

PLANEJAMENTO TRIMESTRAL - 2016

COMPONENTE CURRICULAR: Biologia		PROFESSOR (A): Alessandra Mallmann Nascimento			
2º ANO- ENSINO MÉDIO		TURMA: 202			
1º TRIMESTRE					
OBJETOS DE APRENDIZAGEM	INSTRUMENTOS AVALIATIVOS			METODOLOGIA	RECURSOS DIDÁTICOS
<u>PROVA 1</u> - ORIGEM DA VIDA - REINO EUBACTÉRIAS E ARQUEOBACTÉRIAS: estrutura celular, reprodução, importância ecológica, conjugação, esporulação, metabolismo.	AVALIAÇÃO	DATA	VALOR	Aulas expositivo-dialogadas com slides; trabalhos em grupo para pesquisa com construção e apresentação de slides e vídeos; trabalhos de pesquisa individuais por escrito; visita ao pátio da escola para observações; aulas práticas de laboratório; temas.	Projeção, livros; revistas; textos; esquemas; figuras; biblioteca; laboratórios; vídeo; informática.
	P1	16/3	8,0		
<u>TRABALHOS</u> - VÍRUS: estrutura acelular; parasitismo, compatibilidade e ciclo de vida. - VIROSES, BACTERIOSES E PROTOZOÓSES: agente etiológico, transmissão, sintomas, tipo de tratamento, prevenção e higiene. - MORFOLOGIA DAS EUBACTÉRIAS - DIVERSIDADE DOS PROTISTAS - TEMAS	Tr1	14/3	2,0		
	Tr2	11 e 13/4	5,0		
	Prática1	9/3	1,0		
	Prática2	6/4	1,0		
	Temas	Ao longo do trimestre	3,0		
<u>PROVA TRIMESTRAL</u> - REINO EUBACTÉRIAS E ARQUEOBACTÉRIAS: estrutura celular, reprodução, importância ecológica, conjugação, esporulação, metabolismo. - REINO PROTISTA: estrutura e especializações celulares, diversidade, importância ecológica, classificação.	PT	20/4	10,0		

