aeaf	AGRUPAMENTO DE ESCOLAS ALCAIDES DE FARIA					
DEPARTAMENTO CURRICULAR	Expressões	Ano Letivo: 2025/2026				
CICLO/ CURSO	Ensino Básico	Ano de escolaridade:	5º e 6º			
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE Educação Tecnológica						

DOMÍNIO/ CRITÉRIOS TEMA (%) TRANSVERSAIS	PERFIL DE APRENDIZAGENS ESPECÍFICAS (de acordo com as aprendizagens Essenciais – AE) *  Níveis/Descritores de desempenho			ÁREAS DE COMPETÊNCIA DO PASEO	PROCESSOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO ***		
	CRITERIOS TRANSVERSAIS	Muito Bom Nível 5(90-100) (O aluno consegue com bastante facilidade)	Bom Nível 4(70-89) (O aluno consegue com facilidade)	Suficiente Nível 3(50-69) (O aluno consegue com alguma facilidade)	Insuficiente Nível 2(20-49) (O aluno consegue com alguma dificuldade)	Insuficiente Nível 1(0-19) (O aluno consegue com muita dificuldade)	
PROCESSOS TECNOLÓGICOS (20%) Intervenções Técnicas e Construção e consciencialização do Método de trabalho	Comunicação	<ul> <li>Comunicar, através do desenho, formas de representação gráfica das ideias e soluções, utilizando: esquemas, codificações e simbologias, assim como meios digitais com ferramentas de modelação e representação.</li> <li>Distinguir as fases de realização de um projeto: identificação, pesquisa, realização e avaliação;</li> <li>Identificar requisitos técnicos, condicionalismos e recursos para a concretização de projetos;</li> <li>Compreender a importância dos objetos técnicos face às necessidades humanas.</li> </ul>			** Linguagem e textos Bem-estar, saúde, ambiente Saber científico,	Observação: - Observação direta do processo de trabalho - Registo diário de ocorrências	
90% Cidadania Participação 10%	Conhecimento	<ul> <li>Compreender a evolução dos artefactos, objetos e equipamentos, estabelecendo relações entre o presente e o passado, tendo em conta contextos sociais e naturais que possam influenciar a sua criação, ou reformulação;</li> <li>Reconhecer o potencial tecnológico dos recursos do meio ambiente, explicitando as suas funções, vantagens e impactos (positivos ou negativos) pessoais, sociais e ambientais;</li> </ul>			Desenvolvimento pessoal e autonomia  Relacionamento interpessoal	- Trabalho individual, a pares e em grupo	
		intenção expressa;	nológicas através o	as técnicos, adequando d			Informação e comunicação

Cidadania Participação 10%		<ul> <li>Investigar, através de experiências simples, algumas características de materiais comuns (dureza, flexibilidade, resistência, elasticidade, plasticidade);</li> <li>Identificar fontes de energia e os seus processos de transformação (elétrico, térmico, mecânico e sonoro), relacionando-as com soluções tecnológicas aplicáveis aos projetos.</li> </ul>	Raciocínio e resolução de problemas  Pensamento crítico e	Análise de conteúdo:
RECURSOS E UTILIZAÇÕES TECNOLÓGICAS (60%) -90%: Realização/Concretizaç ão das Atividades Habilidades motoras 50% Sentido estético/Apresentação do trabalho 20% Criatividade, Expressividade, Originalidade 20% Autonomia 10% -10%: -Cidadania Participação	Autonomia	<ul> <li>Selecionar com autonomia informação relevante para os trabalhos individuais e de grupo;</li> <li>Estabelecer objetivos, planear, investigar e tomar decisões para a realização de tarefas ou construção de produtos;</li> <li>Inventar soluções para a resolução de problemas no processo de produção artística</li> <li>Desenvolver individualmente e em grupo projetos de trabalho, recorrendo a cruzamentos disciplinares (artes performativas, multimédia, instalações, happening, entre outros).</li> </ul>	pensamento criativo  Consciência e domínio do corpo  Sensibilidade estética e artística	<ul><li>Cadernos diários/portefólio</li><li>Trabalhos de pesquisa/investiga ção/projeto</li></ul>
	Responsabilida de	<ul> <li>Cumprir os prazos negociados para a execução das tarefas.</li> <li>Adotar comportamentos que promovem a segurança e o bem-estar, a valorização da diversidade e a consciência ambiental e social.</li> <li>Cumprir os seus deveres de aluno (designadamente, a pontualidade, a assiduidade e as regras de conduta da sala de aula).</li> </ul>		Testagem: - Fichas de trabalho - Questões de aula
	Participação/ Iniciativa	<ul> <li>Participar nas tarefas de aprendizagem, revelando elevado empenho e persistência.</li> <li>Manifestar espírito de iniciativa, participando de forma pertinente e construtiva, quer nas tarefas das aulas, quer em outras atividades/projetos de âmbito escolar.</li> </ul>		Auto e heteroavaliação
	Interação	- Interagir com tolerância e empatia, adequando os comportamentos a diferentes contextos (cooperação, partilha, colaboração ou competição).		

**NOTA:** Todo o processo avaliativo acima enunciado tem como referência os documentos estruturantes em vigor:

Disponível em <a href="https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Projeto">https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Projeto</a> Autonomia e Flexibilidade/perfil dos alunos.pdf.

Áreas de Competências do Perfil dos Alunos (PASEO): A - Linguagens 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.

ENEC – "Estratégia Nacional de Educação para a Cidadania"

https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Projetos Curriculares/Aprendizagens Essenciais/estrategia cidadania original.pdf.

<sup>\*</sup> Aprendizagens Essenciais https://www.dge.mec.pt/aprendizagens-essenciais-ensino-basico

<sup>\*\*</sup> PASEO - Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória

<sup>\*\*\*</sup> Na monitorização da aprendizagem devem ser utilizados procedimentos, técnicas e instrumentos diversificados e adequados às finalidades, ao objeto em avaliação, aos destinatários (Decreto-Lei n.º 54/2018, de 6 de julho - <a href="https://dre.pt/dre/detalhe/decreto-lei/54-2018-115652961">https://dre.pt/dre/detalhe/decreto-lei/54-2018-115652961</a>) e ao tipo de informação a recolher, que variam em função

da diversidade e especificidade do trabalho curricular a desenvolver com os alunos (artigo 22.º, do Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho -https://dre.pt/dre/detalhe/decreto-lei/55-2018-115652962). A lista dos processos de recolha de informação a definir, constitui apenas uma sugestão, tendo os docentes autonomia para fazer as opções pedagógicas que entenderem, de acordo com as necessidades, interesses e perfil de aprendizagem dos seus alunos.

\*\*\*Nota 2: As percentagens relativas aos Processos de Recolha de Informação estão incluídos (são vertidos) nas percentagens de cada um dos Domínios, sendo que os registos de ocorrências diários têm a ponderação de 5% sobre a percentagem de cada um dos Domínios, valendo no total 15% de 100%.

A percentagem que diz respeito à testagem das aprendizagens (Testes e fichas de trabalho) não vão além dos 20%.

O Representante de Área Disciplinar: José Evaristo Oliveira