

**DIA 19 DE JUNHO DE 2020 - 9º ANO - TURMA A**

 **Somos todos aprendentes. E podemos escolher o que queremos aprender. Todos os dias, podemos buscar ser um pouco mais tolerantes, empáticos, solidários, gentis, amorosos. E, assim, fazer o mundo a nossa volta um pouco melhor.**

 **Para encerrar as reflexões desta semana, fiquemos com este pensamento de Nelson Mandela:**



 **Uma boa última tarde de aulas da semana para todos.**

**►1ª AULA:** 13h -13:55’ **- MATEMÁTICA**  – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 7 – EQUAÇÃO DO 2º GRAU

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

**2° passo:** Leia a página 22.

**2° passo:** **Acesse o link** disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para a aula na plataforma **Google Meet**. O professor Denilson vai trabalhar com resolução de equações incompletas de segundo grau.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e realize as ações abaixo. Somente depois, realize o 3º passo.

1-Abra o arquivo que o professor Denilson colocou no grupo da sala e faça o estudo minucioso das resoluções contidas nele.

2-Anote as suas dúvidas sobre as questões. Quando a videoconferência terminar o professor Denilson vai atender você por meio do WhatsApp.

3-O professor Denilson vai disponibilizar no grupo da sala, um link com a gravação da videoconferência, assim que possível baixe essa gravação para esclarecer ainda mais a solução das questões.

**3° passo:** Baseado em seus conhecimentos, resolva as questões:

Página 23 Q. 2 (A e C)

\*Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.

**►2ª AULA:** 13:55’-14:50’ **- HISTÓRIA**  – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA

 CAPÍTULO 7 - A SEGUNDA GUERRA MUNDAL

**Passo 01 –** Assistir à aula pelo **google meet**- Abordaremos os passos para a Segunda Guerra Mundial.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista à videoaula no link abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=PT0yS04ZGuc&list=PL0MlWarTr_1YTC5YKYYh31cg666hJTTBs&index=161>

**Passo 02-** Atividade de sala: Questões 6 e 7-pág 41

Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**►3ª AULA:** 14:50’-15:45’ **- ARTE**  – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA

CAPÍTULO 8 – O ESPAÇO MUSICAL E SUAS CONEXÕES

**Etapa 1 -** **Acesse o *link*  da plataforma Google Meet.**

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista à videoaula no link abaixo.

<https://www.youtube.com/watch?v=ETD5f9gouOI&list=PL0MlWarTr_1YTC5YKYYh31cg666hJTTBs&index=52>

(ASSISTA À AULA COMPLETA.)

**Etapa 2 -** Explicação do conteúdo.

Livro de Arte - p.87 a 92

**Etapa 3 -** Resolva os exercícios. – p.92 (questões 1 a 3)

Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**Etapa 4 -** Atente-se à correção da atividade de sala.

**►INTERVALO:** 15:45’-16:10’

**►4ª AULA:**  16:10’-17:05’ **– MATEMÁTICA**  – PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 07 – EQUAÇÃO DO 2° GRAU

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

**2° passo:** leia a páginas 23 e 24

**3° passo:** **Acesse o link** disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para a aula na plataforma **Google Meet**. O professor Denilson vai trabalhar com resolução de equações completas do 2° grau.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação, realize as seguintes ações. DEPOIS realize 4º passo.

1-Abra o arquivo que o professor Denilson colocou no grupo da sala e faça o estudo minucioso das resoluções contidas nele.

2-Anote as suas dúvidas sobre as questões. Quando a videoconferência terminar, o professor Denilson vai atender você por meio do WhatsApp.

3-O professor Denilson vai disponibilizar, no grupo da sala, um link com a gravação da videoconferência; assim que possível, baixe essa gravação para esclarecer ainda mais a solução das questões.

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

Página 25 Q 1(B) e Q 2(A)

\*Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.



**Nossa semana de aulas termina aqui. Descanse e volte com muita energia.**