

Áreas de competências do PASEO	Domínios a avaliar (Ponderações)	Descritores de desempenho	Recolha de informação (avaliação para as/das aprendizagens)
Conhecimentos, Capacidades e Atitudes <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Linguagem e textos</li> <li>▪ Informação e comunicação</li> <li>▪ Raciocínio e resolução de problemas</li> <li>▪ Pensamento crítico e pensamento criativo</li> <li>▪ Bem-estar, saúde e ambiente</li> <li>▪ Sensibilidade estética e artística</li> <li>▪ Saber científico, técnico e tecnológico</li> <li>▪ Consciência e domínio do corpo</li> <li>▪ Desenvolvimento pessoal e autonomia</li> <li>▪ Desenvolvimento interpessoal</li> </ul>	<b>D1</b> <b>Conhecimento e Reprodução</b> de dados, conceitos, modelos e teorias <b>(20%)</b>	Nível 5: Conhece e reproduz a maioria dos dados, conceitos, modelos e teorias científicos. Nível 4: Conhece e reproduz, com facilidade, dados, conceitos, modelos e teorias científicos. Nível 3: Conhece e reproduz dados, conceitos, modelos e teorias científicos. Nível 2: Tem dificuldade em conhecer e reproduzir dados, conceitos, modelos e teorias científicos. Nível 1: Não conhece nem reproduz dados, conceitos, modelos e teorias científicos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Apresentações orais e defesa de trabalhos</li> <li>▪ Cadernos digitais/ Diários de aprendizagem</li> <li>▪ Construção de textos a partir da seleção e análise de informação</li> <li>▪ Elaboração de trabalhos em equipa</li> <li>▪ Exploração de situações problemáticas</li> <li>▪ Grelhas de observação</li> <li>▪ Guiões de trabalho</li> <li>▪ Desafios/Fichas de trabalho</li> <li>▪ Relatórios</li> <li>▪ Briefings</li> <li>▪ Testes escritos</li> </ul>
	<b>D2</b> <b>Aplicação e Mobilização</b> de dados, conceitos, modelos e teorias <b>(30%)</b>	Nível 5: Aplica e mobiliza a maioria dos conhecimentos científicos. Nível 4: Aplica e mobiliza, com confiança, os conhecimentos científicos. Nível 3: Aplica e mobiliza os conhecimentos científicos. Nível 2: Tem dificuldade em aplicar e mobilizar os conhecimentos científicos. Nível 1: Não aplica, nem mobiliza os conhecimentos científicos.	
	<b>D3</b> <b>Planificação, Realização e Interpretação</b> de atividades investigativas, laboratoriais e experimentais <b>(30%)</b>	Nível 5: Planifica, realiza e interpreta a maioria das atividades investigativas, laboratoriais e experimentais. Nível 4: Planifica, realiza e interpreta, com confiança, atividades investigativas, laboratoriais e experimentais. Nível 3: Planifica, realiza e interpreta atividades investigativas, laboratoriais e experimentais. Nível 2: Tem dificuldade em planificar, realizar e interpretar atividades investigativas, laboratoriais e experimentais. Nível 1: Não planifica, nem realiza, nem interpreta atividades investigativas, laboratoriais e experimentais.	
	<b>D4</b> <b>Autonomia e Organização</b> <b>(10%)</b>	Nível 5: Manifesta um elevado grau de organização e autonomia. Nível 4: Manifesta, quase sempre, organização e autonomia. Nível 3: Manifesta organização e autonomia. Nível 2: Manifesta pouca organização e autonomia. Nível 1: Não manifesta organização nem autonomia.	
	<b>D5</b> <b>Participação e intervenção</b> nas aulas <b>(10%)</b>	Nível 5: Participa e intervém sistematicamente nas aulas. Nível 4: Participa e intervém, muitas vezes, nas aulas. Nível 3: Participa e intervém nas aulas. Nível 2: Participa e intervém pouco nas aulas. Nível 1: Não participa nem intervém nas aulas.	