

ORIENTAÇÕES PARA AS ATIVIDADES DO 1º TRIMESTRE – 2015

IDENTIFICAÇÃO: COLÉGIO SANTA TERESA DE JESUS	
COMPONENTE CURRICULAR: BIOLOGIA	PROFESSOR (A): ALESSANDRA MALLMANN NASCIMENTO
SÉRIE: 3 ANO E. M.	TURMAS: 302

INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO TRIMESTRAL			
CONTEÚDOS	INSTRUMENTO	DATA	VALOR
- 1 LEI DE MENDEL: terminologia genética e cruzamentos envolvendo a transmissão de uma característica hereditária.	PROVA 1	24/3	10,0
- 1 LEI DE MENDEL: terminologia genética e cruzamentos envolvendo a transmissão de uma característica hereditária - 2 LEI DE MENDEL - SISTEMA ABO E TIPAGEM SANGUÍNEA - HERANÇA GENÉTICA QUANTITATIVA - CROMOSSOMOS SEXUAIS E HERANÇA LIGADA A SEXO - ANOMALIAS GENÉTICAS.	TRABALHOS/TEMAS/AULAS PRÁTICAS		10,0
- 1 LEI DE MENDEL - 2 LEI DE MENDEL - SISTEMA ABO E TIPAGEM SANGUÍNEA - HERANÇA GENÉTICA QUANTITATIVA - CROMOSSOMOS SEXUAIS E HERANÇA LIGADA A SEXO	PROVA TRIMESTRAL	28/4	10,0
- 1 LEI DE MENDEL	RECUPERAÇÃO	15/5	10,0

<ul style="list-style-type: none"> - 2 LEI DE MENDEL - SISTEMA ABO E TIPAGEM SANGUÍNEA - HERANÇA GENÉTICA QUANTITATIVA - CROMOSSOMOS SEXUAIS E HERANÇA LIGADA A SEXO 			
PROJETOS: Reciclagem – sacolas plásticas			