



Colégio São Marcos, Educação Infantil, Ensino Fundamental e Médio.

Jandaia do Sul, \_\_\_\_\_

Aluno (a): \_\_\_\_\_

Professora: \_\_\_\_\_ 2º ano

## INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

### CHAPEUZINHO VERMELHO

Charles Perrault. *Chapeuzinho Vermelho* (adaptação Rose Elaine Machado).

Era uma vez uma menina que vivia com sua mãe e seu pai numa vila perto da floresta.

Quando ela completou 6 anos, ganhou de sua mãe um casaco vermelho com capuz, e desde então nunca mais o tirou, por isso todos a chamavam de Chapeuzinho Vermelho.

Sua avó morava sozinha no meio da floresta, porque gostava de morar perto das flores e das árvores.

Quase todos os dias, Chapeuzinho Vermelho e sua mãe visitavam sua avó e levavam para ela comidinhas e docinhos.

Certo dia, a mãe de Chapeuzinho estava com muitas dores e pediu:

\_ Minha filha, hoje não vai dar para eu visitar sua avó, pois estou com muitas dores nas pernas, mas gostaria que você fosse sozinha levar as comidinhas e docinhos que preparei e dos quais ela tanto gosta.

\_ Claro, mamãe, eu vou sozinha.

\_ Tenha muito cuidado na floresta, porque fiquei sabendo que tem um lobo rondando o lugar.

A mãe de Chapeuzinho Vermelho arrumou toda a comida numa cesta e pediu que sua filha pegasse o caminho para a casa de sua avó.

Depois de Chapeuzinho andar por alguns minutos, escutou uma voz grossa que dizia:

\_ Que menina linda! Como é o seu nome? – perguntou o lobo.

\_ Meu nome é Chapeuzinho Vermelho.

\_ O que você faz sozinha no meio da floresta? – perguntou o lobo.

\_ Vou levar comidinhas e docinhos para minha avó.

\_ Posso ir com você? – perguntou o lobo.

\_ Não pode. Minha mãe disse que um lobo mau está morando nessa floresta e assim acho melhor ir sozinha.

Pobrezinha, a Chapeuzinho Vermelho não sabia que estava falando com o Lobo Mau.



## Geografia

Página 172 e 173.

Obs.: A página 171 será feita ao retornarmos as aulas.

## Matemática

Faça sequência de 3 em 3 iniciando do 3 e terminando 105.

### CORREÇÃO DAS ATIVIDADES DO DIA 10/06/2020

#### Caderno

1) Caberão 100 pessoas.

2)

- a) 1
- b) 40
- c) 15
- d) 80
- e) 55
- f) 10
- g) 5
- h) 30
- i) 65

3)

- a) 500
- b) 600
- c) 700
- d) 300
- e) 700
- f) 400
- g) 100
- h) 600
- i) 700
- j) 500

4)

- a) 5 centenas + 6 dezenas + 5 unidades
- b) 2 centenas + 9 dezenas + 7 unidades
- c) 1 centenas + 3 dezenas + 8 unidades
- d) 3 centenas + 9 dezenas + 9 unidades
- e) 1 centenas + 1 dezenas + 1 unidades
- f) 2 centenas + 4 dezenas + 5 unidades
- g) 3 centenas + 5 dezenas + 4 unidades
- h) 5 centenas + 2 dezenas + 6 unidades
- i) 4 centenas + 6 dezenas + 8 unidades