

6º Ano – 1º Semestre 2015

Nome: _____ N.º: _____

Turma: _____ Professor(a): Roberta Data: ____/____/2015

Unidade: Cascadura Mananciais Méier Taquara

Resultado / Rubrica

Valor Total 2,0 pontos

Instruções	<ul style="list-style-type: none"> ★ Desenvolva seu trabalho apenas com caneta azul ou preta. ★ Preencha corretamente o cabeçalho e entregue esta folha junto com a resolução do trabalho. ★ Fique atento ao prazo de entrega. ★ Leia o que está sendo solicitado, desenvolva seu trabalho calmamente e releia-o antes de entregá-lo. ★ Não permita que seus colegas copiem seu trabalho e não copie o trabalho de seus colegas. Trabalhos iguais serão anulados. ★ Lembre-se esse trabalho é um passaporte para a prova de recuperação. A não entrega até a data estipulada no calendário anual da escola impedirá o aluno de fazer a prova. ★ Este trabalho não abrange todo o conteúdo do semestre, portanto, é apenas um auxílio aos seus estudos que devem ser complementados com a consulta aos seus cadernos, apostilas. 	Instruções
-------------------	--	-------------------

● AS QUESTÕES OBRIGATORIAMENTE DEVEM SER ENTREGUES EM UMA FOLHA À PARTE EM FOLHA DE PAPEL ALMAÇO OU A4 COM ESTA EM ANEXO.

TAREFA 01

Em uma **folha de ofício**, monte uma tabela identificando as diferentes formas de erosão do solo, indicando a causa de cada processo e representando com uma figura. (1,0)

Modelo de trabalho:

Tipos de Erosão	Causa	Figura
Erosão Pluvial		
Erosão Fluvial		
Erosão Eólica		

<p>Erosão Marinha</p>		
-----------------------	--	--

TAREFA 02

Os reservatórios de água da cidade e de uma residência funcionam de acordo com o princípio dos vasos comunicantes que leva em consideração a pressão da água. (1,0)



Explique essa estrutura utilizada nesses reservatórios.