

**DIA 07 DE ABRIL DE 2021 - 8ª ANO E.F-TURMA B**

“Um dia surpreendente, mágico e muito feliz é o que desejo para hoje.”

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 - página 68, questões 5 e 6.

**3º passo:** Realizar o + Atitude – página 66 e 67, questões 1 a 3.

**4º passo: Enviar a fotografia para a coordenação.**

**5º passo:** Atividade de casa: Suplementar - páginas 68 e 69, questões 7 e 8.

* 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: 87 a 89 (SAS)**

**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 1) Página: 88  Questão: 01, 02, 03 e 04

*2ª Atividade:* (SAS 1) Página: 91  Questão: 07, 08, 09, 10 e 11

**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 aos vídeos a segui:

<https://storage-service.sasdigital.com.br/files/50d36691-c3e1-42df-9db6-24e1367370eb>

<https://storage-service.sasdigital.com.br/files/b2e73498-920a-4331-9e7c-c0b3a2d649b8>

<https://storage-service.sasdigital.com.br/files/b1479be5-f902-474a-9566-0eb2c0e88ba5>

<https://storage-service.sasdigital.com.br/files/74b4a89f-579a-4194-a2af-6002c1220388>

**2º passo:** Organize seu material para acompanhar a aula de revisão dos conteúdos (livro SAS 1).

**3º passo**:Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

* 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:** leia as páginas 111 e 112

**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:**

**Assista ao vídeo:**

[**https://youtu.be/Ab6f-YzGNHg**](https://youtu.be/Ab6f-YzGNHg)(assistir até o minuto 9)

Resolva a questão 1 e 2 da página 112. Acompanhe o grupo da sala no WhatsApp, o professor Denilson Vai colocar as soluções dessas questões lá.

**3° passo**: leia a página 113 e resolva a questão 1 (A e B) da página 113

* 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!** |