

**DIA: 07 DE MAIO DE 2020  - 8º ANO – TURMA A**

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 – CIÊNCIAS – PROFESSORA RAFAELLA CHAVES

1º passo: Correção da atividade do SAS página 59, questões 4 e 5. Será disponibilizada no WhatsApp da turma.

2º passo: Abertura do capítulo 05 com leitura da página 60.

3º passo: Assistir a vídeo aula SAS ao vivo | 8º ano | Ciências | 06/04 | aula 1 no link: <https://www.youtube.com/watch?v=eYarE9j6xzg>

4º passo: Resolução da questão da página 61 e correção. Será disponibilizado no grupo de WhatsApp da turma.

5º passo: Atividade de casa: Explore seus conhecimentos – questões 01 e 02, página 71.

* Durante a resolução dessas questões a professora Rafaella vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9205-7894)

**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 das páginas 101 a 104 (7 min.)

3° passo: Assista ao vídeo do professor Denilson Sousa explicando sobre operações com monômios.  Para assistir acesse o link:

<https://youtu.be/VwVl2EhFCQE> (24 min.)

4° passo: baseado em seus estudos, resolva as seguintes questões: (14 min.)

Página 102 q 1 (item D), 2 e 3 (itens A e B)

Página 104 q. 1

* Atividade pós aula:  Livro SAS p. 103 q 1 e 2
* 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 – GEOGRAFIA – PROFESSOR ALISON ALMEIDA

1º passo: Abertura do Capítulo 05. Leitura da Página: 76 (SAS)

2º passo: Faça a leitura das páginas 77 a 78 (SAS).

3º passo: Assista a vídeo aula:

<https://www.youtube.com/watch?v=AtIlb9ZNsQo&t=233s>

4º passo: Faça os exercícios

-Página: 77 (SAS) Questão: 01 e 02

- Página: 89 (SAS) Questão 01

Link da Correção da Atividade:

<https://drive.google.com/file/d/1aW7KkRwYnH9NG3xwit4n-fnr4XFOnXC3/view?usp=sharing>

5º passo: Atividade de Casa – Página 129 (Ativ. Suplementar) Questão: 01

A correção dessa atividade será disponibilizada na próxima aula.

**IMPORTANTE:** Só consulte o link da correção após você fazer atividade com seu conhecimento.

* Durante a resolução dessas questões o professor Alison vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9107-4898)

**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 – HISTÓRIA – PROFESSORA ANDREÂNGELA

**1º passo:** Correção da atividade de casa. Atividades Suplementares, página(s): 108 e 109– q. 1 e 2. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**2º passo:** Assistir a videoaula. Acesse o link a seguir: <https://youtu.be/IiNC5ecW6O0>

**3º passo:** Leitura do texto da(s) página(s) 86 a 88.

**4º passo:** Atividade de casa: resolução das questões da página 109 e 110, no livro Atividades Suplementares. Q. 3 e 4.

**5º passo:** Atividade de casa: resolução da questão 1 (itens **a,b,c**) da página 92 e 93, no livro SAS.

* Durante a resolução dessas questões a professora Andreângela vai tirar dúvidas no WhatsApp (9274-3469)

**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.**