

**DIA: 06 DE MAIO DE 2020  - 7º ANO – TURMA B**

Olá, aluno!

Hoje você vai estudar usando um roteiro de estudo. Fique ligado!

O roteiro a seguir é baseado no modelo de ensino a distância, em que você vai estudar usando ferramentas básicas como Apostila SAS ou ferramentas digitais, como, SAS online, YouTube, sites, WhatsApp.

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – LÍNGUA PORTUGUESA – PROFESSORA TATYELLEN

1º passo: Assista à aula acessando o link: <https://drive.google.com/file/d/1SunDzyhtE4bT7nH8nvb-Jg8a4wKNE2S3/view>

2º passo: Leia o texto de abertura do capítulo e responda às questões conforme perguntado pela professora na página 76.

3º passo: Faça a leitura do texto da seção "Texto em cena". Nas páginas 77 e 78

4º passo: Resolva os exercícios de interpretação nas páginas 79 e 80 (questões 1, 2, 3 e 5)

5º passo: Atente-se à correção da atividade. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

6º passo: Realize a atividade domiciliar na página 80 (questão 7 e 8)

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp (9219-3657)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula**: 8:15h às 9:10h – MATEMÁTICA- PROFESSOR DENILSON SOUSA

1° passo: Acesse a plataforma SAS e veja no gabarito das atividades a solução das questões feitas por você na aula anterior.  (5 min.)

2° passo: Faça a leitura do tópico “organize as ideias” na página 96 (2 min.)

3° passo: Acompanhe a videoaula com o professor Denilson Sousa explicando um pouco mais sobre produto cartesiano e resolvendo as questões 1, 2 (Parte I) e 3 (itens A e B) da página 96. Assista à aula no seguinte link: <https://youtu.be/auntuxmqypo> (23 min.)

4° passo: Baseado no que você leu no livro e assistiu na videoaula, resolva as questões 2 (Parte II), 3 (itens C e D) na página 96 e 97 (20 min.)

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no WhatsApp (9165-2921)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40 h – LÍNGUA PORTUGUESA – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA

1º passo: Para darmos início à aula, assista ao vídeo acessando o link: <https://www.youtube.com/watch?v=RsYMHV5YRI8&t=599s>

2º

passo: Leia o texto e reveja o conteúdo na página 83.

3º passo: Resolva os exercícios de interpretação na página 83 (questão 5 e 6)

4º passo: Realiza a atividade domiciliar na página 85 (questões 5 e 6)

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp (9219-3657)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h – CIÊNCIAS – PROFESSORA RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Correção da página 73, questão 1.  Será disponibilizado no grupo do WhatsApp da turma.

**2º passo:** Leitura dos textos 1 e 2, páginas 63 e 64.

**3º passo:** Resolução das questões 01 a 04 da página 64 e correção.

ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.

**4º passo:** Assistir a vídeo aula SAS ao vivo | 7º ano | Ciências | 08/04 | aula 3 no link: <https://youtu.be/nTlJTxj-TqM>

**5º passo:** Resolução da questão 01 da página 69 e correção.

**6º passo:** Atividade de casa: Explore seus conhecimentos, página 74, questões 02 e 03.

* Durante a resolução dessas questões a professora Rafaella vai tirar dúvidas no WhatsApp (992057894)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para o meu número privado.**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Bons estudos!**

**Até a próxima aula.**