

**Disciplina de Educação Tecnológica – 6º Ano**  
**Planificação a Longo Prazo** **Ano Letivo 2017/2018**

	1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO
<b>INÍCIO</b>	13 Set 2017	3 Janeiro 2018	9 Abril 2018
<b>FINAL</b>	15 Dez 2017	23 Março 2018	15 Junho 2018
<b>AULAS PREVISTAS (tempos 45)</b>	2ªfeiras – 26	2ªfeiras – 20	2ªfeiras - 20
	3ªfeiras - 26	3ªfeiras - 20	3ªfeiras - 18
	4ªfeiras - 26	4ªfeiras - 22	4ªfeiras - 18
	5ªfeiras - 26	5ªfeiras - 24	5ªfeiras - 18
	6ªfeiras – 24	6ªfeiras - 24	6ªfeiras - 20

Obs: Interrupção de Carnaval 12,13 e14 de Março

Meta			Conteúdos	Nº de Aulas (tempos 45)
1º Período	Discurso	<p>8. Distinguir a linguagem dos processos de utilização, de fabrico e de construção.</p> <p>9. Compreender processos técnicos de fabrico e de construção.</p> <p>10. Dominar a comunicação orientada para a demonstração.</p>	<p>Comunicação</p> <p>Trabalho</p> <p>Material</p>	6/8
1º Período	Técnica	<p>1. Conhecer a origem e propriedades dos materiais.</p> <p>2. Reconhecer processos de transformação das principais matérias-primas.</p> <p>3. Distinguir alterações no meio ambiente determinadas pela ação humana.</p> <p>4. Dominar procedimentos sistemáticos e metodológicos.</p>	<p>Material</p> <p>Trabalho</p>	18
2º Período	Representação	<p>5. Conhecer diversos tipos de movimentos.</p> <p>6. Reconhecer operadores mecânicos de transmissão e de transformação do movimento.</p> <p>7. Dominar a representação esquemática como registo de informação.</p>	Movimento	20/24
3º Período	Projeto	<p>11. Conhecer tipos de estrutura.</p> <p>12. Explorar estruturas no âmbito da forma e função.</p> <p>13. Dominar atividades coordenadas e interligadas, para a realização de um objetivo.</p>	<p>Estrutura</p> <p>Material</p> <p>Forma</p>	18 / 20

Obs.: Incluem-se nas aulas previstas os momentos destinados às avaliações.