



## **ATIVIDADES DOMICILIARES-PERÍODO DE SUSPENSÃO DAS AULAS**

### **Segunda-feira – 03/05/21**

#### **Leitura diária:** Dia das mães

O Dia das mães no Brasil é comemorado no segundo domingo do mês de maio, neste ano será dia 09 de maio. É uma data especial para comemorar a figura familiar que representa a mãe.

Essa comemoração surgiu a muitos e muitos anos atrás na Grécia antiga e acontecia sempre no início da primavera.

Em 1858, a ativista Ann Maria Reeves Jarvis, dos Estados Unidos, começou um movimento para comemorar a data também, mas foi só em 8 de maio de 1914 que a filha dela conseguiu que se tornasse um feriado reconhecido. Logo a comemoração se espalhou por diversos países do mundo, tornando-se uma data especial para homenagearmos pessoas tão queridas que cuidam de nós.

(Texto elaborado por prof. Maria Patrícia)

#### **História:**

Este texto nos conta um pouquinho da história do Dia das mães. Depois de lê-lo, no seu caderno coloque a data, o número da atividade e a resposta.

1. Que dia do mês de maio será o dia das mães neste ano?
2. Em que dia da semana ele é comemorado?
3. Onde essa comemoração surgiu, a muitos anos atrás? E quando ela acontecia?
4. Quando o Dia das mães foi reconhecido como no feriado nos Estados Unidos?
5. Para que serve esse dia?
6. Escreva o nome da pessoa que você quer homenagear neste dia e escreva uma frase bem bonita para ela.

#### **Arte:**

Chegou a hora da sua aula de arte. Clique aqui: [Arte](#)

### **Terça-feira – 04/05**

#### **Leitura diária:** Mãe

São três letras apenas  
As desse nome bendito:  
Também o céu tem três letras...  
E nelas cabe o infinito.

Para louvar nossa mãe,  
Todo o bem que se disse  
Nunca há de ser tão grande  
Como o bem que ela nos quer...  
Palavra tão pequenina,  
Bem sabem os lábios meus



Que és do tamanho do céu  
E apenas menor que Deus!  
(Mário Quintana)

### Matemática:

- Leia os problemas com atenção, numere, monte a conta e resolva:

1. Victor está fazendo corações de papel para dar de presente à sua mãe. Ele já fez 128 vermelhos e 41 laranjas. Quantos corações ele já fez no total?

2. Júlia comprou um pacote de pétalas de rosas para fazer uma surpresa para sua mãe. O pacote contém 897 pétalas. Ela já usou 562. Quantas pétalas ela ainda pode usar?

3. Observe a lista de chamada abaixo e responda:

1º	Ana Cláudia	12º	Diogo	23º	Laura
2º	Ana Paula	13º	Ester	24º	Marcela
3º	Armando	14º	Fábio	25º	Marcos
4º	Beatriz	15º	Felipe	26º	Milene
5º	Bianca	16º	Fernanda	27º	Nilton
6º	Carla	17º	Gustavo	28º	Olavo
7º	Carlos	18º	Guilherme	29º	Paula
8º	Carolina	19º	João	30º	Reinaldo
9º	Cleide	20º	Joana	31º	Roberta
10º	Daniel	21º	Júlia	32º	Simone
11º	Davi	22º	Laís	33º	Tiago

- Quantos nomes há nesta lista? \_\_\_\_\_
- Qual é o primeiro nome desta lista? \_\_\_\_\_
- Qual é o último nome? \_\_\_\_\_
- Qual é o décimo quinto aluno desta lista? \_\_\_\_\_
- João está em qual lugar nesta lista? \_\_\_\_\_
- E a Carolina, está em qual lugar? \_\_\_\_\_

### Inglês:

Vamos fazer a aula de Inglês? Clique aqui: [Língua Inglesa](#)

Mother's Day (Dia das Mães) - pág. 113

### Quarta-feira – 05/05

**Leitura diária:** Para uma incrível mãe de consideração

Mãe é palavra poderosa que toca qualquer um. É sinônimo de amor forte e incondicional. Um amor que não se baseia no sangue que se tem em comum, mas na afeição que se desenvolve no coração. É uma ligação que não se explica em palavras, mas que se demonstra em sentimentos.

E é por isso que quando falo de você, sei que me refiro a alguém que me marcou de uma forma tão profunda, que usar a palavra mãe nunca será exagerado.



Você é minha conselheira, uma verdadeira amiga que me escuta a toda hora. Meus problemas e preocupações, sei que são os seus também, pois você está sempre pronta para ajudar. E sei que o tempo pode passar, tanta coisa pode surgir, que nada nos fará separar.

Você terá sempre um significado especial em minha vida, como figura maternal que nunca me deixou só. Te amo muito!

(<https://www.mundodasmensagens.com/mensagem/para-uma-incrivel-mae-de-consideracao.html>)

### Português:

Depois de ler o texto, coloque o número da questão e responda no seu caderno:

1. Qual é a palavra poderosa que toca qualquer um? Com suas palavras, escreva o que ela significa para você.

2. Vamos conhecer um pouco sua mãe ou a pessoa que sempre cuidou de você? Descreva como ela é: alta ou baixa, nervosa ou calma, e assim por diante, escreva tudo sobre ela. Não se esqueça de usar a vírgula para separar as palavras e quando terminar use o ponto final.

3. Leia a tirinha e complete a última parte escrevendo no seu caderno uma declaração bem linda que a Mafalda fez para a mãe dela:



(<https://i.pinimg.com/originals/82/b5/8c/82b58c5a08fe3ed28a90ab4694dd579f.jpg>)

### Educação física:

Hora da aula de Educação física, vamos lá? Clique aqui: [Educação Física](#)

### Quinta-feira – 06/05

**Leitura diária:** Significado da palavra mãe

Termo usado para designar um  
Coração capaz de amar infinitamente.

É sentir por dois,

Sorrir por dois, sofrer por dois.

É dar o melhor de si duas vezes.

É aquela que cura com um abraço.



Aquela que sara com um beijo.

Aquela que deu à luz, amor.

(João Doederlain)

### Ciências:

Lembrando de tudo que já estudamos sobre os animais, pegue o livro Mais Buriti de Ciências. Encontre e responda a página 19 (conversaremos sobre essa atividade no grupo).

### Matemática:

1. Monte e resolva as continhas, prestando atenção aos sinais:

$104 + 13 =$

$68 - 24 =$

$265 + 14 =$

$195 - 42 =$

$372 + 125 =$

$420 - 100 =$

$420 + 529 =$

$689 - 167 =$

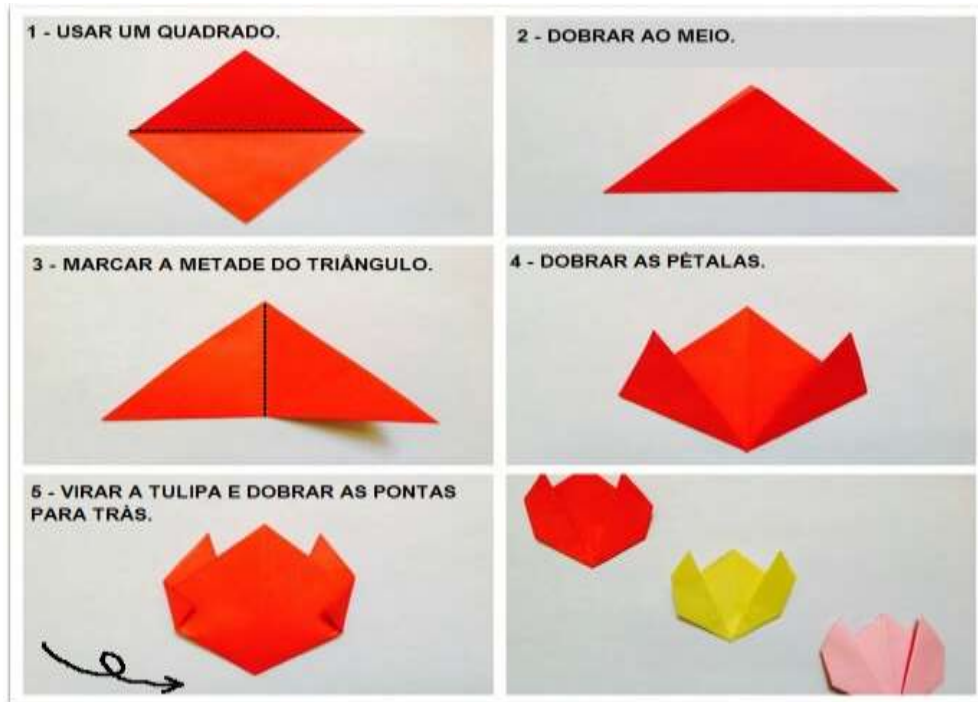
### Sexta-feira – 07/05

### Leitura diária:



(<https://www.festas.site%2Fespeciais%2Fdia-das-maes%2Fmensagem-dia-das-maes>)

- Vamos fazer uma lembrancinha para a mamãe?
- Observe as orientações com atenção e faça com muito capricho (se não tiver papel colorido, você pode pintar da cor preferida da mamãe):



(<https://www.baudasdobraduras.blogspot.com>)

- Cole sua tulipa em uma folha, desenhe o caule e escreva uma frase bem bonita.
- Pronto! Agora é só entregar e dar um grande abraço na sua mãe!

### Geografia:

Lembrando das atividades sobre os diferentes modos de ver as coisas (pontos de vista), vamos pegar o livro Mais Buriti de Geografia e realizar a leitura e as atividades das páginas 22 e 23. (conversaremos sobre elas no grupo).

### Segunda-feira – 10/05/21

#### Leitura diária: A casa da dona rata

Na casa de dona rata,  
Tem uma enorme goteira  
Quando chove, ninguém dorme,  
Acordado, a noite inteira.  
A goteira é tão grande  
Que molha a sala e a cozinha,  
Quarto, banheiro, dispensa  
E mais de vinte ratinhas.  
Dona rata contratou  
Um ratão para o conserto:  
- De que adianta subir,  
Se o telhado não tem jeito?  
- Não tem jeito seu ratão  
Explique então esse caso  
- Sua casa, dona rata,



Não tem telha nem telhado.  
(Sérgio Caparelli)

Português:

1. Por que a casa da dona rata molha toda quando chove?
2. Vamos lembrar os sinais de pontuação?

, vírgula	-- travessão
. ponto final	? Ponto de interrogação
: dois pontos	! Ponto de exclamação

Agora copie do texto:

- a) Uma frase terminada com ponto final;
- b) Uma frase terminada com ponto de exclamação;
- c) Uma frase com duas vírgulas;
- d) Uma frase iniciada com travessão.

3. Tente se lembrar ou pesquise e escreva com suas palavras para que servem os sinais de pontuação abaixo:

?

.

Arte:

Hora da aula de arte. Clique aqui: [Arte](#)

**Terça-feira – 11/05**

**Leitura diária:** Receita

Bolo de tapioca cremoso

500g de tapioca granulada

2 xícaras de açúcar

1 litro de leite quente

100g de coco ralado

1 vidro de leite de coco pequeno (200 ml)

1 lata de leite condensado

Modo de preparo:

Misture a tapioca e o açúcar, acrescentando aos poucos o leite quente.

Quando começar a ficar cremoso, deixe descansar por 10 minutos, pois a tapioca vai crescer um pouco.

Após esse tempo, acrescente o coco ralado e o leite de coco, sempre mexendo bem.

Unte uma forma com leite condensado e coloque a massa, leve à geladeira por 2 horas.

Retire da geladeira e desenforme.

(<https://www.miriamveiga.com.br%2Ftexto-instrucional-receitas-culinarias>)



## Matemática:

### **Unidades de medida**

Como podemos observar na receita acima, para dar certo, os ingredientes precisam ser medidos com unidades padrão, essas medidas podem ser:

Quilograma (kg) ou grama (g) para medida de massa. O instrumento mais usado para descobrir uma medida de massa é a balança.

Litros (L) ou mililitro (ml) para medida de capacidade. Para descobrir essa medida, usamos recipientes previamente demarcados como garrafas de um litro, por exemplo.

(Prof. Maria Patrícia)

1. Na receita acima, qual é a quantidade de tapioca que deve ser utilizada?
2. E qual é a quantidade de leite?
3. O vidro de leite de coco deve ser de que medida?
4. Se juntarmos as quantidades de tapioca e de coco ralado que devem ser usados na receita, que peso teremos?
5. Escreva 3 alimentos que compramos por quilo:
6. Agora, escreva o nome de 3 produtos de limpeza que compramos por litro ou mililitro:
7. João foi se pesar e ao subir na balança percebeu que uma mancha no visor não deixava ele ver a unidade de medida.

Sabendo que João tem 10 anos e a balança está indicando 35, escreva em seu caderno qual é a unidade de medida que a mancha escondeu:

- a) quilômetros
  - b) quilogramas
  - c) litros
  - d) mililitros
8. Escolha a medida: Comprei uma garrafa de refrigerante de 2...
- a) quilos
  - b) litros

## Inglês:

Hora da aula de Inglês. Língua Inglesa

Colors and Numbers (Cores e números) - página 19

## Quarta-feira – 12/05

### Leitura diária:



## Português:

• Leia a tirinha com atenção e responda no seu caderno:

1. O cebolinha falou duas palavras “erradas”. Escreva-as corretamente:
2. Copie da tirinha uma frase interrogativa (pergunta): deve terminar com ponto de



interrogação (?).

3. Agora copie uma frase exclamativa: deve terminar com ponto de interrogação (!).

### Ciências:

Um ser vivo pode passar por muitas mudanças durante a vida. Pense no seu próprio desenvolvimento: apesar de não sofrer nenhuma mudança radical, você passa por muitas mudanças durante seu crescimento.

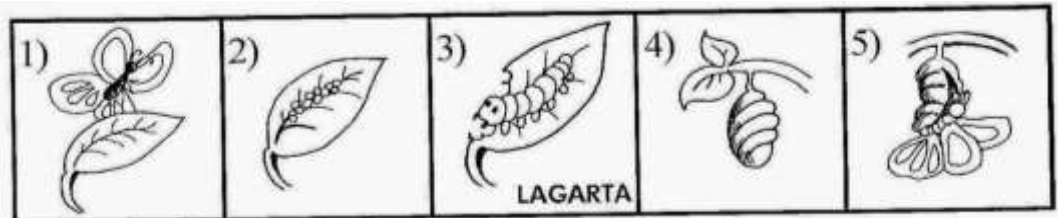
Alguns seres vivos mudam radicalmente, eles nascem com aparência completamente diferente dos pais e passam por várias etapas de transformação, chamadas de **metamorfose** até ficarem parecidos com os pais.

Observe os exemplos:



Sapo

A mãe sapo bota seus ovinhos próximo a um lugar com água, depois de um tempo saem dos ovos os girinos que vão viver na água até seus corpos se transformarem em sapinhos, então eles passam a viver no solo.



Borboleta

(Ilustrações Pinterest/texto prof. Maria Patrícia)

1. Observando os desenhos e conte com suas palavras o que acontece com a borboleta:
2. Escreva o nome de uma das etapas de desenvolvimento do sapo:
3. Como se chama a transformação que um ser vivo sofre ao longo da vida, quando nasce diferente de seus pais?

### Quinta-feira – 13/05

#### Leitura diária:







### Geografia:

#### **Diferentes pontos de vista.**

Podemos olhar as coisas de diferentes pontos de visão:

Visão de cima

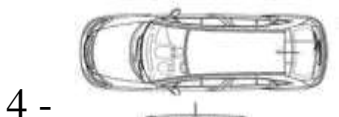
Visão de frente

Visão de trás

Visão de lado

Visão oblíqua (meio de cima e meio de lado)

Agora observe os desenhos do carro, numere no seu caderno e escreva a visão que você tem dele em cada uma:



(Pinterest)

### Matemática:

1. Copie no seu caderno apenas os nomes daquilo que compramos por quilo ou gramas:

Leite

Arroz

Batata

Ovos

Tomate

Carne

2. Copie apenas os nomes do que compramos por litro ou mililitro:

Ovos

Leite

Feijão

Detergente

Iogurte

Suco



### Sexta-feira – 14/05

#### **Leitura diária:** História da cidade de Hortolândia

No próximo dia 19 de maio, será o aniversário de Hortolândia.

É comemorado neste dia, pois é a data que a nossa cidade se emancipou (separou) de Sumaré e tornou-se uma cidade independente. Mas a história de Hortolândia começou bem antes, por volta dos anos de 1800, quando os tropeiros, colonos e escravos paravam nas margens do rio para descansar. Era ali que os viajantes preparavam um pirão feito de farinha de mandioca, cachaça, açúcar e mel, o Jacuba, que acabou tornando-se o nome do vilarejo.

Depois de algum tempo, neste local foi construída uma estação ferroviária.

Só em 1947 foi autorizado o primeiro loteamento que se chamou parque Ortolândia, em homenagem ao proprietário João Ortolan.

Depois disso, a cidade começou a crescer rapidamente e precisou mudar de nome, pois já havia outro lugar chamado Jacuba. Foi então que passou a se chamar Hortolândia.

Hoje Hortolândia é uma das cidades que mais crescem no estado de São Paulo.

*(Prof. Maria Patrícia)*

#### **História:**

1. Que dia é comemorado o aniversário de Hortolândia?
2. Por que é comemorado neste dia?
3. Qual foi o primeiro nome de Hortolândia?
4. Qual nome do primeiro bairro de Hortolândia?
5. Por que a cidade teve que mudar de nome?
6. Pesquise e descubra quantos anos Hortolândia fará?

#### **Educação física:**

Hora de se mexer... vamos? Clique aqui: [Educação Física](#)