

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2020/2021

DISCIPLINA: Física e Química A

ANO DE ESCOLARIDADE: 10º

CURSO: Ciências e Tecnologias

PORTARIA: 226-A/2018

DOMÍNIO / PERCENTAGEM	PROCESSO DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO (para utilização sumativa, com vista à classificação dos alunos)		CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	ÁREAS DE COMPETÊNCIAS PASEO (Perfil dos Alunos à saída da Escolaridade Obrigatória))
Química – Elementos químicos e sua organização (25%)	RUBRICA	Questões Orais 15%	Conhecimento Interpretação Organização Comunicação	Saber Científico técnico e tecnológico Pensamento crítico e criativo
Química – Propriedades e transformações da matéria (25%)		Resolução de exercícios/problemas/ Questões Prático-Laboratoriais 15%	Compreensão Pensamento crítico Raciocínio Aplicação de conhecimentos	Linguagens e textos Saber científico técnico e tecnológico Raciocínio e resolução de problemas
Física -Energia e sua conservação (50%)		Trabalho Laboratorial * 15%	Responsabilidade Destreza Autonomia Relacionamento interpessoal	Saber científico, técnico e tecnológico. Bem Estar Saúde e ambiente Consciência do domínio do corpo
		QUESTIONÁRIOS (escritos) 55%	Compreensão Interpretação	Linguagens e textos. Raciocínio e resolução de problemas

* Este processo de recolha de informação não irá ser utilizado devido às orientações emanadas pela DGS, por essa razão a sua percentagem reverte a favor do processo de recolha "Resolução de exercícios/Problemas/ Questões Prático-Laboratoriais".