

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE BIOLOGIA - 12ºANO Ano Letivo 2023/2024

PARÂMETROS DA AVALIAÇÃO	DOMÍNIOS	PONDER <i>AÇ</i> ÕES	PERFIL DO ALUNO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	DESCRITORES DE DESEMPENHO
COGNITIVO 90%	Reprodução e	80%	Conhecer e compreender conceitos e princípios e interpretar leis, teorias e modelos científicos. Compreender as características básicas do trabalho	<u>Grelhas de Registo</u> :	Valores [18,20]- O aluno consegue adquirir as
	manipulação da fertilidade		científico. Analisar dados recolhidos à luz de determinados modelos	-Testes de Avaliação;	aprendizagens essenciais
			ou quadro teórico. Explorar saberes para formular questões. Selecionar estratégias de resolução de problemas.	-Relatórios de atividades	inovando e mostrando criatividade.
			Interpretar fenómenos. Aplicar os conhecimentos adquiridos em novos contextos e	experimentais/prática s;	Valores [14,18[-
	Património genético		novos problemas. Saber utilizar a ciência na interpretação e intervenção no real. Capacidade de comunicar ideias.	-Trabalhos de pesquisa;	O aluno consegue adquirir as aprendizagens essenciais.
			Utilizar a linguagem materna e científica de forma correta. Capacidade de planear e executar experiências/ pesquisas	-Questões laboratoriais de sala	Valores [10,14[- O aluno consegue
	Imunidade e controle de		para responder a uma questão problema. Identificar e selecionar material e equipamento de laboratório.	aula; -Apresentações orais;	adquirir as aprendizagens essenciais mas
	Doenças		Desenvolver trabalho laboratorial com rigor e método. Manusear com segurança e destreza material de laboratório.	-Trabalhos de grupo.	denota algumas dificuldades na sua aplicação em
		10%	Interpretar dados e reformular experiências e pesquisas. Registar e organizar observações. Elaborar relatórios e sínteses das atividades realizadas. Aplicar conteúdos teóricos na interpretação e exploração	Grelhas de observação de aulas	situações não exploradas anteriormente.
			de situações experimentais. Formular hipóteses e sustentar opiniões e conclusões utilizando argumentação científica válida.	<u>experimentais</u> (depende da natureza do trabalho).	Valores [5,10[- O aluno revela dificuldades na
VALORES E ATITUDES 10%	Responsabilidade	3%	Desenvolver sentido crítico na defesa e melhoria da qualidade de vida e do ambiente. Desenvolver espírito de tolerância.	Registo de observação	maior parte das aprendizagens essenciais.
	Comportamento	3%	Exprimir e fundamentar as suas opiniões. Colaborar nos trabalhos propostos.		Valores [1,5[-
	Empenho	4%	Partilhar saberes e responsabilidades. Revelar espírito crítico de rigor e confiança nos seus raciocínios. Respeitar o cumprimento de normas de segurança pessoais		O aluno não consegue adquirir praticamente nenhuma das aprendizagens



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DE BIOLOGIA - 12ºANO Ano Letivo 2023/2024

	e ambientais.Respeitar a opinião dos outros e aceitar as	essenciais.
	diferenças.	