

**DIA 27 DE ABRIL DE 2021 - 7ª ANO E.F-TURMA B**

“E que tudo que for bom, encontre uma maneira de chegar até você. Bom dia!”

Feliz terça-feira!

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – HISTÓRIA – PROFESSORA: 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:

**2º passo:** Correção da atividade que você realizou no contraturno escolar. Livro SAS 2 , página 15, (questão 2) e (questão 4).

**3º passo:** Organize seu material para acompanhar a aula: livro SAS 2, página 16.

**4º passo:** Aplicação e correção de exercícios. Livro SAS 2,  página 19, (questão 1) e (questão 2).

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 2 , página 20, (questão 3) e (questão 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.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – GEOGRAFIA – PROFESSOR: ALISON ALMEIDA

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

**1º Passo:** Acesse ao link do Google Meet para participar da aula.

**2º Passo**: Faça a leitura das **Páginas: 13 a 14 (SAS 2)**

**3º Passo**: Faça a atividade a seguir:

*Atividade:* Página: 17 e 18 Questão: 04, 05, 06, 07, 08, 09 e 10

**4º Passo**: Faça a correção da Atividade pelo Google Meet.

**ATENÇÃO!!!**

Caso não consiga acessar a vídeo chamada pelo Google Meet comunique a coordenação e assista a vídeo aula disponível no link abaixo:

<https://www.youtube.com/watch?v=L6Udz_08Onc>

* Durante a resolução dessas questões o professor Alison vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (9991074898)

**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- MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

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

**1° passo**: Resolva a questão 2 da página25

**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 3 da página 25. Acompanhe o grupo da sala no WhatsApp, o professor Denilson Vai colocar as soluções dessas questões lá.

**3° passo: Resolva a questão 4 da página**

* 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.**

**4ª aula:** 10:25h às 11:20h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN

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

**1º passo:** Faça a leitura. - pág. 5 e 6

Resolva os exercícios no livro SAS. – pág. 8 a 10 (questões 6 a 10)

Caso não consiga acessar à aula, aguarde a correção que será enviada pela professora no grupo.

**2º passo: Atente-se à correção da atividade. – pág. 8 a 10 (questões 6 a 10)**

* Durante a resolução dessas questões o professora Tatyellen vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (992193687)

**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!** |