

**DIA 18 DE JUNHO DE 2020 - 8ª ANO E.F – TURMA A**

“Igualmente como os pássaros, precisamos aprender, superar os desafios que a vida propõe, para alcançarmos voos mais altos”

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – CIÊNCIAS – PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Disponibilizar a lista de quem fez a atividade Eureka no portal SAS.

**2º passo:** Assistir a vídeo aula no link:

<https://drive.google.com/file/d/1A4cTPJ0KtY-yyp8i21DZ65f5TQpKMvIc/view>

(com duração de 20 minutos e 16 segundos).

**3º passo:** Atividade de sala: SAS/Explore seus conhecimentos! Página 42, questões 1 e 3.

**ESTAREI DISPONÍVEL NO WHATSAPP PARA TIRAR SUAS DÚVIDAS.**

**4º passo:** Atividade pós aula: Investigue – página 39 (atividade de pesquisa).

**ATENÇÂO:** Atividade pós aula deverá ser fotografada e enviada por WhatsApp.

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

**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 – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

**1° passo:** Organize-se com seu material, livro de matemática, caderno, caneta, lápis e borracha.

**2° passo:** Acompanhe a vídeo-aula com o professor Denilson Sousa exercitando fatoração de polinômios.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/ZYThR6kh2Tw> (24 min.)

**3° passo:** Acesse a plataforma Google Meet para um momento de ‘tira dúvidas’. O professor Denilson vai falar sobre fatoração de polinômios. O link para o acesso será colocado no grupo da sala no WhatsApp na hora da aula.

**Obs.: o aluno que não conseguir acessar a plataforma Google meet deve seguir os próximos passos do roteiro.**

**4° passo:** Baseado em seus conhecimentos resolva as questões:

Página 24 Q. 7 e 8

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no WhatsApp

(9.9165-2921)

**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 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40 h – GEOGRAFIA – PROFESSOR: ALISON ALMEIDA

**1º passo:** Vamos iniciar nossa aula! Siga as orientações do professor no grupo do WhatsApp. Ele vai disponibilizar o link da correção da atividade Pós Aula - - Página 114 (Ativ. Suplementar) Questão: 03 e 04

 (Atividade Suplementar) (Tempo estimando: 05 minutos)

**2º passo:** Faça a leitura das páginas 33 a 34 (SAS). (Tempo estimado: de 8 a 10 minutos)

**3º passo:** Assista a vídeo aula:

<https://www.youtube.com/watch?v=K_ffdx2H15s>

**4º passo:** O professor disponibilizará o link para acesso ao Google Meet no grupo da sala.

Faça os exercícios - Página: 114 e 115(Atividade Suplementar) Questão: 05, 06 e 07.

A correção dessa atividade será feita pelo Google Meet.

* 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 coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h - HISTÓRIA – PROFESSORA: ANDREÂNGELA COSTA

 **1º passo:** Enviem as fotos com as resoluções da atividade pós-aula para o número privado da profª Andreângela.

Questões da(s) página(s) 41 a 43 (q. 6 a 12 ) no livro SAS.

Obs: todas as questões são objetivas.

**2º passo:** Correção das questões indicadas no 1º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**3º passo:** Assistir a vídeo aula. Acesse o link a seguir.

[**https://drive.google.com/file/d/1qnUTRApDoHd3CvGK1m8ReHVdGnqnUsDn/view?usp=drive\_web**](https://drive.google.com/file/d/1qnUTRApDoHd3CvGK1m8ReHVdGnqnUsDn/view?usp=drive_web)

**4º passo:** Leitura do texto da(s) página(s) 44 a 46.

**5º passo:** Responder as questões da(s) página(s) 47 (q. 1, 2 e 3) no livro SAS.

**6º passo:** Correção das questões indicadas no 5º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**7º passo:** Atividade a ser realizada pós-aula:

Responder as questões da(s) página(s) 57 (q. 1) no livro SAS. Seção **Ler e descobrir.**

Responder as questões da(s) página(s) 58 (q. 1 e 2) no livro SAS. Obs: objetivas

* Durante a resolução dessas questões a professora Andreângela vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9274-3469)

**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!** |