

**DIA 04 DE SETEMBRO DE 2020 - 8ª ANO E.F – TURMA A**

“O DIA QUE DECIDIMOS AGIR **É** O NOSSO DIA DE SORTE.”

FELIZ SEXTA-FEIRA!

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

**1º passo:** Faça a leitura, p.135-140.

**2º passo:** Assita ao vídeo que resume o capítulo 12 no link a seguir: <https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/473>

**3º passo:** Produza um resumo do capítulo 12 e envie-o para **COORDENAÇÃO** e também para a **PROFESSORA** (até às 16h).

* 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

**NÃO HAVERÁ AULA**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

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

**1º passo:** Abra o livro SAS 3 nas páginas: 31

**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 (Explicação pelo Meet)

- (SAS 3) Página: 38 Questões: 01 e 02

**4º passo:** Faça a correção

- A correção será disponibilizada no grupo da turma.

|  |
| --- |
| **Caso você não consiga acessar ao Google Meet:** |
| **Comunique ao Professor e siga os seguintes passos:**  - Faça a leitura das páginas: 31 (SAS 3). Grife as partes que você considerar importante.  - Acesse o Slide disponibilizado pelo professor no grupo no início da aula.  - 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**: Acompanhe a videoaula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/lGkSlDX0k1c>(29 min.)

**3° passo**: Copie em seu caderno as questões que o professor Denilson resolveu na videoaula.

Resolva: P. 27 Q. 2

Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.

* 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!!** |