

ESCOLA SECUNDÁRIA DA AMADORA

CURSO PROFISSIONAL DE GESTÃO E PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS



ANO LETIVO DE 2022-2023

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE INGLÊS - 10° e 11° ANOS

Os critérios de avaliação têm por base as Aprendizagens Essenciais e as áreas de competências inscritas no Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória. Na sua elaboração foi ainda tido em consideração o Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas (QECR, Conselhos da Europa, 2001 Global).

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS / DOMÍNIOS			Áreas de Competências do Perfil dos alunos (ACPA)	Descritores do Perfil dos Alunos		Instrumentos de Avaliação	Pesos (%)
	 COMPETÊNCIA COMUNICATIVA Compreensão Escrita Ler e compreender diversos tipos de texto, dentro das áreas temáticas apresentadas, identificar o tipo de texto; descodificar palavras-chave/ideias presentes no texto, interpretar informação explícita e implícita, pontos de vista e 	relaciona com os outras culturas, ite outros povos,	A - Linguagens e textos B- Informação e	Crítico/Analítico (A, B, C, D, G)	speitador da diferença/do outro (A, B, E, F, H) Autoavaliador (transversal às áreas)	Testes sumativos dos conteúdos dos módulos lecionados	50%
	intenções do(a) autor(a), usando apropriada e fluentemente a língua e revelando interiorização das regras e do seu funcionamento. Interação e Produção escrita Responder a um questionário, e-mail, chat e carta, de modo estruturado, e / ou	este se em com ıs peran	comunicação C- Raciocínio e resolução de	Sistematizador/		Apresentação oral de trabalhos individuais ou de grupo; leitura; dramatizações; diálogos; participação solicitada / espontânea; debates; audição de textos; leitura para a turma Trabalhos escritos e/ou tarefas individuais sobre tópicos do programa ou estruturas gramaticais; trabalhos de projeto	10%
MENTOS	planificar e elaborar uma atividade de escrita de acordo com o tipo e função do texto e o seu destinatário atendendo à sua função e destinatário, no âmbito das áreas temáticas apresentadas.	INTERCULTURAL sociocultural e como a sua cultura de originatiudes estereotipada	problemas D- Pensamento crítico e pensamento	organizador (A, B, C, I, J)			
CONHECIMENTOS	áreas temáticas apresentadas. Compreensão Oral Compreender um discurso fluido e seguir linhas de argumentação dentro das áreas temáticas apresentadas, integrando a sua experiência e mobilizando conhecimentos adquiridos em outras disciplinas.	PETÊNCIA seu universo ; relacionar questionar	criativo E- Relacionamento interpessoal	Questionador (A, F, G, I, J) Criativo (A, C, D, J) Indagador/ Investigador (C, D, F, H, I) Comunicador (A, B, D, E, H)			25%
•	Interação e produção oral Interagir, usando formas alternativas de expressão e compreensão, recorrendo à reformulação do enunciado para o tornar mais compreensível; interagir com eficácia progressiva, participando em discussões, no âmbito das áreas temáticas. Exprimir-se de forma clara sobre as áreas temáticas apresentadas; produzir, de forma simples e breve mas articulada, enunciados para descrever, narrar e expor informações e pontos de vista.	r a consciênci ulturais dos o ido capacidad e culturas.	F- Desenvolvimento pessoal e autonomia G- Bem-estar, saúde e ambiente H- Sensibilidade				
	informações e pontos de vista.	Desenvolve universos c demonstran sociedades	estética e artística				

• ATITUDES	COMPETÊNCIA ESTRATÉGICA	I-Saber científico	
		técnico e tecnológico Participativo/ Grelhas de registo de	15%
		colaborador colaboração directa	
	Comunicar eficazmente em contexto; colaborar em pares e em grupos; utilizar	J- Consciência e (B, C, D, E, F)	
	a literacia tecnológica para comunicar e aceder ao saber em contexto; pensar	Responsável / autónomo	
	criticamente; relacionar conhecimentos de forma a desenvolver criatividade em	(C, D, E, F, G, I, J)	
	contexto; desenvolver o aprender a aprender em contexto e aprender a regular o	Cuidador de si e do	
	processo de aprendizagem.	outro (B, E, F, G)	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

Perfil Profissional do Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos:

À saída do curso, o aluno deverá ter adquirido as competências específicas de um técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos que englobam:

- utilizar linguagens procedimentais e orientadas a objetos para desenvolver aplicações Web e Desktop;
- analisar, modelar e implementar Bases de Dados;
- instalar, configurar e efetuar a manutenção de computadores, periféricos, sistemas operativos e aplicações informáticas.