



FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

A3 2024 de QUÍMICA FGB do 1º Ano do Ensino Médio

Professores: TC COSTA e PROF. SALLES

ORIENTAÇÃO PARA ESTUDO

Revisar as anotações no caderno, slides e notas de aula.
Refazer os exercícios propostos durante o trimestre.
Revisar as atividades disponibilizadas nas aulas de Química.

Material a ser trazido pelo aluno

Caneta azul ou preta.

Objeto do conhecimento	Detalhamento	Fonte de consulta
Estudos das Estados físicos da matéria	1) Mudanças de estados físicos da matéria	SLIDES NOTAS DE AULA LISTAS DE EXERCÍCIOS ANOTAÇÕES LIVRO TEXTO ADOTADO PELO CMRJ
Estrutura Atômica	1) Origem filosófica do conceito de átomo; 2) Evolução histórica dos Modelos Atômicos 3) Constituição do átomo; 4) Conceitos fundamentais (íon, número atômico, número de massa, conceito de elemento químico e isótopos); 5) Distribuição eletrônica (diagrama de Pauling).	
Tabela Periódica	1) Histórico da Tabela Periódica; 2) Classificação Periódica Moderna; 3) Configuração eletrônica dos elementos ao longo da Tabela Periódica; 4) Propriedades periódicas e aperiódicas dos elementos químicos (raio atômico, energia de ionização, afinidade eletrônica e eletronegatividade).	

Ass: _____

2T HUNGARO