



Departamento de Artes Visuais, Tecnologias e Educação Especial
Disciplina de Educação Tecnológica - Ano Letivo 2017/2018

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

	Critérios específicos	Pesos	Instrumentos de Avaliação
Competências e saberes 80%	Iniciativa e Criatividade	10%	- Escolha do trabalho - Melhores alternativas para resolver problemas (Registo Ficha Individual do aluno)
	Interesse pela investigação	10%	- Pesquisa adequada - Seleção da informação essencial (Registo Ficha Individual do aluno)
	Concretização do Projeto/Exp. Escrita e Oral	(20%+5%) 25%	- Realiza corretamente as tarefas propostas - Escreve e exprime-se corretamente (Trabalho apresentado e realizado)
	Aplicação de conhecimentos	15%	- Execução do projeto/conhecimento das técnicas e simulação (Ficha de observação)
	Qualidade do trabalho	10%	- Perfeição do trabalho de acordo com o projeto (Trabalho final – Ficha de auto-avaliação)
	Autonomia	10%	-Executa de acordo com os conhecimentos transmitidos/adquiridos (Ficha de observação)
Atitudes e valores 20%	Responsabilidade Pontualidade/falta de material	(2%+2%) 4%	- Chega pontualmente às aulas - Faz-se acompanhar dos materiais necessários (Registo Ficha Individual do aluno)
	Atenção/participação	(2%+2%) 4%	- Presta atenção aos conhecimentos transmitidos - Participa com empenho nas tarefas do projeto (Ficha de observação)
	Respeito Pelo grupo/turma Pelos materiais e equipamentos	(2%+2%) 4%	- Revela respeito por si próprio, pelos colegas e pela professora - Usa o material de acordo com a função (Ficha de observação)
	Cooperação	4%	- Disponibiliza-se para cooperar com os colegas e com a professora (Ficha de observação)
	Espírito crítico	4%	- Intervém para propor ideias alternativas (Ficha de observação)



Metas de aprendizagem

- Compreender que a natureza e evolução da tecnologia é resultante do processo histórico;
- Obter conhecimentos sobre a importância da tecnologia e suas consequências na sociedade e no meio ambiente;
- Adaptar-se a ambientes tecnológicos em mudança e preparar-se para aprender, ao longo da vida;
- Tornar-se um consumidor atento e exigente, escolhendo racionalmente os produtos e serviços que utiliza;
- Adquirir saberes técnicos e tecnológicos;
- Desenvolver capacidades de pesquisa e de investigação;
- Potencializar a criatividade, o pensamento crítico e a aprendizagem autónoma;
- Desenvolver habilidades para a utilização e aproveitamento de objetos e sistemas do nosso quotidiano;
- Respeitar normas de segurança e higiene, avaliando os seus efeitos sobre a saúde e segurança pessoal e coletiva;
- Empenhar-se na realização das tarefas, evidenciando disciplina, esforço e perseverança;
- Avaliar a importância do trabalho em equipa na resolução de problemas, assumindo uma atitude responsável e tolerante;
- Descobrir e desenvolver talentos pessoais e contribuir para a escolha de uma carreira.

Professora: Isaura Caldeira