

1º Ano do Ensino Médio

Material de Estudo para Avaliação de Recuperação Adicional do 1º e 2º Trimestre de 2017

Componente Curricular:	Química	Turma:	101/102	Professor(a):	Carla Ruschel
I Trimestre					
Conteúdo da Recuperação					
<ul style="list-style-type: none"> • Atomística • Diagrama de Linus Paulling • Substâncias simples, compostas, alotropia. • Substâncias puras, misturas. • Misturas eutéticas e azeotrópicas. • Processos de separação de misturas. • Massa Molecular • Cálculo de mols • Cálculo de Moléculas • Cálculo de átomos. • Cálculo do Rendimento de uma reação química. 					

Componente Curricular:	Química	Turma:	101/102	Professor(a):	Carla Ruschel
II Trimestre					
Conteúdo da Recuperação					
<ul style="list-style-type: none"> • Ligações Químicas (Metálicas, Iônicas e covalentes polares e apolares) • Geometria Molecular • Forças Intermoleculares • Forças Intermoleculares • Ácidos (classificação, nomenclatura, cálculo de NOX) 					