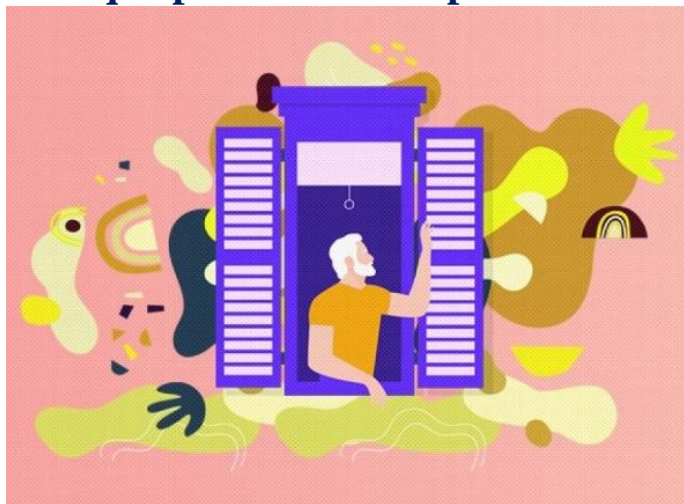


DIA 28 DE AGOSTO DE 2020 - 9º ANO - TURMA B

O que podemos fazer para nos sentirmos melhor em isolamento social?



LEMBRE:

“ O sol não foi cancelado
As amizades não foram canceladas
O amor não foi cancelado
Ouvir música não foi cancelado
Dançar não foi cancelado
A esperança não foi cancelada
A imaginação não foi cancelada.”

► **1ª AULA: 13h -13:55' - BIOLOGIA - PROFESSOR FRANCISCO PONTES**
CAPÍTULO 9 – NÚCLEO (PARTE 5)

Comparação entre fases da mitose e da meiose I		
Fases	Mitose	Meiose I
Prófase	Cromossomos homólogos não se emparelham.	Cromossomos homólogos emparelham-se.
Metáfase	Placa equatorial formada pelos cromossomos duplicados e não emparelhados.	Placa equatorial formada pelas tétrades (pares de cromossomos homólogos duplicados e emparelhados).
Anáfase	Ocorre a separação dos centrômeros.	Não ocorre a separação dos centrômeros.
Telófase	Em cada polo da célula, encontram-se $2n$ cromossomos não duplicados.	Em cada polo da célula, encontram-se n cromossomos duplicados, denominados díades.

#Meiose

#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: **03 e 04** – Testando seus conhecimentos. p.93.

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

▶ **2ª AULA: 13:55' – 14:50' - ARTE – PROFESSORA - TATYELLEN PAIVA** CAPÍTULO 11 - IMPROVISACÃO MUSICAL

Passo 1 - Acesse o *link* disponibilizado no grupo para a aula na plataforma Google Meet.

Passo 2 - Atente-se à explicação.

Livro de Arte – páginas: 122, 124, 217 e 129.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Leia o conteúdo das páginas 122, 124, 217 e 129 e grife a informação principal de cada parágrafo.

Passo 3 - Realize a atividade: Livro de Arte – páginas: 127 e 128 - questões de 1 a 5.

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

▶ **3ª AULA: 14:50' – 15:45' - HISTÓRIA – PROFESSOR RÔMULO VIEIRA** CAPÍTULO 10 - GUERRA FRIA

Passo 01 – Assistir à aula pelo google meet- Abordaremos as características das “guerras quentes”.

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

<https://www.youtube.com/watch?v=uaS8gZXyNw0>

Passo 02- Atividade de sala - Questões 11– pág.110- Ativ. Propostas.

*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 9 – LIGAÇÕES QUÍMICAS (PARTE 5)



#Ligações metálicas
#Acompanhar a explicação da teoria
#Teoria da apostila SAS – p. 76 a 83



ETAPA 1 – ACESSO ao Google Meet, <https://bit.ly/acessomeet>.
@Videoaula Complementar: <https://bit.ly/c9quimica-parte2>

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

- ASSISTA à videoaula complementar: <https://bit.ly/c9quimica-parte2>
- LEIA a teoria da apostila SAS – p. 76 a 83
- FIQUE ATENTO às mensagens que seu professor enviará para o grupo de WhatsApp



ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA
Resolva as questões: 2 e 3 – Testando seus conhecimentos, p. 79.

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