

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

Componente Curricular:	Química	Turma:	91/92	Professor(a):	Carla Ruschel
I Trimestre					
Conteúdo da Recuperação					
<ul style="list-style-type: none"> • Matéria e Energia. • Estados físicos da matéria e suas transformações. • Propriedades específicas e Gerais da matéria. • Ponto de Fusão, Ponto de Ebulição, densidade. • Tabela Periódica (Representativos) • Número Atômico, Massa Atômica, Prótons, elétrons e nêutrons. • Famílias ou grupos. • Isotopia, Isobaria e Isotonia. 					

Componente Curricular:	Química	Turma:	91/92	Professor(a):	Carla Ruschel
II Trimestre					
Conteúdo da Recuperação					
<ul style="list-style-type: none"> • Substâncias Puras e Misturas. • Tabela Periódica (Transição) • Distribuição Eletrônica em níveis de Energia. • Atomística. • Modelos Atômicos. • Íons cátions e ânions 					