



Colégio

Nunes Moraes

DIA 15 DE SETEMBRO DE 2021 - 9º ANO

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - GRAMÁTICA** - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA

CAPÍTULO 13 – ELEMENTOS MÓRFICOS

1 - Explicação do conteúdo. – pág. 55 a 61

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

<https://www.youtube.com/watch?v=xs7jQN8HHis>

2- Atividade de classe – pág. 55 a 61 - questões 1 a 9

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**. Envie junto a atividade da 4ª aula.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - MATEMÁTICA** - PROFESSOR DENILSON SOUSA

CAPÍTULO 13 – ARCOS, ÂNGULOS E RELAÇÕES MÉTRICAS NA CIRCUNFERÊNCIA

*Estudo das páginas 57 a 59 – Exercitando ângulos excêntricos e triângulo retângulo inscrito em uma semicircunferência.

1- Correção de exercícios: página 57, questões 4 e 5

2- Apresentação do conteúdo - página 58

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

<https://youtu.be/Z4ny2kSWISo>

3- Exercício: página 59, questões 1 e 2

4- Atividade de classe: página 59, questões 4 e 5

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**. Envie junto a atividade da 4ª aula.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – REDAÇÃO** – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA
CAPÍTULO 13 – CONTO

1 - Explicação do gênero textual.

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

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

2 - Produção do texto (rascunho) Proposta – pág. 69

Anexe na plataforma Classroom sua produção (rascunho) – link no **tópico da disciplina**. NÃO ESQUEÇA QUE ESTA ATIVIDADE CONTARÁ PARA SUA MÉDIA DE REDAÇÃO.

Atividade de casa: Realize a redação final da produção textual artigo de opinião. – pág. 27

Anexe na plataforma Classroom sua produção (rascunho) – link no **tópico da disciplina**. NÃO ESQUEÇA QUE ESTA ATIVIDADE CONTARÁ PARA SUA MÉDIA DE REDAÇÃO.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - MATEMÁTICA** - PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 13 – ARCOS, ÂNGULOS E RELAÇÕES MÉTRICAS NA CIRCUNFERÊNCIA

*Estudo das páginas 59 a 61 – Teorema dos quadriláteros

1- Correção de exercícios: página 59, questões 4 e 5

2- Apresentação do conteúdo - página 60

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

<https://youtu.be/Z4ny2kSWISo>

3- Exercício: página 60 e 61, questões 1, 2 e 3

4- Atividade de classe: página 61, questão 4

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico ATIVIDADES DE CLASSE. Envie junto a atividade da 4ª aula.

*Se não conseguir acesso à aula online, corrija sua atividade pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.