

AVALIAÇÃO:	<b>AV1</b>
TRIMESTRE:	<b>1º TRIMESTRE</b>
SÉRIE:	<b>1ª</b>
DISCIPLINA:	<b>BIOLOGIA</b>

<b>APOSTILA: 1</b>	
<b>✓ CAPÍTULO/UNIDADE: Unidade 1</b>	
TÓPICOS IMPORTANTES:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Método Científico (Pág. 383)</li> <li>• Organização celular (Pág.386)</li> <li>• Níveis de organização (Pág. 387)</li> <li>• Metabolismo (Pág. 387)</li> <li>• Nutrição (Pág. 388)</li> <li>• Reação e Movimento (Pág. 388)</li> <li>• Reprodução (Pág. 389)</li> <li>• Vírus (Pág. 390)</li> </ul>
EXERCÍCIOS DE REFERÊNCIA:	<p><b>Páginas: 392</b>  <b>Exercícios: 1 ao 5</b>  <b>Páginas: 393</b>  <b>Exercícios: 1, 2, 3, 4 e 5</b></p>
OBS:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificar o passo a passo do método científico e interpretar os resultados.</li> <li>• Diferenciar e exemplificar as organizações celulares.</li> <li>• Descrever os níveis de organização dos seres vivos.</li> <li>• Diferenciar os processos metabólicos e exemplificá-los.</li> <li>• Diferenciar os tipos de nutrição e exemplificá-los.</li> <li>• Saber identificar os processos reativos dos seres vivos.</li> <li>• Diferenciar os processos de reprodução e exemplificá-los.</li> <li>• Entender o que são os vírus e caracterizá-los.</li> </ul>