

**DIA 20 DE JULHO DE 2020 - 7ª ANO E.F – TURMA B**

“Dizem que a vida é para quem sabe viver, mas ninguém nasce pronto. A vida é para quem é corajoso o suficiente para se ariscar e humilde o bastante para aprender.”

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

**1º passo:** Abra o livro nas páginas: 82 a 84.

**2º passo:** Acompanhe a aula pelo Google Meet.

Acesse ao Google Meet pelo link disponibilizado pelo professor no início da aula para você acompanhar a aula.

**3º passo:** Faça a atividade: A atividade será realizada online. O professor explicará como funcionará essa atividade pelo Google Meet. Acompanhe por lá.

**4º passo:** Atividade Pós Aula:

- Faça a leitura da Página: 85 (Teia do Saber)

- Faça a resolução da Página: 86 Questões: 01 e 02

|  |
| --- |
| **Caso você não consiga acessar ao Google Meet:** |
| **Comunique ao Professor e siga os seguintes passos:**  - Faça a leitura das páginas: 82 a 84. Grife as partes que você considerar importante.  - Acesse ao link abaixo e assista a vídeo aula sobre esse conteúdo.  <https://www.youtube.com/watch?v=RD1ZuAcLPoY> (Assista até os 10 min e 10 segs.)  - Faça um resumo em forma de tópicos das páginas que você leu.  - Quando concluir o resumo envie uma foto para a coordenação. |

* 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.**

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

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

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

<https://youtu.be/K69yrswVe-E> (31 min.)

**3° passo:** Baseado em seus conhecimentos resolva as questões:

Página 92, Q. 4

* 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 Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40h – INGLÊS– PROFESSOR: CARLOS ANJO

**1º passo:** Assistir a videoaula sobre o capítulo 10, **travel**;

Link do vídeo: <https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/5668> **assistir até 02min57s.**  
  
**2º passo:** Resolver as questões das páginas **84** (1) e **85** (1 e 2);

**3º passo:** Acompanhar correção e tirar dúvidas;

**4º passo:** Enviar a foto da atividade de classe corrigida para a coordenação: Página **84 (1) e 85 (1 e 2)**.

* 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.**

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

**1º passo:** Enviar a pós aula:SAS/Investigue – páginas 88/89, questões 1 e 2.

**2º passo:** Correção da pós aula.

**3º passo:** Assistir a vídeo aula no link:

<https://www.youtube.com/watch?v=qEuzwNi--Uw>  (com duração de 18 minutos e 12 segundos).

**4º passo:** Atividade de sala SAS/Agora é com você, páginas 86 e 87, questões 1 a 4.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**5º passo:** Atividade pós aula: SAS/Explore seus conhecimentos – páginas 97 e 98, questões 2 e 4.

**ATENÇÂO: A atividade pós aula deverá ser enviada para WhatsApp.**

* 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 Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

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