



Colégio

Nunes Moraes

DIA 20 DE JULHO DE 2020 - 9º ANO - TURMA A

O isolamento social fez com que os membros da família passassem mais tempo juntos. Para que essa convivência seja agradável, é preciso haver tolerância e colaboração.



Sobrecarregar uma pessoa da família com as tarefas domésticas não é justo e sempre gera estresse. Mantenha seu espaço organizado e dê uma mãozinha na limpeza da casa. Com certeza, você vai receber mais elogios e menos reclamações.

Uma semana de alegria e muita aprendizagem para todos.

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - MATEMÁTICA** - PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 09 – TEOREMA DE PITÁGORAS E PLANO CARTESIANO

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

2º passo: Faça o estudo da página 79.

3º passo: **Acesse o link** disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para a aula na plataforma **Google Meet**. O professor Denilson vai aguardar 5 minutos para iniciar a apresentação do conteúdo.

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. 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.

4º passo: Copie as questões que o professor Denilson resolveu na aula de hoje no meet. *Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.*

*Envie foto dessas atividades para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - INT. TEXTUAL – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA**
CAPÍTULO 9 – ENQUETE / TEXTO DISSERTATIVO-ARGUMENTATIVO

- EXERCÍCIOS DE REVISÃO – CADERNO SUPLEMENTAR

Etapa 1 - Faça a leitura do texto – caderno suplementar – páginas 20 e 21.

Etapa 2- Resolva os exercícios: páginas 21 a 23 - (questões 1, 2, 3, 4 e 6)

Etapa 3 - Acesse o *link* disponibilizado no grupo para a correção das atividades na plataforma Google Meet.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Confira suas respostas com o **gabarito que a professora disponibilizará** no grupo.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - FÍSICA - PROFESSOR DENILSON SOUSA**
CAPÍTULO 09 - MOVIMENTO VERTICAL NO VÁCUO

1º passo: Organize-se com seu material, livro de Física, caderno, caneta, lápis e borracha.

2º passo: Faça o estudo das páginas 61 a 63.

3º passo: **Acesse o link** disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para a aula na plataforma **Google Meet**. O professor Denilson vai aguardar 5 minutos para iniciar a apresentação do conteúdo.

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

1- Assista, na plataforma SAS, a aula sobre o tema. A aula está disponível no seguinte link:

<https://youtu.be/cIx8i7S0BWE>

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

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

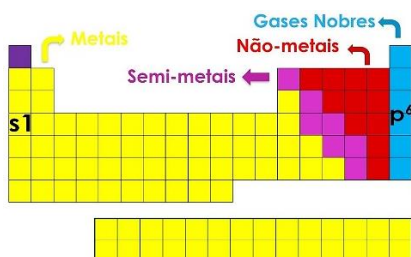
4-O professor Denilson vai disponibilizar no grupo da sala, um link com a gravação da videoconferência. Assim que possível baixe essa gravação para esclarecer ainda mais a solução das questões.

4º passo: Copie as questões que o professor Denilson resolveu na aula de hoje no meet. *Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no grupo de WhatsApp da sala.*

*Envie foto dessas atividades para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - QUÍMICA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
CAPÍTULO 8 – CLASSIFICAÇÃO PERIÓDICA DOS ELEMENTOS (PARTE 4)



#Metais e não metais
#Tabela periódica e propriedade dos elementos
#Raio atômico
#Energia ou potencial de ionização
#Acompanhar a correção das atividades
#Teoria da apostila SAS – p. 50 a 53



ETAPA 1 – ACESSO ao Google Meet, (<https://bit.ly/acessomeet>).

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação. DEPOIS,

- ASSISTA à videoaula complementar: <https://bit.ly/c8quimica-parte3>
- LEIA a teoria da apostila SAS – p. 50 a 53
- FIQUE atento às mensagens que seu professor enviará para o grupo de WhatsApp
- REALIZE a etapa 2



ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: **01** e **02** – testando seus conhecimentos, p. 58.

*Envie foto das atividades resolvidas para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.



ATIVIDADE PARA CASA (Uso da Plataforma SAS - Eureka)

TAREFA ONLINE - Química · Capítulo 07: Modelo atômico segundo a mecânica ondulatória

Responder até: **27/07/2020 – segunda-feira**

Por hoje, terminamos. Obrigado por seu empenho.