

Agrupamento de Escolas Pioneiros da Aviação Portuguesa ESCOLA SECUNDÁRIA DA AMADORA

Ano Letivo de 2021/2022

EXAME DE FREQUÊNCIA NÃO PRESENCIAL



Matriz da Prova Escrita de Química Duração da prova: 90 min Módulo 3

1^a, 2^a e 3^a Épocas



DOMÍNIOS	SUBDOMÍNIOS	CONTEÚDOS	CRITÉRIOS DE CORREÇÃO	ESTRUTURA	COTAÇÕES (PONTOS)
Plásticos, vidros e novos materiais	Os plásticos e os materiais poliméricos	 Plásticos, aplicações e propriedades, macromoléculas e polímeros. Polímeros naturais, artificiais e sintéticos. 	 Se a resolução de uma alínea apresenta erro imputável à alínea anterior, deverá atribuir-se a cotação integral à alínea em questão desde que corretamente resolvida. A ausência de unidades ou a indicação de unidades incorretas no resultado final terá a penalização de dois pontos. A redução incorreta de unidades terá a penalização de um 	Os itens/grupos de itens podem ter como suporte textos, tabelas, gráficos e outros. Os conteúdos podem relacionar-se a mais do que uma unidade do currículo em vigor. A sequência da prova terá a sua própria estrutura sequencial.	60
	Polímeros sintéticos e a indústria dos polímeros	 Copolímeros e homopolímeros. Polimerização por reação de adição, polimerização por reação de condensação. Famílias de compostos orgânicos e polímeros. Propriedades dos polímeros, reciclagem dos plásticos. 	 ponto. Nos itens de seleção de escolha múltipla, serão anuladas as respostas que excedam o número de opções pedidas. Se a resolução de uma alínea apresentar cálculos errados haverá a penalização de um ponto. Nos itens de seleção de escolha múltipla, serão anuladas as respostas que excedam o número de opções pedidas. Se a resolução de uma alínea apresentar cálculos errados haverá a penalização de um ponto. A indicação de qualquer resultado numérico sem apresentação dos respetivos cálculos implica a anulação desse resultado. Se a resposta dada a uma alínea não for legível, não lhe será atribuída qualquer cotação. As incorreções de linguagem a nível científico poderão ser penalizadas até à totalidade da cotação da alínea, consoante a sua gravidade 	A prova reflete uma visão integradora e articulada dos diferentes conteúdos programáticos da disciplina e abrange itens de tipologia diversificada, de acordo com as competências que se pretende avaliar. Tipologia dos itens: -de seleção: Escolha múltipla; Associação; Ordenaçãode construção:	
	Novos materiais	 Biomateriais: materiais de base sustentável. Novos materiais: principais categorias. 		Resolução de exercícios; Resposta aberta. A prova inclui uma tabela de constantes e um formulário.	50
	1			Total a transportar	200

Material Permitido/Observações	O aluno deve ser portador de caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta e de máquina de calcular gráfica. As respostas são registadas em folha própria, fornecida pelo estabelecimento de ensino (modelo oficial). Não é permitido o uso de corretor. Não é permitida troca de material durante a prova nem será fornecida qualquer calculadora pela Escola.				
Coordenadora do Departamento de Ciências Experimentais:					