

### **SIMULADOS 6º ANO – 09/06**

- **MATEMÁTICA:** a ideia de fração; resolvendo problemas que envolvem frações; comparando frações; obtendo frações equivalentes; páginas 156 a 170.
- **ESPAÑHOL:** interpretação textual.
- **HISTÓRIA:** cap. 07 – África Antiga: Diversidade de Povos e Reinos.
- **REDAÇÃO:** interpretação textual.

### **SIMULADOS 7º ANO – 09/06**

- **MATEMÁTICA:** inequações do 1º grau com uma incógnita; o ângulo; o ângulo e seus elementos; medida de um ângulo; ângulos congruentes; ângulo raso, nulo e de uma volta; operações com medidas de ângulos; transformando unidades;
- **ESPAÑHOL:** não haverá (trabalhos avaliativos).
- **HISTÓRIA:** cap. 07 – O Renascimento Cultural.
- **REDAÇÃO:** interpretação textual.

### **SIMULADOS 8º ANO – 09/06**

- **MATEMÁTICA:** equação do 1º grau com uma incógnita; como resolver uma equação do 1º grau com uma incógnita; equação fracionária com uma incógnita; como resolver uma equação fracionária;
- **ESPAÑHOL:** não haverá (trabalhos avaliativos)
- **HISTÓRIA:** a Independência na América Espanhola.
- **REDAÇÃO:** interpretação textual.

### **SIMULADOS 9º ANO – 09/06**

- **MATEMÁTICA:** a noção de função; a função polinomial do 1º grau; gráfico da função polinomial do 1º grau no plano cartesiano; zero (ou raiz) da função polinomial do 1º grau; analisando o gráfico de uma função polinomial do 1º grau.
- **ESPAÑHOL:** interpretação textual.
- **REDAÇÃO:** interpretação textual.
- **HISTÓRIA:** cap. 07 – O Brasil nos anos de 1920.
- **FÍSICA:** não haverá (experimentos feitos em sala de aula).