

Competências	Conteúdos	Estrutura	Cotação (pontos)	Critérios de Classificação
<ul style="list-style-type: none"> • interpretação dos resultados de uma investigação científica; • previsão de resultados/estabelecimento de conclusões; • comunicação escrita/linguagem científica adequada. 	<p>2. Respiração aeróbia 3. Trocas gasosas em seres multicelulares</p> <p>Unidade 4 — Regulação nos seres vivos</p> <p>1. Regulação nervosa e hormonal em animais 2. Hormonas vegetais</p> <p style="text-align: center;"><u>Geologia 11º ano</u></p> <p>Tema IV - Geologia, problemas e materiais do quotidiano</p> <p>1.Ocupação antrópica e problemas de ordenamento 2.Processos e materiais geológicos importantes em ambientes terrestres 3.Exploração sustentada de recursos geológicos</p> <p style="text-align: center;"><u>Biologia 11º ano</u></p> <p>Unidade 5 - Crescimento e renovação celular</p> <p>1.Crescimento e renovação celular 2.Crescimento e regeneração de tecidos vs diferenciação celular</p> <p>Unidade 6 - Reprodução</p> <p>1.Reprodução assexuada 2.Reprodução sexuada 3.Ciclos de vida: unidade e diversidade</p> <p>Unidade 7 — Evolução biológica</p> <p>1.Unicelularidade e multicelularidade 2.Mecanismos de evolução</p> <p>Unidade 8 — Sistemática dos seres vivos</p> <p>1.Sistemas de classificação 2.Sistema de classificação de Whittaker modificado</p>		<p>30 a 70</p> <p>30 a 70</p>	

Material permitido: O examinando apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta. Não é permitido o uso de corretor. As respostas devem ser registadas em folha própria, fornecida pelo estabelecimento de ensino.