

Nível de Ensino: 2º Ciclo

Áreas/Disciplina: Educação Tecnológica

Ano: 6

Curso: Regular VOC Científico- Humanístico Profissional

Período	Sequências/Temas//Módulos	Conteúdos Programáticos/Domínios	Instrumentos de Avaliação	Tempos Letivos
1.º	<p>Avaliação diagnóstica</p> <p>Reciclagem / Reutilização</p> <p>Construção de objetos diversificando materiais (Papeis)</p> <p>Propostas de atividades na rubrica <i>Oficina</i> (págs. 18, 19, 30 e 31) Propostas de atividades na rubrica <i>Oficina</i> (págs. 39 e 53)</p>	<p>TÉCNICA Material: Origem e propriedades Transformação de matérias-primas Impacto ambiental Forma: Relação entre as formas e os fatores que as condicionam Trabalho: Relação técnicas /materiais Produção e organização</p> <p>REPRESENTAÇÃO Movimento: Tipos de movimento quanto à variação no espaço (trajetória): Retilíneos; curvilíneos.</p>	<p>- Observação direta;</p> <p>- Fichas de avaliação;</p> <p>- Trabalhos desenvolvidos em espaço de sala de aula;</p> <p>- Auto avaliação.</p>	26
2.º	<p>Construção de objetos diversificando materiais (têxteis / Tecelagem)</p> <p>Propostas de atividades na rubrica <i>Oficina</i> (págs. 60, 61 a 63 e 70 a 73)</p>	<p>Tipos de movimento quanto à variação no tempo (ritmo): Periódicos; uniformes; acelerados.</p> <p>Produção de movimento: Fontes de energia; mecanismos.</p> <p>DISCURSO Trabalho: Relação técnicas / materiais Produção e organização Higiene e segurança</p>	<p>- Observação direta;</p> <p>- Fichas de avaliação;</p> <p>- Trabalhos desenvolvidos em espaço de sala de aula;</p> <p>- Auto avaliação.</p>	24
3.º	<p>Construção de objetos diversificando materiais (Madeira)</p>	<p>PROJETO Estrutura: Estrutura das formas Estrutura dos materiais</p> <p>Trabalho: Relação técnicas / materiais Forma: Elementos da forma Relação entre as formas e os fatores que as condicionam</p> <p>Material: Origem e propriedades</p>	<p>- Observação direta;</p> <p>- Fichas de avaliação;</p> <p>- Trabalhos desenvolvidos em espaço de sala de aula;</p> <p>- Auto avaliação.</p>	16