

## PLANEJAMENTO TRIMESTRAL - 2017

|  |                          |                             |  |  |
|--|--------------------------|-----------------------------|--|--|
| COMPONENTE CURRICULAR: Matemática  |                          | PROFESSOR (A): André Muraro |  |  |
| 7º ANO - ENSINO FUNDAMENTAL  |                          | TURMA: 61                   |  |  |
| 3º TRIMESTRE   |                          |                             |  |  |
| OBJETOS DE APRENDIZAGEM  | INSTRUMENTOS AVALIATIVOS |                             | METODOLOGIA  | RECURSOS DIDÁTICOS   |
| Frações decimais e números decimais<br>Adição e subtração de números decimais<br>Multiplicação e potenciação de números decimais<br>Divisão de números decimais<br>Problemas com decimais<br>Porcentagem<br>Medida de comprimento<br>Perímetro | AVALIAÇÃO                | VALOR                       | 1. Aula expositiva buscando relacionar a matemática com o nosso contexto diário. Material dourado para o auxílio dos números decimais. | Livro didático, projetor, quadro e giz e vídeos expositivos. |
|  | T1                       | 10,0                        |  |  |
| Resumo do trimestre  | TRABALHO E TEMA          | 5,0 + 5,0 = 10,0            |  |  |

|   |    |      |   |  |
|---|----|------|---|--|
| <p>Medida de superfície</p> <p>Medida de volume</p> <p>Medida de capacidade</p> <p>Medida de massa</p> <p>Medida de tempo</p> | PT | 10,0 | <p>2. Uso de materiais que auxiliem no ensino da Matemática: régua, vídeos, transferidores, calculadora e outros recursos.</p> <p>3. Trabalhar com gráficos em sala de aula, com peso e altura dos alunos, medição da sala de aula (comprimento e largura), Calcular os minutos e segundos que os alunos ficam em sala de aula por dia.</p> |  |
|---|----|------|---|--|