



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,  
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

**Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356  
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul – Paraná**

Atividades 3º ano - 19/08/2020 - Professora Bruna Fortunato

- **MATEMÁTICA – APOSTILA 3º BIMESTRE**

Páginas 56 e 57.

- **ARTE – APOSTILA 3º BIMESTRE**

Páginas 6, 7, 8 e 9.

- **PORTUGUÊS – FOLHA AVULSA 3º BIMESTRE**

Atividade avaliativa mensal (anexo 1 ao final do arquivo).

- **PARA CASA**

Copiar a atividade avaliativa de Ciências (anexo 2 ao final do arquivo)

### **Correção 18/08/2020**

### **Atividade avaliativa de Geografia – 3º Bimestre**

Correção através de fotos enviadas pelos alunos à professora.

### **Apostila de Português – 3º Bimestre**

- **Página 54**

2- **SUGESTÃO**

nossa

enfeitar

florzinhas

florzinhas cintilantes

nosso

nosso 3º ano passar

- **Página 55**

3- a) **SUGESTÃO**

As belas aventuras no castelo mágico.

b) **SUGESTÃO**

Bela e a Fera

c) **SUGESTÃO**

A Fera.

**Apostila de Matemática – 3º Bimestre**

- **Página 54**

5- a)

$$\begin{array}{r} 890 \\ - 560 \\ \hline 330 \end{array}$$

330 reais.

b)

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 650} \\ \underline{5} \phantom{0} \\ 15 \phantom{0} \\ \underline{10} \phantom{0} \\ 50 \\ \underline{50} \\ 0 \end{array}$$

75 reais.

- **Página 55**

6- a)

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 4 \\ \hline 20 \end{array}$$

20 reais.

b)

$$\begin{array}{r} 1 \overline{) 20} \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$$

6 reais.

- **Página 56**

c) Porque as vezes a família consome pouco e se comprar muito vencerá.

d)

|                                    | Quantidade de embalagens | Massa em quilogramas (kg) | Preço em reais |
|------------------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------|
| $\frac{2}{x4}$<br>$\frac{8}{8}$    | 1                        | 1 kg                      | 4              |
| $\frac{3}{x1}$<br>$\frac{3}{3}$    | 2                        | 2 kg                      | 8              |
| $\frac{4}{x1}$<br>$\frac{4}{4}$    | 3                        | 3 kg                      | 12             |
| $\frac{4}{x5}$<br>$\frac{20}{20}$  | 4                        | 4 kg                      | 16             |
| $\frac{10}{x1}$<br>$\frac{10}{10}$ | 5                        | 5 kg                      | 20             |
|                                    | 10                       | 10 kg                     | 40             |

**ANEXO 1 (ATIVIDADE AVALIATIVA DE PORTUGUÊS COPIAR EM FOLHA AVULSA)**

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

Jandaia do Sul, 19 de agosto de 2020.

Professora: Bruna Fernanda Barbosa Fortunato

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

**PULAR 1 LINHA**

3º Bimestre

**PULAR 1 LINHA**

**Atividade Avaliativa Mensal de Português**

**PULAR 1 LINHA**

1- Numere a segunda coluna de acordo com a primeira relacionando cada onomatopeia a sua representação:

**PULAR 1 LINHA**

(1) SMACK!

(2) POF

(3) SPLASH

(4) CRACK

(5) BUÁÁÁ...

(6) BOOM

**PULAR 1 LINHA**

( ) Explosão

( ) Algo rachando

( ) Beijo

( ) Algo caindo na água

( ) Choro

( ) Algo caindo no chão

**PULAR 1 LINHA**

2- Circule as palavras que estão no passado, faça um X nas palavras que estão no presente e pinte as palavras que estão no futuro:

**PULAR 1 LINHA**

cantarei

chorei

**PULAR 1 LINHA**

ando

falo

**PULAR 1 LINHA**

irão

brincou

**PULAR 1 LINHA**

estudei

bebo

**PULAR 1 LINHA**

3- Passe as frases do passado para o futuro:

**PULAR 1 LINHA**

a) A menina brincou de boneca.

**PULAR 4 LINHAS**

b) Os homens contaram a mesma história.

**PULAR 4 LINHAS**

c) José cantou na festa.

**PULAR 4 LINHAS**

d) Amanda e Bianca nadaram na piscina.

**PULAR 4 LINHAS**

4- Escreva uma frase no tempo:

**PULAR 1 LINHA**

a) Passado:

**PULAR 4 LINHAS**

b) Presente:

**PULAR 4 LINHAS**

c) Futuro:

**PULAR 4 LINHAS**

5- Escreva uma palavra que rima com:

**PULAR 1 LINHA**

a) Dente:

**PULAR 1 LINHA**

b) Coração:

**PULAR 1 LINHA**

c) Flor:

**PULAR 1 LINHA**

d) Soldado:

**PULAR 1 LINHA**

6- Complete com S ou Z:

**PULAR 1 LINHA**

a) Ca\_\_a

**PULAR 1 LINHA**

b) Va\_\_o

**PULAR 1 LINHA**

c) Blu\_\_a

**PULAR 1 LINHA**

d) A\_\_edo

**PULAR 1 LINHA**

e) A\_\_ul

**PULAR 1 LINHA**

f) Cami\_\_a

**PULAR 1 LINHA**

g) Fa\_\_\_\_enda

**PULAR 1 LINHA**

h) Co\_\_\_\_inha

**PULAR 1 LINHA**

7- Ditado de palavras com som de Z:

**PULAR 4 LINHAS**

8- Cite um conto de fadas estudado neste bimestre e também 2 personagens desse conto:

**PULAR 1 LINHA**

a) Conto:

**PULAR 4 LINHAS**

b) Personagens:

## **ANEXO 2 (ATIVIDADE AVALIATIVA DE CIÊNCIAS COPIAR EM FOLHA AVULSA)**

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

Jandaia do Sul, 20 de agosto de 2020.

Professora: Bruna Fernanda Barbosa Fortunato

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

**PULAR 1 LINHA**

3º Bimestre

**PULAR 1 LINHA**

Atividade Avaliativa Mensal de Ciências

**PULAR 1 LINHA**

1- Escreva os três principais gases que compõe o ar atmosférico:

**PULAR 4 LINHAS**

2- Qual é o principal gás oxigênio que precisamos para respirar?

**PULAR 3 LINHAS**

3- Assinale a resposta correta:

**PULAR 1 LINHA**

a) Processo de entrada e saída do ar dos pulmões:

**PULAR 1 LINHA**

( ) Sopro

( ) Ventilação

( ) Atmosfera

**PULAR 1 LINHA**

b) Processo de trocas gasosas entre um organismo e o ambiente:

**PULAR 1 LINHA**

( ) Respiração

( ) Absorção

( ) Sopro

**PULAR 1 LINHA**

c) Gás em maior quantidade na atmosfera terrestre:

**PULAR 1 LINHA**

( ) Carbônico

( ) Oxigênio

( ) Nitrogênio

**PULAR 1 LINHA**

d) Gás fundamental para a respiração dos seres vivos:

**PULAR 1 LINHA**

( ) Carbônico

( ) Oxigênio

( ) Nitrogênio

**PULAR 1 LINHA**

e) Gás fundamental para o processo de fotossíntese:

**PULAR 1 LINHA**

( ) Carbônico

( ) Oxigênio

( ) Nitrogênio

**PULAR 1 LINHA**

f) Camada de ar que recobre todo o planeta Terra:

**PULAR 1 LINHA**

( ) Atmosfera

( ) Cobertor

( ) Vento

**PULAR 1 LINHA**

4- Cite um ser vivo que:

**PULAR 1 LINHA**

a) É capaz de absorver gás oxigênio dentro da água:

**PULAR 3 LINHAS**

b) Não é capaz de absorver gás oxigênio dentro da água:

**PULAR 3 LINHAS**

5- Relacione a segunda coluna de acordo com a primeira:

**PULAR 1 LINHA**

- (1) Vento
- (2) Brisa
- (3) Ciclones
- (4) Biruta
- (5) Anemômetro

**PULAR 1 LINHA**

- ( ) Auxilia a identificar a velocidade do vento.
- ( ) É o ar em movimento.
- ( ) Auxilia a identificar a direção do vento.
- ( ) Podem produzir ventos muito fortes.
- ( ) Vento de velocidade baixa.

**PULAR 1 LINHA**

6- Faça um desenho representando e ação do ar em movimento e pinte: