

**Programa das Avaliações Bimestrais
4º Ano – II Bimestre – 2017**

- 05/06 – Português**
- 06/06 – História**
- 07/06 – Ciências**
- 08/06 – Geografia**
- 09/06 – Inglês e Redação**
- 12/06 – Matemática**

Português

- Texto e interpretação
- Gramática
 - Adjetivo, págs. 104 e 105
 - Locução adjetiva, págs. 112 e 113
 - Adjetivo: grau comparativo, págs. 120 e 121
 - Artigo: definido e indefinido, págs. 126 e 127
- Ortografia
 - Sílabas tônicas, págs. 106 e 107
 - Palavras terminadas em – ez, - eza
- Estudar também pelas atividades do caderno

Redação

- Anúncio classificado, págs. 118 e 119
- Texto expositivo, págs. 124 e 125
- Autobiografia (caderno)
- Estudar pelo caderno

História

- A escravidão nas minas, págs. 54 até 59
- Resistindo à escravidão, págs. 62 até 64
- Quilombo de Palmares, págs. 65 até 67
- Estudar pelo caderno

Ciências

- A reprodução dos animais, págs. 68 até 70
- A vida dos animais, págs. 72 e 73
- Plantas, págs. 76 até 79
- A reprodução das plantas, págs. 80 até 89
- A vida das plantas, págs. 82 até 85
- Estudar pelo caderno

Geografia

- O trabalho na indústria e no artesanato, págs. 54 até 57
- A indústria nos municípios, págs. 58 e 59
- O artesanato, págs. 60 até 63
- O trabalho na cidade, págs. 64 até 66
- Os serviços, págs. 67 até 69
- Estudar pelo caderno

Inglês

- Compreensão e interpretação de texto
- Unidades 4, 5 e 6 (Student Book da pág. 17 até 28), Workbook da pág. 16 até 27)

Matemática

- Polígonos; lados e vértices de um polígono, págs. 108 e 109
- Classificação dos polígonos quanto ao número de vértices, pág. 110
- Subtração; cálculo mental, arredondamento e resultado aproximado, pág. 136
- Atividades problemas, pág. 138
- Outra maneira de efetuar algumas subtrações, pág. 139
- Relacionando a adição e a subtração: operações inversas, págs. 140 e 141
- Multiplicação com números naturais, págs. 147 até 152
- Multiplicação por 10, 100 e 1000, págs. 154 e 155
- Cálculo mental, arredondamento e resultado aproximado, págs. 156 e 157
- Estudar também pelos exercícios do caderno