

**DIA 24 DE JULHO DE 2020 - 8ª ANO E.F – TURMA A**

“Bom dia! E tudo na vida tem o poder e a importância que a gente dá...Por uma sexta cheia de coisas boas”

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – ARTE – PROFESSORA: JANIELLY RAMOS

**1º passo:** Assista ao vídeo de introdução ao capítulo 11 no link:

<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/494>.

**2º passo:** Após assistir ao vídeo de introdução à aula, faça a leitura da página 121 e responda as questões 1-3.

**3º passo:** Faça a leitura da página 122 e responda as questões 01-02.

**4º passo:** Envie as atividades para a coordenação.

**5º passo:** Faça a correção das questões no grupo do whatsApp.

* Durante a resolução dessas questões a professora Janielly vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9425-8076)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – ED.FÍSICA – PROFESSORA: SUANE

**NÃO HAVERÁ AULA**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40 h – GEOGRAFIA – PROFESSOR: ALISON ALMEIDA

**1º passo:** Envie para o professor a foto da atividade pós aula: (SAS) – Página: 81 Questão: 12 e 13

Acompanhe a correção desta atividade pelo Google Meet.

**2º passo:**  A partir daqui nossa aula será pelo Google Meet. Prepare seu material (livro, caderno, lápis e caneta).

Acesse o link disponibilizado pelo professor no grupo da turma, no início da aula.

**3º passo:** Faça os exercícios: (SAS) – Página: 83 Questões: 01, 02 e 03

**4º passo:** Faça a correção.

A correção dessa atividade será disponibilizada pelo professor no grupo da turma.

**5º passo:** Atividade Pós Aula

(SAS) – Faça a leitura das Páginas: 86 e 87 (Ler e descobrir)

(SAS) – Faça a resolução das Questões 01 e 04 da página: 87

|  |
| --- |
| **Caso você não consiga acessar ao Google Meet:** |
| **Comunique ao Professor e siga os seguintes passos:**  - Faça a leitura das páginas: 82 a 85. 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=rs4zqvIt1qM> (Assista a todo vídeo)  - Siga o **3º PASSO**. |

* 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 Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h - MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

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

**2° passo:** Abra o livro na página 76

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

<https://youtu.be/BejnSH0njPc> (35 min.)

**4° passo:** Copie em seu livro ou caderno as questões que o professor Denilson resolveu na videoaula.

* 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 Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

|  |
| --- |
| **BOM FINAL DE SEMANA!!** |