

**DIA 29 DE OUTUBRO DE 2020 - 7ª ANO E.F – TURMA A**

“Não seja refém dos seus medos quando você tem a beleza de um mundo inteiro para descobrir. Tenha uma boa quinta-feira!”

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

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

**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/1CUzDyUA-yTvgr5oMz\_-x6nfP5kNlw7pk/view?usp=sharing**](https://drive.google.com/file/d/1CUzDyUA-yTvgr5oMz_-x6nfP5kNlw7pk/view?usp=sharing)

**4º passo:** Responder no livro SAS 4, Agora é com você!, pág. 34 e 35  (q. 1 e 2).

**5º passo:** Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação.

**6º passo:** Correção das questões indicadas no 4º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**7º passo:** Atividade a ser realizada pós-aula. Livro SAS 4, pág. 31 (q. 3) e pág. 35 (q.3)

* 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 Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

2ª aula: 8:15h às 9:10h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN PAIVA

**1º passo:** Refaça a leitura do texto. Livro SAS 04 – Pág: 47 a 49.

**2º passo:** Resolva os exercícios de interpretação. Livro SAS 04 – Pág: 51 e 52 (q. 6 a 10)

**3º passo:** Atente-se à correção da atividade no *link* colocado no grupo do WhatsApp. Livro SAS 04 – Pág: 51 e 52 (q. 6 a 10)

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp

(9.9219-3687)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40 h – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

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

**2° passo:** Acompanhe a videoaula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/a81ncVkRtSc> (27 min.)

**3° passo:** Copie em seu caderno, ou livro, as questões que o professor Denilson resolveu na videoaula.

Resolver P. 46, Q. 1

* 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 Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h - PORTUGUÊS – PROFESSORA: TATYELLEN PAIVA

**1º passo:** Acesse o *link* disponibilizado no grupo para a explicação.

Caso **não** consiga acessar o link, assista à explicação a seguir:

<https://www.youtube.com/watch?v=XgvsBnHgU3Y>

**2º passo:** Resolva os exercícios. Livro SAS 04 – Pág: 53 a 55 (q.1 a 6)

**3º passo:** Atente-se à correção da atividade no *link* colocado no grupo do WhatsApp. Livro SAS 04 – Pág: 53 a 55 (q.1 a 6)

* Durante a resolução dessas questões a professora Tatyellen vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9219-3687)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Eugenia (9.9105-8116)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

|  |
| --- |
| **PARABÉNS POR SUA DEDICAÇÃO!** |