



Colégio

Nunes Moraes

DIA 18 DE AGOSTO DE 2020 - 9º ANO - TURMA A

Estudar deitado é errado?



Estudar exige esforço de concentração maior do que a leitura de um romance, por exemplo, e posição deitada induz ao relaxamento e ao sono. Além disso, se você estuda na cama, a musculatura do pescoço e a dos braços cansam do esforço para manter livro e a cabeça na posição certa. Por isso o cansaço pode chegar antes do sono.

Quer saber mais? <https://guiadoestudante.abril.com.br/universidades/confira-dicas-de-como-organizar-seu-local-de-estudos/>

► **1ª AULA: 13h -13:55' - INGLÊS** – PROFESSORA MONNALYSA FONTINELE
CAPÍTULO 12 - FOOD INDUSTRY / REPORTED SPEECH

Passo 01 – Explicação e resolução de atividades páginas 105 a 108.

Caso não consiga acessar o Google meet, comunique a coordenação. Continue atento ao whatsapp da sala. A professora enviará os slides à medida que for usando-os no Google meet.

Passo 02 -*Envie foto dessas atividades para COORDENAÇÃO Manu. Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

► **2ª AULA: 13:55'-14:50' - MATEMÁTICA** – PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 11 - RELAÇÃO BINÁRIA E FUNÇÃO

1º passo: Leia as páginas 18 e 19.

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

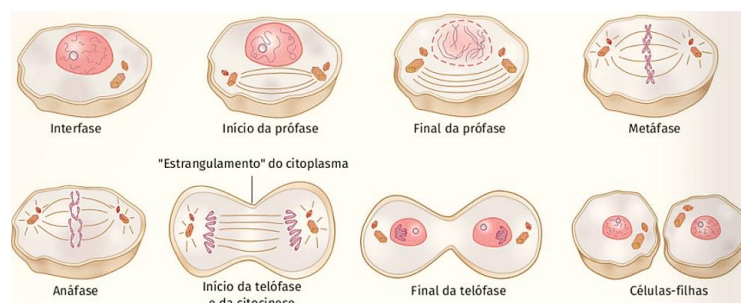
3 - O professor Denilson vai disponibilizar no grupo da sala, um link com a gravação da videoconferência; assim que possível baixe essa gravação para esclarecer ainda mais a solução das questões.

3º passo: Copie as questões que o professor Denilson resolveu na aula de hoje no meet. Resolva a questão 3 da página 22.

*Envie foto dessas atividades 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.

► **3ª AULA: 14:50'-15:45' - BIOLOGIA** – PROFESSOR FRANCISCO PONTES
CAPÍTULO 9 – NÚCLEO



#Citocinese

#Divisão celular nos procariontes

#Divisão celular nas células germinativas

#Acompanhar a correção das atividades

#Teoria da apostila SAS – p. 79 a 82



ETAPA 1 – ACESSO ao Google Meet, <https://bit.ly/acessomeet>
@Videoaula Complementar: <https://bit.ly/c9biologiap2>

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

- ASSISTA à videoaula complementar: <https://bit.ly/c9biologiap2>
- LEIA a teoria da apostila SAS – p. 77 a 81
- FIQUE ATENTO às mensagens que seu professor enviará para o grupo de WhatsApp
- REALIZE a etapa 2



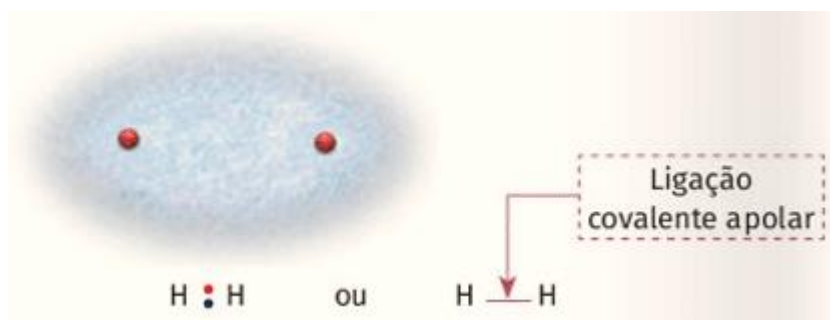
ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: **02** – Agora é com você!, p.79 e **01** e **02** – Testando seus conhecimentos. p.92

*Envie foto das atividades resolvidas 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 9 – LIGAÇÕES QUÍMICAS (PARTE 3)



- #Polaridades das ligações covalentes
- #Propriedades das substâncias formadas por ligações covalentes
- #Acompanhar a explicação da teoria
- #Teoria da apostila SAS – p. 72 a 76



ETAPA 1 – ACESSO ao Google Meet, <https://bit.ly/acessomeet>.
@Videoaula Complementar: <https://bit.ly/c9quimica-parte1>

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

- ASSISTA à videoaula complementar: <https://bit.ly/c9quimica-parte1>
- LEIA a teoria da apostila SAS – p. 72 a 76
- FIQUE ATENTO às mensagens que seu professor enviará para o grupo de WhatsApp



ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

Resolva as questões: 1 – agora é com você!, p. 75.

1, 2 – Testando seus conhecimentos, p. 73.

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

▶ **5ª AULA: 17:05'-18:00' – HISTÓRIA** – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA
CAPÍTULO 10 - GUERRA FRIA

Passo 01 – Assistir à aula pelo google meet- Abordaremos as características da Guerra Fria.

Caso você não consiga acessar a aula pelo GoogleMeet, comunique-se com a coordenação. Assista à videoaula no link abaixo.

https://www.youtube.com/watch?v=MjHuK_2rSZY

Passo 02- Atividade de sala

1-Explique os planos quinquenais soviéticos.

2-Como funcionava a lei da oferta e da procura nos EUA?

Finalizamos. Boa noite e bom descanso.