

|  |
| --- |
| **DIA 20 DE MAIO DE 2020 – 8º ANO – TURMA A** |

“Contaram-me e esqueci. Vi e entendi. Fiz e aprendi”

- Confúcio.

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: JANIELLY RAMOS

**1º passo:** Assista ao Vídeo de introdução a aula no Grupo. ( 3 min )

**2º passo:** Caso seu Cartaz ou banner já tenha sido corrigido, publique-o em seu status do WhatsApp; caso não, chamar no PV e aguardar correção.( 5 min )

**3º passo:** Assista Videoaula sobre o Roteiro de cena, cap. 07 (livro de produção textual)

<https://drive.google.com/file/d/194pAaQ8WVWi_vyFwo3TfBRSzfAldXi1i/view>

**4º passo:** Faça a Leitura, p. 16 (livro de produção textual).

Produza o rascunho de um Roteiro de cena, baseando-se no exemplo lido. (25-30 linhas) e enviei foto da atividade no privado.

Passe a produção a limpo e enviei no privado (favor: mandar “a limpo” digitado para facilitar correção).

* Durante a resolução dessas questões a professora Janielly vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9425-8076)

**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 – INGLÊS – PROFESSOR: CARLOS ANJO

**Observação inicial:** A aula será toda ministrada em tempo real pelo WhatsApp.

**1º passo:** Anotar as questões da atividade extra do capítulo 5 no caderno.

**2º passo:** Revisar, se necessário, a última videoaula sobre **comparativo de superioridade** e resolver as questões no caderno.

**3º passo:** Discussão e correção das respostas.

**4º passo:** Envio da atividade corrigida no caderno para a coordenação com seu nome e número.

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

(9.9274-5798)

**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 – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

**1º passo:** Acesse a plataforma SAS e veja no gabarito das atividades a solução das questões feitas por você na aula anterior. (Se ficar alguma dúvida sobre as soluções, entre em contato com o professor Denilson, via grupo da turma no WhatsApp) (5 min.)

**2º passo:** Faça a leitura da página 117;

**3º passo:** Assista a vídeo aula do professor Denilson Sousa falando sobre multiplicação de polinômios. Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/-uUvhaSk3hc> (21 min.)

**4º passo:** baseado em seus estudos, resolva as seguintes questões:

Página: 117 Q 1 (B e C) e Q.2

* 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.**

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

**1º passo:** Correção das questões da página(s) 100 e 101 (q. 1 a 4) no livro SAS.

Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**2º passo:** Assistir a videoaula. Acesse o link a seguir:

<https://drive.google.com/file/d/1LNCLuND1pn6GL_vldFW8ZMy8B0onAi2O/view?usp=drive_web>

**3º passo:** Leitura do texto na(s) página(s) 4 a 7.

**4º passo:** Responder as questões da(s) página(s) 7 (q.1 a 3) no livro SAS.

**5º passo:** Correção das questões indicadas no 5º passo.

Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**6º passo:** Atividade a ser realizada pós-aula:

Questões da(s) página(s) 86 e 87 (q. 1 a 4), no livro ATIV. SUPLEMENTARES.

Questões da(s) página(s) 16 e 17 (q. 1 e 3), no livro SAS.

**OBS:** todas as questões são 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.**

|  |
| --- |
| **Você está indo muito bem! Continue assim. Estamos orgulhosos da sua determinação.** |