



ENSINO FUNDAMENTAL

Valor da prova/atividade:
2,0

Nota:

Data: ___/___/2017

Professora: Barbara

Disciplina: Biologia

Nome: _____

nº: _____

Ano: 8º

2º Bimestre

TRABALHO DE RECUPERAÇÃO

ATENÇÃO: A atividade deverá ser entregue no dia estipulado, não sendo aceito após a data marcada.

ORIENTAÇÕES: Preste atenção ao realizar as atividades;

1. Faça um resumo da constituição e funções das seguintes moléculas: Carboidratos, Proteínas, lipídeos e vitaminas.
2. Construir uma tabela comparando o sistema digestivo com o circulatório, como apresentada abaixo.

Sistemas	Órgãos que compõem o sistema	Funções	Mecanismo fisiológico (Funcionamento)	Complicações
Digestivo				
Circulatório				