

## Conteúdos Avaliação P1 – 3º Trimestre - 7º Ano

### Geografia:

- ✓ Cap. 6 (Norte) - Cap. 7 (Nordeste)

### Matemática:

- ✓ Resolução de equações do primeiro grau, razão e proporção.

### História:

- ✓ Módulo 4: Capítulo 7 (Portugueses na América) - da página 276 até página 296.

### Inglês:

- ✓ Livro didático - Unidades 5 e 6
- ✓ Caderno de Aula.

### Ciências:

- ✓ Capítulo 5 (módulo 3) - Máquinas simples
- ✓ Capítulo 6 (módulo 3) - Ser humano e ambiente

### Português:

- ✓ Módulo 3 – Capítulos 7, 8, 9:
- ✓ Cordel, transitividade verbal,
- ✓ objetos (direto e indireto),
- ✓ variação linguística regional,
- ✓ pontuação,
- ✓ pronome pessoal oblíquo,
- ✓ tipos de predicado.

### Redação:

- ✓ Textos argumentativos (Produção escrita) Observação: Atividades de caderno e debate em sala

### Geometria:

- ✓ Módulo 4, Capítulo 10, página 121 a 126. Ângulo complementares e suplementares, ângulos opostos pelo vértice.
- ✓ Módulo 4, Capítulo 11, Polígonos e circunferência, página 138 até 152, “o que estudei” página 170. (ângulos nos polígonos a partir da página 155 não será cobrado na P1). Abordando os conteúdos de forma conceitual, identificando e classificando imagens, realizando cálculos.
- ✓ Polígonos: o que são, classificação (nome) de acordo com a quantidade de lados (triângulo, quadrilátero, pentágono, hexágono, heptágono, octógono, eneágono e decágono), convexos e não convexos, regulares e não regulares.
- ✓ Triângulos: identificar os lados, os vértices, os ângulos internos e os lados. Classificação quanto aos lados (equilátero, isósceles ou escaleno) e aos ângulos (acutângulo, retângulo ou obtusângulo), somatório dos ângulos internos de um triângulo é igual a  $180^\circ$ , ângulos opostos.

### Literatura:

- ✓ Interpretação X Compreensão de texto (passo a passo para uma compreensão completa);
- ✓ Livro “Os estranhamentos”;
- ✓ Gênero textual conto;
- ✓ Texto “O conto se apresenta”, de Moacyr Scliar;
- ✓ Elementos da narrativa.