

PERFIL DE APRENDIZAGEM DOS ALUNOS - EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA

DOMÍNIOS	NÍVEIS DE DESEMPENHO		
	Insuficiente	Suficiente	Bom/Muito Bom
<p><b>PROCESSOS TECNOLÓGICOS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compreensão e utilização de processos e estratégias mentais, nomeadamente a resolução de problemas, a visualização, a modelação e o raciocínio;</li> <li>- Entendimento e intervenção intencional em contextos diversificados, segundo um processo de trabalho próprio;</li> <li>- Participação como consumidor responsável e utilizador inteligente, tanto social como ambientalmente, das tecnologias.</li> </ul>	<p>Revela dificuldade na compreensão e utilização de processos e estratégias mentais: na resolução de problemas, na visualização, na modelação e no raciocínio.</p> <p>Revela dificuldade no entendimento e intervenção intencional em contextos diversificados, segundo um processo de trabalho próprio.</p> <p>Revela dificuldade participação como consumidor responsável e utilizador inteligente, tanto social como ambientalmente, das tecnologias.</p>	<p>Revela alguma facilidade na compreensão e utilização de processos e estratégias mentais: na resolução de problemas, na visualização, na modelação e no raciocínio.</p> <p>Revela alguma facilidade no entendimento e intervenção intencional em contextos diversificados, segundo um processo de trabalho próprio.</p> <p>Revela alguma facilidade participação como consumidor responsável e utilizador inteligente, tanto social como ambientalmente, das tecnologias.</p>	<p>Revela facilidade na compreensão e utilização de processos e estratégias mentais: na resolução de problemas, na visualização, na modelação e no raciocínio.</p> <p>Revela facilidade no entendimento e intervenção intencional em contextos diversificados, segundo um processo de trabalho próprio.</p> <p>Revela facilidade participação como consumidor responsável e utilizador inteligente, tanto social como ambientalmente, das tecnologias.</p>
<p><b>RECURSOS E UTILIZAÇÕES TECNOLÓGICAS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mobilização de conhecimentos e modos de operar, assentes nos recursos científicos e técnicos;</li> <li>- Aplicação de termos, regras, signos e convenções próprios da linguagem científica e tecnológica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revela dificuldade na mobilização de conhecimentos e modos de operar, assentes nos recursos científicos e técnicos.</li> <li>- Revela dificuldade na aplicação de termos, regras, signos e convenções próprios da linguagem científica e tecnológica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revela alguma facilidade na mobilização de conhecimentos e modos de operar, assentes nos recursos científicos e técnicos.</li> <li>- Revela alguma facilidade na aplicação de termos, regras, signos e convenções próprios da linguagem científica e tecnológica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revela facilidade na mobilização de conhecimentos e modos de operar, assentes nos recursos científicos e técnicos.</li> <li>- Revela facilidade na aplicação de termos, regras, signos e convenções próprios da linguagem científica e tecnológica.</li> </ul>
<p><b>TECNOLOGIA E SOCIEDADE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compreensão e análise dos sistemas tecnológicos e dos impactos sociais;</li> <li>- Participação como consumidor responsável e utilizador inteligente das tecnologias.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revela dificuldade na compreensão e análise dos sistemas tecnológicos e dos impactos sociais.</li> <li>- Revela dificuldade na participação como consumidor responsável e utilizador inteligente das tecnologias.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revela alguma facilidade na compreensão e análise dos sistemas tecnológicos e dos impactos sociais.</li> <li>- Revela alguma facilidade na participação como consumidor responsável e utilizador inteligente das tecnologias.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revela facilidade na compreensão e análise dos sistemas tecnológicos e dos impactos sociais.</li> <li>- Revela facilidade na participação como consumidor responsável e utilizador inteligente das tecnologias.</li> </ul>