

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS – 2023/2024

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE <u>Tecnologias da Informação e Comunicação</u> – 2º e 3º CICLO (5º, 6º, 7º, 8º e 9º anos) (Dec. Lei 55/2018, de 6 de julho; Portaria n.º 223-A/2018, de 3 de agosto)					
Aprendizagens Essenciais			Áreas de Competência do Perfil dos Alunos	Ponderação	Instrumentos de Avaliação
Domínios		Descritores de Desempenho			
Conhecimentos e Capacidades	COMPETÊNCIAS INFORMÁTICAS	<ul style="list-style-type: none"> De acordo com as competências e capacidades informáticas desenvolvidas e definidas nas respetivas planificações Espírito de iniciativa Dinamismo e empenho no trabalho individual e em equipa Ultrapassa as dificuldades surgidas Linguagem adequada à disciplina e conhecimento científico 	A, B, C, D, F, I	40 %	<p>Questões aula</p> <p>Mini testes</p> <p>Projetos Relatórios</p> <p>Grelhas de Observação</p>
	PARTICIPAÇÃO NO TRABALHO	<ul style="list-style-type: none"> Intervenção/Participação (Individual / grupo) Domínio da Língua Portuguesa e das Tecnologias de Informação e Comunicação Trabalhos / Relatórios (individual / grupo) Organização da informação Manuseamento e conservação do material do laboratório / sala. 	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J	40 %	<p>Trabalho de aula individuais / grupo (disciplinar ou em DAC)</p> <p>Intervenções / Observação de aula</p> <p>Verificação da execução dos trabalhos propostos</p> <p>Grelhas de Observação</p>
Atitudes e Valores	<p>RESPONSABILIDADE</p> <p>PARTICIPAÇÃO E EMPENHO</p> <p>COOPERAÇÃO E SOLIDARIEDADE</p>	<ul style="list-style-type: none"> Cumprir as regras e instruções estabelecidas Respeitar materiais e equipamentos É assíduo e pontual Está atento e concentrado Apresenta o material necessário para a realização das tarefas Cumprir os prazos definidos para a realização/entrega das tarefas Participa, de forma adequada e autónoma Empenha-se na realização das atividades e superação das suas dificuldades Coopera com os colegas (e restante comunidade escolar) de forma adequada É solidário e auxilia os colegas Interage de forma adequada respeitando os 	B, D, E, F, G, J	20 %	<p>Observação direta nas aulas</p> <p>Grelhas de registo</p>

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE Tecnologias da Informação e Comunicação – 2º e 3º CICLO (5º, 6º, 7º, 8º e 9º anos)

(Dec. Lei 55/2018, de 6 de julho; Portaria n.º 223-A/2018, de 3 de agosto)

Aprendizagens Essenciais		Áreas de Competência do Perfil dos Alunos	Ponderação	Instrumentos de Avaliação
Domínios	Descritores de Desempenho			
CIDADANIA E INTEGRIDADE AUTONOMIA	princípios de cidadania, nomeadamente aceitando as diferenças e respeitando a opinião dos outros <ul style="list-style-type: none"> • É íntegro • Demonstra autonomia no seu percurso de aprendizagem • Demonstra espírito de iniciativa e sentido crítico 			

Muito Insuficiente	Insuficiente	Suficiente	Bom	Muito Bom
<20	<50	<70	<90	90 a 100

Avaliação	1º Período (1ºP)	2º Período (2ºP)		3º Período (3ºP)		
Ponderação	100%	1ºP	2ºP	1ºP	2ºP	3ºP
		40%	60%	30%	35%	35%

ÁREAS DE COMPETÊNCIAS DO PERFIL DOS ALUNOS:

A- Linguagem e textos; B- Informação e comunicação; C- Raciocínio e resolução de problemas; D- Pensamento crítico e pensamento criativo; E- Relacionamento interpessoal; F- Desenvolvimento pessoal e autonomia; G- Bem-estar, saúde e ambiente; H- Sensibilidade estética e artística; I- Saber científico, técnico e tecnológico; J- Consciência e domínio do corpo.