

	Disciplina: BIOLOGIA		1º TRIMESTRE
	Professor(es): DAYANE VASCONCELLOS / MARCIO ALVES		
	Fase/Série/Ano: 1º ANO ENEM		
CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS			
Instrumento Avaliativo	Data de Aplicação / Apresentação	Descrição da atividade	Pontuação Máxima
T R A B A L H O	14/03 a 18/03 (no dia da aula do professor)	TRABALHO ESCRITO SOBRE A BIBLIOGRAFIA DE UM CIENTISTA DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA COM DESCOBERTAS E/OU TRABALHOS DOS SÉCULOS XX OU XXI. - Tópicos a serem abordados no trabalho: <ul style="list-style-type: none"> • Currículo básico do cientista • Características básicas do trabalho desenvolvido - O texto precisa ser escrito conforme as normas da ABNT. (INTERDISCIPLINAR – CIÊNCIAS DA NATUREZA)	3,0 PONTOS
T E S T E	04/04 a 08/04 (Conforme calendário)	TESTE POR ÁREA DE CONHECIMENTO <ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGIA 1: CAP. 3 – Membrana plasmática e citoplasma. • BIOLOGIA 2: CAP. 3 – Vírus. 	4,0 PONTOS
S I M U L A D O	25/03	SIMULADO TRIMESTRAL <ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGIA 1: CAP.2 - Introdução à citologia / Teoria celular / Classificação das células. • BIOLOGIA 2: CAP.2 - Sistemática filogenética / Evidências evolutivas / Domínios. 	3,0 PONTOS
P R O V A	02/05 a 06/05	PROVA TRIMESTRAL <ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGIA 1: CAP. 5 – Respiração celular e fermentação. CAP. 6 – Fotossíntese e quimiossíntese. • BIOLOGIA 2: CAP. 5 – Reino Monera. CAP. 6 – Doenças causadas por bactérias. 	10,0 PONTOS
R E C U P E R A Ç Ã O	23/05 a 27/05	RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL <ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGIA 1: CAP. 5 – Respiração celular e fermentação. CAP. 6 – Fotossíntese e quimiossíntese. • BIOLOGIA 2: CAP. 5 – Reino Monera. CAP. 6 – Doenças causadas por bactérias. 	10,0 PONTOS

