será disponibilizada no grupo no final da aula.

* Durante a resolução dessas questões o professor Alison vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9107-4898)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40h - MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

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

**2° passo:** Acompanhe a videoaula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/Z5a8nVkN070>(29 min.)

**3° passo**: Copie em seu caderno, ou livro, as questões que o professor Denilson resolveu na videoaula.

Resolver p. 05 e 06 Q. 1 (Conclusão)

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no WhatsApp (9165-2921)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h – INGLÊS – PROFESSOR: CARLOS ANJO

**1º passo**: Assistir a videoaula sobre o capítulo 14, **resources**;

Link do vídeo: <https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/11991>

\*assistir a partir de 7min20s até o final\*

**2º passo**: Resolver as questões das páginas \***130 (q.1) e 131 (qts.2,3)\***;

**3º passo**: Acompanhar instruções do professor, correção e tirar dúvidas;

**4º passo:** Enviar a foto da atividade de classe corrigida para a coordenação:

       Páginas **\*130 (q.1) e 131 (qts.2,3)\***

* Durante a resolução dessas questões o professor Carlos vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9274-5798)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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