

**Programa das Avaliações Bimestrais**  
**3º Ano – I Bimestre – 2016**

**04/04 – Português**

**05/04 – História**

**06/04 – Ciências**

**07/04 – Geografia**

**08/04 – Inglês/Redação**

**11/04 – Matemática**

**Português**

- Leitura e interpretação textual
- Ortografia
  - a/ai, e/ei, o/ou, págs. 40 e 41
  - l/u, págs. 56 e 57
- Gramática
  - Tipos de frase, págs. 46 e 47
  - Vírgula em enumeração, págs. 58 e 59
  - Dois pontos e travessão, págs. 64 e 65
  - Encontro vocálico – caderno
- Estudar também pelos exercícios do caderno

**História**

- Riqueza e arte nas vilas, páginas 22 até 25.
- As capitais do Brasil, página 26.
- Salvador: a primeira capital, páginas 27 e 28.
- A capital em novo endereço, páginas 29 até 33.

**Ciências**

- Capítulo 2
- Transformações dos materiais, págs. 28 até 31.
- Invenções, págs. 32 e 33.
- Tecnologia, págs. 34 a 37.
- Reciclagem de materiais, págs. 38 até 41
- Estudar as atividades do caderno

**Geografia**

- Os recursos naturais, páginas 22 até 25.
- Orientação no espaço, página 26.
- Pontos de referência, páginas 27 e 28.
- Pontos cardeais, páginas 29 até 33.

**Inglês**

- Student Book (pág. 4 até 19), Workbook (pág. 3 até 16) e caderno

**Redação**

- Lendas, págs. 52 até 55
- Conto de aventura, págs. 34 até 37, 48 e 49, 66 e 67 (produção no caderno)
- Estudar também o gênero conto de aventura no caderno

**Matemática**

- Representação, composição, decomposição e leitura dos números até 999, págs. 39 até 42.
- Números pares e números ímpares, págs. 43 e 44.
- Ordem dos números naturais, págs. 45 até 52.
- Mais atividades e problemas, págs. 54 até 58.

**Capítulo 2 - Sólidos geométricos**

- Alguns sólidos geométricos, págs. 61 até 66.
- Sólidos geométricos redondos ou corpos redondos, págs. 67 até 72.
- Estudar também as atividades do caderno