

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS - FOA
Avaliação de Recuperação nº 01 /2024 QUÍMICA– 1º ANO DO ENSINO MÉDIO
Duração: 120 minutos

Orientação para Estudo

Ler:	Estudar com atenção os capítulos do livro didático referentes aos objetos de conhecimento descritos abaixo.
Refazer:	Fazer, refazer ou revisar os exercícios propostos pelos professores durante o trimestre.
Resolver:	Exercícios do livro didático adotado pelo colégio e listas de exercícios.
Rever:	Revisar as atividades e materiais disponibilizados no AVA (slides, videoaulas, listas de exercícios etc).

Material a ser trazido pelo aluno

Caneta esferográfica com tinta azul ou preta, lápis, borracha e régua.
--

Não será permitido

Material de consulta de qualquer natureza, corretivo, aparelho celular e empréstimo de material durante a realização da prova.
--

Fontes de Consulta para Estudo

- Livro adotado no respectivo CM. - Anotações das aulas.	- Notas de aula. - Listas de exercícios.
---	---

ÁREA: CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS

<i>Disciplina</i>	<i>SD (nº e título, conforme PED BC)</i>	<i>Detalhamento do Objeto do Conhecimento (conforme PED BC)</i>
Química	Nº 01 – Estudo das substâncias e misturas	1) Substâncias Simples e Compostas; 2) Misturas; 3) Estados físicos da matéria; 4) Métodos de separação de misturas
	Nº 02 – Estrutura atômica	1) Origem filosófica do conceito de átomo; 2) Evolução histórica dos Modelos Atômicos 3) Constituição do átomo; 4) Conceitos fundamentais (ion, número atômico, número de massa, conceito de elemento químico e isótopos); 5) Distribuição eletrônica (diagrama de Pauling).
	Nº 03 – 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).

Professor(es) - Ass. / Nome por extenso:

Felipe Afonso Soares Guimarães

