

**DIA 29 DE JUNHO DE 2020 - 7ª ANO E.F – TURMA A**

 “Alô, esperança, faça o favor de entrar.

Olá dona alegria, venha que te dou poesia. Sonhos, a porta está aberta. Ternura, onde está?

Venham todos, a casa é grande e o coração tem espaço”

( Ita Portugal )

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

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

2° passo: leia as páginas 68 e 69

3° passo: Acompanhe a vídeo-aula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/tH6PMTbu3Cc>

(26 min.)

4° passo: Acesse a plataforma Google Meet para um momento de ‘tira dúvidas’ com o professor Denilson. 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 seguir os próximos passos do roteiro.**

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

Página 70, Q 1 (I e II)

* 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.**

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

**1º passo:**Faça a leitura da página: 50 a 52 (SAS)

**2º passo:** Assista a vídeo aula a seguir:

<https://youtu.be/Cx3L91POsA8>

**3º passo:** Faça os exercícios: Página: 58  (SAS) Questão: 06

\* Uma questão extra será disponibilizada pelo professor no grupo da sala.

**4º passo:** Acesse ao Google Meet para tirar dúvidas e correção da atividade.

Caso você não consiga acessar o Meet anote suas dúvidas e tirem com o professor na próxima aula. A correção também será disponibilizada no grupo da turma ao final da aula.

**5º passo:** Atividade Pós Aula: Acesse o link abaixo e faça a resolução do exercício, ao final não esqueça de clicar em enviar.

* 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 - CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Disponibilizar relação dos alunos querealizaram a atividade no portal SAS (Eureka), capítulo 7.

**2º passo:** Assistir a vídeo aula no link:

<https://www.youtube.com/watch?v=M7kuc9Qc4k0>

(com duração de 17 minutos e 08 segundos).

**3º passo:** Atividade de sala – SAS/Leitura do texto “Desertificação da Caatinga gera impactos socioeconômicos”, página 59, em seguida, resolução das questões 1 a 3, página 60.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**4º passo:** Atividade pós aula: SAS/ Leitura do texto “Pesquisadores apontam colapso nos estoques de carbono na Amazônia”, página 61, em seguida, resolução das questões 1 a 3, página 61.

**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.**

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

1º **passo:** Ouvir os áudios sobre o capítulo 8, **celebrations**;

Áudios: Serão disponibilizados no grupo de WhatsApp.

2º **passo:** Resolver as questões das páginas **72** (1 a 4);

3º **passo:** Acompanhar a correção após a atividade;

4º **passo:** Enviar a foto da atividade de classe corrigida para a coordenação; Páginas **72** (1 a 4)

* 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!** |