

**Critérios de Avaliação Educação Tecnológica – 6º ano
2020-21**

Domínios (%)	Domínios	Capacidades/ Conhecimentos	Instrumentos Avaliação	Ponderações	Perfil do Aluno / Aprendizagens Específicas
Cognitivo (80%)	Processos Tecnológicos	Planeamento e representação gráfica	Registos de observação e Trabalhos práticos	15%	O aluno planifica e regista com rigor as fases do projeto.
		Experimentação de técnicas, instrumentos e materiais		15%	O aluno experimenta técnicas, instrumentos e materiais.
	Recursos e Utilizações Tecnológicas	Produção de objetos		30%	O aluno produz objetos simples utilizando as técnicas e os meios adequados.
		Higiene e Segurança		10%	O aluno cumpre as regras de Higiene e Segurança.
	Tecnologia e Sociedade	Comunicação (memória descritiva)		10%	O aluno apresenta/comunica o projeto de trabalho.
Valores e Atitudes (20%)	Responsabilidade	Material	Registos de observação	3%	O aluno é responsável, empenhado, cumpre as regras e respeita o outro.
		Cumprimento de prazos/trabalhos		5%	
		Pontualidade		2%	
	Comportamento/Respeito pelo outro	5%			
	Empenho	5%			

Domínios	Níveis/ Descritores de Desempenho				
	1	2	3	4	5
Processos Tecnológicos	O aluno não planifica as fases do projeto, nem experimenta técnicas, instrumentos e materiais.	O aluno planifica e regista sem rigor as fases do projeto. Experimenta técnicas, instrumentos e materiais sem organização.	O aluno planifica e regista com rigor as fases do projeto. O aluno experimenta técnicas, instrumentos e materiais.	O aluno planifica e regista com rigor as fases do projeto. O aluno experimenta técnicas, instrumentos e materiais de forma organizada.	O aluno planifica e regista com rigor as fases do projeto. O aluno experimenta técnicas, instrumentos e materiais com intencionalidade.
Recursos e Utilizações Tecnológicas	O aluno não produz objetos simples, nem utiliza as técnicas e os meios adequados. O aluno não cumpre as regras de Higiene e Segurança.	O aluno produz objetos simples, utilizando as técnicas e os meios sem rigor. O aluno cumpre com muitas dificuldades as regras de Higiene e Segurança.	O aluno produz objetos simples utilizando as técnicas e os meios adequados. O aluno cumpre as regras de Higiene e Segurança.	O aluno produz objetos simples utilizando as técnicas e os meios adequados com rigor. O aluno cumpre as regras de Higiene e Segurança corretamente.	O aluno produz objetos simples utilizando as técnicas e os meios adequados com rigor e intencionalidade. O aluno cumpre corretamente as regras de Higiene e Segurança adequadas ao projeto.
Tecnologia e Sociedade	O aluno não apresenta o projeto de trabalho.	O aluno apresenta/comunica com muitas dificuldades o projeto de trabalho.	O aluno apresenta/comunica o projeto de trabalho.	O aluno apresenta/comunica o projeto de trabalho com rigor.	O aluno apresenta/comunica o projeto de trabalho com rigor e utilizando o vocabulário específico.
Valores e Atitudes	O aluno não é responsável, perturba e não respeita o outro.	O aluno é pouco responsável, tem dificuldades em cumprir as regras e respeitar o outro.	O aluno é responsável, cumpre as regras e respeita o outro.	O aluno é responsável, empenhado, cumpre as regras e respeita o outro.	O aluno é responsável, muito empenhado, cumpre as regras e respeita o outro.

Classificações parcelares dos vários instrumentos de avaliação: nível 1 – de 0 a 19%; nível 2 – de 20 a 49%; nível 3 – de 50% a 69%; nível 4 – de 70% a 89%; nível 5 - de 90% a 100%.