

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE MÉRTOLA

 DISCIPLINA DE – **Educação Artística**
ANO LETIVO 2018/2019

7º Ano Turma A -B

Aprendizagens Essenciais	Ações estratégicas orientadas para o perfil do aluno	Nº de blocos de (90min.)
<ul style="list-style-type: none"> - Produzir artefactos, objetos e sistemas técnicos, adequando os meios materiais e técnicos à ideia ou intenção expressa. - Apreciar as qualidades dos materiais (físicas, mecânicas e tecnológicas), através do exercício sistemático dos diferentes sentidos, estabelecendo relações com a utilização de técnicas específicas de materiais: madeiras, papéis, plásticos, fios têxteis, pastas entre outros. - Selecionar materiais de acordo com as suas características físicas e mecânicas. - Investigar, através de experiências simples, algumas características de materiais comuns (dureza, flexibilidade, resistência, elasticidade, plasticidade). - Criar soluções tecnológicas através da reutilização ou reciclagem de materiais, tendo em atenção a sustentabilidade ambiental. - Utilizar as principais técnicas de transformação dos materiais usados identificando os utensílios e as ferramentas na realização de projetos. - Colaborar nos cuidados com o seu corpo e no cumprimento de normas de higiene e segurança na utilização de recursos tecnológicos. 	<p>Promover estratégias que envolvam o perfil do aluno:</p> <ul style="list-style-type: none"> - As aprendizagens essenciais ao mobilizarem saberes e saber-fazer exigem a criação de situações que permitam o princípio da mobilização. É fundamental o saber em ação promovido através de trabalho prático, experimental oficial, com concretização de produtos, objetos socialmente úteis: - Identificar fontes; localizar e processar informação; elaborar documentos; desenhar/ produzir objetos e construções, planificar e estabelecer sequências de processos produtivos; contactar, em ambiente real, com ambientes de trabalho profissional, providos de informação e demonstração técnica; realizar mostras audiovisuais, recolhas de objetos e imagens, visitas de estudo; registo de observação de contextos tecnológicos; utilização de ferramentas digitais; seleção de elementos da natureza para criar novos objetos 	16 blocos de 90m
Instrumentos de Avaliação: Teste diagnóstico; Trabalho/projeto prático e/ou grupo; Trabalho de Pesquisa; Observação direta da participação; Memória descritiva; auto avaliação.		
Observações: A disciplina funciona em regime semestral.		

MATERIAL INDISPENSÁVEL PARA A DISCIPLINA

 Régua, lápis, borracha, tesoura, canetas de feltro ou lápis de cor, dossier, cola e Bloco A4
 (outro material será pedido conforme os trabalhos a realizar)

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Domínios		Percentagens
Saber Fazer (Domínio Prático) 70%	Domínio do saber científico, técnico e tecnológico, Expressão plástica/ Criatividade	30%
	Manuseamento de materiais e ferramentas	30%
	Higiene e Seg. no Trabalho	10%
Saber (Domínio Cognitivo) 20%	Raciocínio e resolução de problemas.	5%
	Pensamento crítico e criativo	5%
	Aquisição e aplicação de conhecimentos	10%
Valores e Atitudes (Domínio Sócio- afectivo) 10%	Assiduidade e pontualidade; Material necessário à participação na aula; Desenvolvimento pessoal e autonomia.	5%
	Colaboração e postura na sala de aula / Respeito pelas regras e normas	5%
Total		100%

Agrupamento de Escolas de Mértola, 20 de setembro de 2018

A Professora

A Encarregada de Educação

Maria de São José Lampreia