



Colégio

**Nunes Moraes**

**DIA 07 DE AGOSTO DE 2020 - 9º ANO - TURMA B**



### NA HORA DA PROVA

- Autoconfiança é importante - ficar pensando que estudou pouco ou que vai mal na prova pode distraí-lo(a) e impedi-lo(a) de alcançar seus objetivos. Pense positivo.
- Aproveite bem o tempo – faça as questões que sabe, depois volte revendo aquelas mais difíceis.
- Leia com atenção os textos que apoiam as questões e os enunciados; eles indicam como a questão deve ser respondida.
- Confira se respondeu a todas as questões.

## Boas aulas.

► **1ª AULA: 13h -13:55' - QUÍMICA – PROFESSOR FRANCISCO PONTES**  
REVISÃO AG 2ª ETAPA: CAPÍTULO 05 (PARTE 1)



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

Caso não consiga acessar, [comunique-se com a Coordenação](#). Estude para a avaliação seguindo o roteiro significativo.

#LIVRO 1: CAPÍTULO 05 – MODELOS ATÔMICOS: De Dalton a Rutherford.

\*Modelo atômico de Dalton. p. 87 a 90

\*Modelo atômico de Thomson. p. 91 a 94

\*Modelo atômico de Rutherford. p. 95 a 100

\*Exercícios. p. 100 a 106

\*Exercícios de revisão (atividades suplementares). p. 96 a 98

#Videoaula sobre o assunto: <https://bit.ly/c5qumicarevise>

# LIVRO 2: CAPÍTULO 06 – MODELOS ATÔMICOS: De Bohr a Sommerfeld.

\*Teoria quântica. p. 8 a 12

\*Modelo atômico de Bohr. p. 12 a 14

\*Modelo atômico de Sommerfeld. p. 14

\*Exercícios. p. 15 a 21

\*Exercícios de revisão (atividades suplementares). p. 78 a 81

#Videoaula sobre o assunto: <https://bit.ly/c6quimicarevise> e <https://bit.ly/c6quimicarevise2>

#LIVRO 2: CAPÍTULO 07 – MODELOS ATÔMICOS segundo a Mecânica Ondulatória.

\*Comportamento ondulatório da matéria. p. 23 a 26

\*Mecânica Quântica e orbitais atômicos. p. 26 a 29

\*Distribuição eletrônica e diagrama de Pauling. p. 30 a 35

\*Exercícios. p. 36 a 41

\*Exercícios de revisão (atividades suplementares). p. 82 a 84

#Videoaula sobre o assunto: <https://bit.ly/c7quimicarevise>



## ETAPA 2 – ATIVIDADE DE SALA

**Resolva as questões: 3, 4, 5 e 9** – atividades para revisão (Suplementares), p. 96, 97 e 98 – livro 1.

\*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' - INT. TEXTUAL** – PROFESSORA TATYELLEN PAIVA PARADIDÁTICO "A VIUVINHA"

**Passo 1** - Responda à atividade avaliativa pesquisada na plataforma Google Forms.

**Passo 2** - Atente-se à explicação do início do livro (Capítulos 05 a 07).

▶ **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 da Guerra Fria.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista à videoaula no link abaixo. Somente depois, realize o 2º passo.

[https://www.youtube.com/watch?v=MjHuK\\_2rSZY](https://www.youtube.com/watch?v=MjHuK_2rSZY)

**Passo 02**- Atividade de sala. Questão – pág.94- Ler e descobrir-q.1 (a e b)

\*Envie foto dessa atividade 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**  
REVISÃO AG 2ª ETAPA - CAPÍTULO 06 (PARTE 2)



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

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação. Estude para a avaliação seguindo o roteiro significativo.

**BOM FINAL DE SEMANA . DIVIRTA-SE!**