

**DIA 06 DE JULHO DE 2020 - 7ª ANO E.F – TURMA A**

 “Segunda com S de: sorrisos, sonhos e surpresas”

 Que a nossa semana seja leve, abençoada, iluminada, produtiva e muito feliz.

**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:** Faça estudo da página 74

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

<https://youtu.be/hAHGr3nuEjw> (21 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 75 Q. 6

* 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:** Envie para o professor a foto com atividade pós aula - Página: 110 (Ativ. Suplementar) Questão: 09 e 10

Faça a correção. Ela será disponibilizada pelo professor no início da aula no grupo da turma

**2º passo:** Faça a leitura das páginas: 62 a 65 (SAS)

**3º passo:** Assista a vídeo aula a seguir:

<https://youtu.be/suSHxlRd7wg>

**4º passo:** Faça os exercícios: Página: 65 (SAS) Questão: 01, 02 e 03

**5º passo:** Faça a correção.

Envie uma foto da sua atividade para a coordenação.

Faça a correção que será disponibilizada pelo professor no grupo.

**6º passo:** Atividade Pós Aula: Página: 77 (SAS) Questão: 01 e 02

* 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:** Correção da pós aula:SAS/Agora é com você! páginas 66/67, questões 1 e 2.

**2º passo:** Assistir a vídeo aula no link: <https://www.youtube.com/watch?v=zjIM83bEek8> (com duração de 14 minutos e 18 segundos).

**3º passo:** Atividade de sala – SAS/Agora é com você! página 68, questão 1. SAS/Agora é com você! página 71, questões 1 e 2.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**4º passo:** Atividade pós aula: SAS/Explore seus conhecimentos! Página 78, 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.**

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

**1º passo:** Assistir a videoaula sobre o capítulo 9, **consumerism**;

Link do vídeo: <https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/5993> **assistir até 03min18s**

**2º passo:** Resolver as questões das páginas **76** (1 e 2) e **77** (1 a 3);

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

**4º passo:** Enviar a foto da atividade de classe corrigida para a coordenação: Páginas **76** (1 e 2) e **77** (1 a 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!** |