

**DIA 12 DE NOVEMBRO DE 2020 - 8ª ANO E.F TURMA B**

“Não seja refém dos seus medos quando você tem a beleza de um mundo inteiro para descobrir. Tenha uma boa quinta-feira!”

**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:** Acompanhe a videoaula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/k1oBqf-NFA4> (24 min.)

**3° passo:** Copie em seu caderno, ou livro, 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.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Enviar a pós aula: Suplementar 4 – páginas 50 e 51, questões 4 e 5.

**2º passo:** Correção da pós aula: Suplementar 4 – páginas 50 e 51, questões 4 e 5.

**3º passo:** Acessar o link para assistir a vídeo aula sobre fenômenos atmosféricos (temperatura doa r, ventos e correntes de ar e massas de ar.).

<https://www.youtube.com/watch?v=BaQwhfclELk&feature=youtu.be>  (Duração 13:37).

**4º passo:** Atividade de sala **–** SAS/Agora é com você – página 52, questões 1 a 3. SAS/Explore seus conhecimentos – página 60

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**5º passo:** Enviar para o responsável da sala.

**6º passo:** Atividade pós aula:Suplementar 4 – página 51, questões 6 e 7.

**ATENÇÂO: Atividade pós aula deverá ser fotografada e enviada por 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 Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:30h**

**3ª aula:** 9:30h às 10:25 h – HISTÓRIA – PROFESSORA: ANDREÂNGELA COSTA

**1º passo:** Enviem as fotos da atividade pós-aula para o número privado da profª Andreângela.

**2º passo:** Correção das questões indicadas no 1º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**3º passo:** Assistir a vídeo aula. Acesse o link a seguir.

[**https://drive.google.com/file/d/17xXU90N8plaTMX4XaWkoGqAFgCIajPdu/view?usp=sharing**](https://drive.google.com/file/d/17xXU90N8plaTMX4XaWkoGqAFgCIajPdu/view?usp=sharing)

Nessa aula serão trabalhadas as questões do livro SUP. 4 com as respectivas resoluções. Páginas 69 a 71 (q. 2,3,5,6,7,9 e 10) Realizar a transcrição para o seu material suplementar.

**4º passo:** Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação.

**5º passo:** Atividade a ser realizada pós-aula. Livro SAS 4, pág. 56 a 58 (q. 1 a 5). Obs: questões objetivas.

* Durante a resolução dessas questões a professora Andreângela vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9274-3469)

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:25h às 11:20h - GEOGRAFIA – PROFESSOR: ALISON ALMEIDA

**1º passo:** Abra o livro na página 39 a 40 (SAS 4). Faça a leitura e grife o que for importante.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=dzqS7T4zIQM>

**3º passo:** Faça a atividade.

(SAS 4) Pág. 45 Quest.: 01 e 02

(SAS 4) Pág. 51 Quest.: 01 e 02

**4º passo:** Faça correção - Será disponibilizada no grupo da turma

* 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.**

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