

**DIA 25 DE FEVEREIRO DE 2021 - 7ª ANO E.F-TURMA B**

“Hoje sorria muito e encare tudo com otimismo, e tenha um bom dia!”

Boa quinta-feira para você!

PROVA DE TEXTO 7:00H ÁS 7:55H

**1ª aula:** 7:55h às 8:45h – MATEMÁTICA PROJETO – PROFESSOR: RICARDO BENTO

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

**1º passo:** Acessar o link da aula:

**2º passo:** Resolução das questões 8 à 11 da página 32 (Suplementar 1).

**3º passo:** Acompanhe a correção das atividades pelo Meet.

**4º passo:** Enviar as atividades para a Islene.

* Durante a resolução dessas questões o professor Ricardo vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (992705207)

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

2ª aula: 8:45h às 9:35h – HISTÓRIA – PROFESSORA: ANDREÂNGELA COSTA

**O link será disponibilizado no 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.

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/54fbd859-4312-4194-a8d4-8243c7441851**](https://storage-service.sasdigital.com.br/files/54fbd859-4312-4194-a8d4-8243c7441851)

**2º passo:** correção da atividade que você realizou no contraturno escolar.

**3º passo:** Organize seu material para acompanhar a explicação: livro SAS 1, página 49.

**4º passo:** Aplicação e correção de exercícios: Livro SAS página 51 (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 SUP,  página 81 e 82 (questão 10) e (questão 11).

* Durante a resolução dessas questões o professora Andreângela vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (92743469)

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:35h às 9:55h**

**3ª aula:** 9:55h às 10:45 h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN

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

**1º passo**: Resolva os exercícios no livro de Gramática. – pág. 183 (questão 1); 184 (questões 1 a 4) e 185 (questão 1)

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. 183 (questão 1); 184 (questões 1 a 4) e 185 (questão 1)

* Durante a resolução dessas questões o professora Tatyellen vai tirar dúvidas no chat/whatsapp (92193687)

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

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:45h às 11:35h - MATEMÁTICA – PROFESSOR:DENILSON SOUSA

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

**1° passo**: Estude a página 56

**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 o vídeo presente em:

<https://youtu.be/DevPc2La-LY>

**3° passo:** Resolva as questões das páginas 60 e 61.

* 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!** |