

|  |
| --- |
| **DIA 13 DE MAIO DE 2020 – 8º ANO – TURMA A** |

Sinta a alegria de cada nova manhã e agradeça por tudo de bom que exista na sua vida!

Aproveite ao máximo suas aulas remotas.

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – GEOGRAFIA– PROFESSOR: ALISON ALMEIDA

**1º passo:** Vamos iniciar nossa aula! Siga as orientações do professor no grupo do WhatsApp. Ele vai disponibilizar o link da correção da atividade.

**2º passo:** Faça a leitura das páginas 83 a 85 (SAS).

**3º passo:** Assista a vídeo aula:

[https://www.youtube.com/watch?v=7k7hzGMjusM](https://www.youtube.com/watch?v=7k7hzGMjusM&feature=youtu.be)

**4º passo:** Faça os exercícios - Página: 84 (SAS) Questão: 01 e 02

Link da Correção dessa atividade será disponibilizado pelo professor no grupo do WhatsApp durante a aula.

**5º passo:** Atividade Pós Aula – Página 85 (SAS) Questão:01 e 02

**IMPORTANTE:** A foto com essa atividade só será enviada ao professor na próxima aula. Ele disponibilizará o link com a correção da atividade

* 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 o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – INGLÊS – PROFESSOR: CARLOS ANJO

**1º passo:** – Assistir a videoaula sobre o capítulo 5, p.44 (audio files)

**Link do vídeo:** <https://www.youtube.com/watch?v=l3zh4Q2MaSk>

**2º passo:** Ouvir os arquivos de áudio compartilhados no grupo de WhatsApp;

**3º passo**: Resolução das questões 1 a 4;

**4º passo:** Assistir ao vídeo explicativo sobre a atividade de casa (homework)

**Link do vídeo:** <https://www.youtube.com/watch?v=VBUo9s7X2XU>

* 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 o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

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

**1º passo:** Acesse a plataforma SAS e veja no gabarito das atividades a solução das questões feitas por você na aula anterior. (Se ficar alguma dúvida sobre as soluções, entre em contato com o professor Denilson, via grupo da turma no WhatsApp) (5 min.);

**2º passo:** faça a leitura das páginas 108 a 110 (10 min.);

**3º passo:** Assista a vídeo aula com o professor Denilson Sousa iniciando o capitulo 05. Assista a aula no seguinte link:

<https://www.youtube.com/watch?v=tlUc-9rw2wE> (20 min);

**4º passo:** Resolva as questões: (15 min.) Pág: 109 q. 1 e 2 e Pág: 111 q. 2

**5º passo:** Atividade pós aula: Livro SAS pág:111 (q. 1)

* 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 o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35 h – HISTÓRIA – PROFESSORA: ANDREÂNGELA COSTA

**1º passo:** Enviem as fotos com as resoluções da atividades pós-aula para o número privado da profª Andreângela. Questão 1 (itens **a,b,c**) da página 92 e 93, no livro SAS.

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

**3º passo**: Assistir a videoaula. Acesse o link a seguir.

<https://drive.google.com/file/d/1aq2IHznzWXvsKd1YgEKy_MI5sJwlub21/view?usp=drive_web>

**4º passo:** Leitura do texto da página 86 a 90.

**5º passo:** Responder as questões da página(s) 91 (q. 2 e 3) no livro SAS.

**6º passo:** Correção das questões indicadas no 5º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**7º passo:** Atividade a ser realizada pós-aula:

Resolução das questões da(s) página(s) 113 e 114, no livro ATIVIDADES SUPLEMENTARES. Questões 10 e11.

**OBS:** todas as questões são objetivas.

* Durante a resolução dessas questões a professora Andreângela vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9274-3469)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Concluímos mais um dia de estudos.**

**Parabéns pela autodisciplina!**