

CRITÉRIOS TRANSVERSAIS AO AEB

CONHECIMENTO										
Descritores de desempenho										
5	4	3	2	1						
Adquiriu todos os conteúdos das	oib	Adquiriu alguns conteúdos das aprendizagens	oip	Não adquiriu os conteúdos das aprendizagens						
aprendizagens essenciais e utiliza-os na	méd	essenciais e utiliza-os na resolução das tarefas	méd	essenciais, o que o impede de resolver as						
resolução das tarefas propostas.	nter	propostas.	Inter	tarefas propostas.						
Estabelece muito bem e com pertinência	Vell	Estabelece com alguma pertinência relações	<u> </u>	Não estabelece relações entre os conceitos.						
relações entre os conceitos.	Ž	entre os conceitos.	Š							

APLICAÇÃO / APROPRIAÇÃO										
Descritores de desempenho										
5	4	3	2	1						
Otimiza os recursos educativos analógicos e digitais para evoluir técnica e cientificamente.	Nível Intermédio	Otimiza alguns recursos educativos analógicos e digitais para evoluir técnica e cientificamente.	Nível Intermédio	Não otimiza os recursos educativos analógicos e digitais para evoluir técnica e cientificamente.						



COMUNICAÇÃO				
		Descritores de desempenho		
5	4	3	2	1
Comunica e/ou participa, sempre, com correção científica, de forma clara, organizada e rigorosa.	Nível Intermédio	Comunica e/ou participa, por vezes, com correção científica, mas de forma nem sempre clara, organizada e rigorosa.	Nível Intermédio	Não comunica e/ou participa, com correção científica, nem o faz de forma clara, organizada e rigorosa.

ATITUDES E VALORES									
Descritores de desempenho									
5	4	3	2	1					
Cumpre os deveres do aluno e empenha-se sistematicamente na partilha de ideias/estratégias, negociando soluções e respeitando o outro, com empatia e espírito democrático.	Nível Intermédio	Cumpre os deveres de aluno(a) e empenha- se na partilha de ideias/estratégias, negociando soluções e respeitando o outro, com empatia e espírito democrático, mas não o faz regularmente.	Nível Intermédio	. Não cumpre os deveres de aluno(a) e não se empenha na partilha de ideias/estratégias, não negoceia soluções e não respeita o outro, não demonstrando empatia ou espírito democrático.					



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS

DISCIPLINA: BIOLOGIA ANO DE ESCOLARIDADE: 12º

CURSO: ENSINO SECUNDÁRIO

PORTARIA: 226-A/2018, de 7 de agosto

DOMÍNIOS		(para util	SSO DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO lização sumativa, com vista à assificação dos alunos)	(CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	ÁREAS DE COMPETÊNCIAS PASEO (Perfil dos Alunos à saída da Escolaridade Obrigatória)	
novos n a natureza do controlo e s atividades s e relacionadas llogia e de	◆ Conhecimento / Aplicação		Trabalho de pesquisa (facultativo)		Expressão escrita Estruturação/ Grafismo/ Organização Aplicação/Apropriação	Saber científico, técnico e tecnológico; Desenvolvimento pessoal e autonomia; Bem-estar, saúde e ambiente; Informação e comunicação; Sensibilidade estética e artística; Pensamento crítico e pensamento criativo.	
Essenciais Transversais ando saberes prévios, para construir novos uais ou históricos, que documentem a natureza do experimentais com dispositivos de controlo e ndentes. à sala de aula articuladas com outras atividades cas, cientificamente fundamentadas e relacionadas tre (CTSA). linas para aprofundar tópicos de Biologia e de	60%	RUBRICA	Trabalho laboratorial	Conhecimento	Atitudes e valores Destreza Expressão escrita Aplicação/Apropriação	Saber científico, técnico e tecnológico; Bem-estar, saúde e ambiente; Consciência e Domínio do Corpo; Desenvolvimento Pessoal e Autonomia; Relacionamento interpessoal.	
Aprendizagens Essenciai: ar informações, integrando saber- rar acontecimentos, atuais ou hist co. Interpretar estudos experimen dependentes e independentes. ambientes exteriores à sala de ai municar opiniões críticas, cientif is, Sociedade e Ambiente (CTSA). os de diferentes disciplinas para a	◆ Prático e/ou Experimental 25%		Oralidade		Comunicação Adequação e Postura Organização e Gestão do tempo	Saber científico, técnico e tecnológico; Linguagens e textos; Raciocínio e resolução de problemas; Desenvolvimento Pessoal e Autonomia. Saber científico, técnico e tecnológico; Pensamento crítico e pensamento criativo; Desenvolvimento Pessoal e Autonomia.	
Aprendizagens Essencia Pesquisar e sistematizar informações, integrando sabe conhecimentos. Explorar acontecimentos, atuais ou his conhecimento científico. Interpretar estudos experime variáveis controladas, dependentes e independentes. Realizar atividades em ambientes exteriores à sala de is práticas. Formular e comunicar opiniões críticas, cientí com Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA) Articular conhecimentos de diferentes disciplinas para	◆Comunicação em Ciência 15%	Fichas de av	aliação e questões-aula	Saber científico, técnico e tecnológico; Linguagens e textos; Informação e comunicação; Raciocínio e resolução de problemas.			



Rubrica de avaliação – TRABALHO DE PESQUISA (facultativo)						
CRITÉRIOS			NÍVEIS DE DESEMPENHO			
CRITERIOS	5 (18-20valores)	4	3 (10-13 valores)	2	1 (1-6 valores)	
CONHECIMENTO	Adquiriu todos os conteúdos das aprendizagens essenciais e utiliza-os na resolução das tarefas propostas. Estabelece muito bem e com pertinência relações entre os conceitos.	Nível Intermédio	Adquiriu alguns conteúdos das aprendizagens essenciais e utiliza-os na resolução das tarefas propostas. Estabelece com alguma pertinência relações entre os conceitos.	Nível Intermédio	Não adquiriu os conteúdos das aprendizagens essenciais, o que o impede de resolver as tarefas propostas. Não estabelece relações entre os conceitos.	
EXPRESSÃO ESCRITA	Constrói frases bem elaboradas, sem erros ortográficos e/ou gramaticais. Utiliza uma linguagem cientificamente correta.	Nível Intermédio	Constrói, na maioria das vezes, frases bem elaboradas, sem erros ortográficos e/ou gramaticais. Utiliza, na maioria das vezes, uma linguagem cientificamente correta.	Nível Intermédio	Não constrói frases bem elaboradas, sem erros ortográficos e/ou gramaticais. Não utiliza uma linguagem cientificamente correta.	
ESTRUTURAÇÃO / GRAFISMO / ORGANIZAÇÃO	Apresenta o trabalho bem organizado, cumprindo a estrutura predefinida, bem as normas de formatação previamente indicadas. Apresenta excelente qualidade gráfica e visual apelativa.	Nível Intermédio	Apresenta o trabalho com falhas na organização, e no cumprimento da estrutura predefinida, bem como nas normas de formatação previamente indicadas. Apresenta qualidade gráfica satisfatória e/ou com falhas em termos visuais.	Nível Intermédio	Apresenta o trabalho mal organizado, não cumpre a estrutura predefinida, nem as normas de formatação previamente indicadas. Apresenta má qualidade gráfica e visual.	
APLICAÇÃO / APROPRIAÇÃO	Otimiza os recursos educativos analógicos e digitais para evoluir técnica e cientificamente.	Nível Intermédio	Otimiza alguns recursos educativos analógicos e digitais para evoluir técnica e cientificamente.	Nível Intermédio	Não otimiza os recursos educativos analógicos e digitais para evoluir técnica e cientificamente.	



Rubrica de avaliação – TRABALHO LABORATORIAL						
CRITÉRIOS			NÍVEIS DE DESEMPENHO			
CRITERIOS	5 (18-20valores)	4	3 (10-13 valores)	2	1 (1-6 valores)	
CONHECIMENTO	Adquiriu todos os conteúdos das aprendizagens essenciais e utiliza-os na resolução das tarefas propostas. Estabelece muito bem e com pertinência relações entre os conceitos.	Nível Intermédio	Adquiriu alguns conteúdos das aprendizagens essenciais e utiliza-os na resolução das tarefas propostas. Estabelece com alguma pertinência relações entre os conceitos.	Nível Intermédio	Não adquiriu os conteúdos das aprendizagens essenciais, o que o impede de resolver as tarefas propostas. Não estabelece relações entre os conceitos.	
ATITUDES E VALORES	Cumpre os deveres do aluno e empenha-se sistematicamente na partilha de ideias/estratégias, negociando soluções e respeitando o outro, com empatia e espírito democrático.	Nível Intermédio	Cumpre os deveres de aluno(a) e empenha-se na partilha de ideias/estratégias, negociando soluções e respeitando o outro, com empatia e espírito democrático, mas não o faz regularmente.	Nível Intermédio	Não cumpre os deveres de aluno(a) e não se empenha na partilha de ideias/estratégias, não negoceia soluções e não respeita o outro, não demonstrando empatia ou espírito democrático.	
DESTREZA	Conclui todas as tarefas dentro do prazo, cumprindo todas as orientações estabelecidas. Manuseia, sem falhas o material/equipamento de laboratório	Nível Intermédio	Nem sempre conclui as tarefas dentro do prazo e nem sempre cumpre as orientações estabelecidas. Manuseia com algumas falhas o material/equipamento de laboratório	Nível Intermédio	Não conclui as tarefas dentro do prazo e não cumpre as orientações estabelecidas. Não manuseia corretamente o material/equipamento de laboratório	
EXPRESSÃO ESCRITA	Constrói frases bem elaboradas, sem erros ortográficos e/ou gramaticais. Utiliza uma linguagem cientificamente correta.	Nível Intermédio	Constrói, na maioria das vezes, frases bem elaboradas, sem erros ortográficos e/ou gramaticais. Utiliza, na maioria das vezes, uma linguagem cientificamente correta.	Nível Intermédio	Não constrói frases bem elaboradas, sem erros ortográficos e/ou gramaticais. Não utiliza uma linguagem cientificamente correta.	



(Otimiza os recursos educativos	<u>o</u>	Otimiza alguns recursos educativos	.0	Não otimiza os recursos educativos
APLICAÇÃO /	analógicos e digitais para evoluir	nédi	analógicos e digitais para evoluir técnica e	nédi	analógicos e digitais para evoluir técnica
APROPRIAÇÃO t	técnica e cientificamente.	ıterr	cientificamente.	terr	e cientificamente.
		el		e L	
		Š		Ž	



Rubrica de avaliação – ORALIDADE									
CRITÉRIOS	NÍVEIS DE DESEMPENHO								
CKITEKIOS	5 (18-20valores)	4	3 (10-13 valores)	2	1 (1-6 valores)				
CONHECIMENTO	Adquiriu todos os conteúdos das aprendizagens essenciais e utiliza-os na resolução das tarefas propostas. Estabelece muito bem e com pertinência relações entre os conceitos.	Nível Intermédio	Adquiriu alguns conteúdos das aprendizagens essenciais e utiliza-os na resolução das tarefas propostas. Estabelece com alguma pertinência relações entre os conceitos.	Nível Intermédio	Não adquiriu os conteúdos das aprendizagens essenciais, o que o impede de resolver as tarefas propostas. Não estabelece relações entre os conceitos.				
COMUNICAÇÃO	Comunica e/ou participa, sempre, com correção científica, de forma clara, organizada e rigorosa.	Nível Intermédio	Comunica e/ou participa, por vezes, com correção científica, mas de forma nem sempre clara, organizada e rigorosa.	Nível Intermédio	Não comunica e/ou participa, com correção científica, nem o faz de forma clara, organizada e rigorosa.				
ADEQUAÇÃO E POSTURA	Assume uma postura correta, descontraída e confiante. Capta a atenção da audiência facilmente.	Nível Intermédio	Assume uma postura correta, mas pouco descontraída e confiante. Alguma dificuldade em captar a atenção da audiência.	Nível Intermédio	Assume uma postura incorreta, demonstrando pouca confiança e autodomínio. Não capta a atenção da audiência.				
ORGANIZAÇÃO E GESTÃO O TEMPO	Apresenta coerência e sequência lógica discursivas o que permite a compreensão na íntegra da mensagem. Apresentação com duração adequada, respeitando o tempo estabelecido.	Nível Intermédio	Apresenta alguma coerência e sequência lógica discursivas que permitem a compreensão quase total da mensagem. Revela dificuldade na gestão do tempo.	Nível Intermédio	Não apresenta coerência e sequência lógica discursivas o que impossibilita a compreensão da mensagem. Apresentação excessivamente longa ou curta.				

Aprovado em Conselho Pedagógico de 22 de outubro de 2025