

BIOLOGIA

ANO/SÉRIE: 2º ANO	TURMA(S): 201 e 202		
DISCIPLINA	BIOLOGIA	PROFESSOR(A)	Gabriela e Carina
Habilidades exigidas	Conteúdo	Onde estudar?	Onde encontrar?
<p>H1. Identificar as características específicas dos integrantes de cada reino. (Reino das bactérias, Reino Plantae, Reino Animalia) + Vírus</p> <p>H2. Utilizar critérios e modelos para classificação dos seres vivos.</p> <p>H3. Compreender e reconhecer a anatomia, fisiologia e histologia das angiospermas, relacionando com os outros grupos já estudados identificando a evolução do grupo.</p>	<p>- Taxonomia (árvore filogenética) Vírus (estrutura geral e forma de infecção)</p> <p>- Reino das Bactérias (características gerais da célula procarionte, tipos de reprodução e formas de aumento de variabilidade genética entre bactérias)</p> <p>- Reino Plantae (anatomia e reprodução de plantas angiospermas + fisiologia vegetal)</p> <p>- Reino Animalia (vermes platelmintos, vermes nematelmintos, artrópodes e animais vertebrados).</p>	<p>Livro didático: capítulos: 13.3, 14.1, 14.2, 15.2, 16.1, 16.2, 17.2, 17.3, 18.2, 18.3, 18.4, 19.3</p> <p>Google sala de aula: Materiais referentes a todas as habilidades e conteúdos relatados neste documento (slides das aulas, exercícios do livro, aulas gravadas, listas de exercícios realizadas ao longo do ano, roteiros de laboratório, etc).</p>	<p>- Livro didático;</p> <p>- Anotações do caderno;</p> <p>- Plataforma de ensino Google classroom (tópicos: “Vírus e procariontes”, “Grupos de plantas e morfologia”, “Botânica: fisiologia vegetal”, “Reino Animalia: invertebrados”, “Reino Animalia – filo Chordata”.</p> <p>OBS: Buscar, em cada tópico, apenas os materiais e atividades referentes aos conteúdos e habilidades da prova de recuperação, mencionados neste documento).</p>