

**DIA 14 DE ABRIL DE 2021 - 8ª ANO E.F-TURMA B**

“Boa quarta-feira, pessoal! Que este dia seja o reflexo de tudo aquilo que desejam para suas vidas.”

Boa quarta-feira!

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos.**

**1º passo:** O link dessa aula será disponibilizado no grupo dos alunos.

**2º passo:** Correção da atividade de casa: Suplementar - páginas 69 e 70, questões 9 e 11.

**3º passo:** Explanação sobre o surgimento da vida na Terra (SAS 2), páginas 4 a 6.

**4º passo:** Atividade de casa: SAS 2 – Agora é com você, página 12, questão 1. SAS 2 – Explore seus conhecimentos, página 23, questão 1.

**5º passo: Enviar a fotografia para a coordenação.**

**6º passo:** Atividade de casa: Suplementar 2 – página 64, questões 1 e 2.

**Sugestão de vídeo:**

<https://www.youtube.com/watch?v=A7mC6q942Qc>

* Durante a resolução dessas questões o professora Rafaella vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (92057894)

**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 – GEOGRAFIA – PROFESSOR: ALISON ALMEIDA

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos.**

**1º Passo:** Faça a leitura das **páginas: 05 a 11 (SAS 2)**

**2º Passo:** Para acessar essa aula acesse o link do Google Meet:

**3º Passo:** Quando o Professor solicitar faça a atividade indicada:

*1ª Atividade:* (SAS 2) Página: 06 e 07  Questão: 01

*2ª Atividade:* (SAS 2) Página: 23  Questão: 01 e 02

**4º Passo:** Acompanhe a correção pelo Google Meet.

* Durante a resolução dessas questões o professora Alison vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (991074898)

**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 – PROFESSOR: ANDREÂNGELA COSTA

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos**

**1º passo:** Assista à aula pelo Google Meet.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista a videoaula a seguir.

**Link:**

Obs:o aluno que não conseguir acessar a videoconferência na plataforma Google Meet, deve fazer o seguinte:

Acesse o Portal SAS e assista ao vídeo presente no link:

<https://storage-service.sasdigital.com.br/files/240b0ca2-a769-406b-950d-a47234658782>

**2º passo:** correção da atividade que você realizou no contraturno escolar. Livro SUP. página 102 (questão 11).

**3º passo:** Organize seu material para acompanhar a aula: livro SAS 1, página 95.

**4º passo**: Aplicação e correção de exercícios. Livro SAS, página 99, (questão 3) e (questão 1).

Obs: os alunos que não conseguiram acessar a aula no Google Meet, conferir suas respostas para essas questões no gabarito da plataforma SAS.

**5º passo**:Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**6º passo:** Resolva a atividade no contraturno escolar. Livro SAS 1, págs 100 e 101, questões 1 a 4)

* Durante a resolução dessas questões o professora Andreângela vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (992743469)

**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 - MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

**O link será disponibilizado no grupo de whatsApp dos alunos.**

**1° passo:** Resolva as questões 3 e 4 da página 118

**2° Passo:** Enquanto realiza o 1° passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso a sala de aula no Google Meet.

Obs.: o **aluno que não conseguir ter acesso a videoconferência na plataforma Google Meet, deve fazer seguinte:**

Depois de fazer o 1° passo, resolva a questão 5 da página 119. Acompanhe o grupo da sala no WhatsApp, o professor Denilson Vai colocar as soluções dessas questões lá.

**3° passo:** Resolva a questão 6 da página 119

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (991652921)

**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!** |