

Agrupamento de Escolas Pioneiros da Aviação Portuguesa ESCOLA SECUNDÁRIA DA AMADORA

Ano Letivo de 2025/2026

EXAME DE FREQUÊNCIA NÃO PRESENCIAL

Ensino Secundário Recorrente – Módulos Capitalizáveis

Matriz da Prova Escrita de Química Módulo 1 Duração da prova: 90 min 1^a, 2^a e 3^a Épocas



DOMÍNIOS	SUBDOMÍNIOS	CONTEÚDO	CRITÉRIOS DE CORREÇÃO	ESTRUTURA	COTAÇÕI (PONTOS
Metais e ligas metálicas	Estrutura e propriedades dos metais	 Um outro olhar sobre a Tabela Periódica dos elementos. Ligação química nos metais e noutros sólidos. 	 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 torá a paralização de daia parter. 	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	70
	Degradação dos metais	 Corrosão: uma oxidação indesejada: fatores de que depende a corrosão. Acerto de equações de oxidação-redução. Pilhas e baterias uma oxidação útil: diferente propensão para os metais se oxidarem; potenciais padrão. Proteção de metais. Metais, complexos e cor: complexos 	resultado final terá a penalização de dois pontos. A redução incorreta de unidades terá 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 penalização de um ponto. Nos itens de seleção de escolha múltipla, serão anuladas as respostas que excedam o número de opções pedidas. ☐ Se a 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	sequencial. 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:	80
	Metais, ambiente e vida	e compostos de coordenação, iões complexos no quotidiano, a cor nos complexos. Os metais no organismo humano. Os metais como catalisadores: catalisadores biológicos, catálise homogénea e catálise heterogénea.	 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 	Resolução de exercícios; Resposta aberta. A prova inclui uma tabela de constantes e um formulário.	50
				Total	200
	ido/Observações	As respostas são r de corretor.	portador de caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta e de máquina egistadas em folha própria, fornecida pelo estabelecimento de ensino (roca de material durante a prova nem será fornecida qualquer calculado	de calcular gráfica. modelo oficial). Não é permitido o uso	