



Colégio

Nunes Moraes

DIA 05 DE NOVEMBRO DE 2021 - 9º ANO

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' – QUÍMICA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
CAPÍTULO 15 - FUNÇÕES ORGÂNICAS (PARTE 2)

1-Apresentação do conteúdo

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

<http://bit.ly/c15quimicaparte1>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 22 a 41;

2 – Atividade de classe:

> q1) – Agora é com você!. P. 31.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**.

*Caso não consiga acessar a aula, corrija pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' – ARTE – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA**
CAPÍTULO 16 – A ARTE POPULAR

1- Explicação do conteúdo – Pág. 177 a 180

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula do capítulo na SASTV.

2-Fichamento do conteúdo no caderno – Pág. 177 a 180

3- Exercícios – Pág 180 (questão 1)

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**.

*Caso não consiga acessar a aula, corrija pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' – BIOLOGIA – PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
CAPÍTULO 15 - A EVOLUÇÃO DAS ESPÉCIES. (PARTE 1)

1-Apresentação do conteúdo

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

<http://bit.ly/c15biologia>

> Páginas de conteúdos (caso não acesse o GoogleMeet): 20 a 43;

2 – Atividade de classe:

> q1) e q2) – Agora é com você – p. 24.

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**.

*Caso não consiga acessar a aula, corrija pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - MATEMÁTICA – PROFESSOR DENILSON SOUSA**
CAPITULO 16 – FUNÇÃO QUADRÁTICA

*Estudo das páginas 57 a 60 – coordenadas do vértice e concavidade da parábola

1- Correção de atividades: Página 57, questões 1 e 2

2- Apresentação do conteúdo (página 58 e 59)

*Caso não consiga acessar a aula, fale com a coordenação. Assista à videoaula do capítulo na SASTV.

3- Exercício: página 60, questões 1 (A e B)

4- Atividade de classe: página 60, questão 2

Escreva seu nome e seu número na atividade resolvida, faça foto. O link para envio está no tópico **ATIVIDADES DE CLASSE**.

*Caso não consiga acessar a aula, corrija pelo gabarito disponível no portal SAS ou no tópico da disciplina no Classroom.