

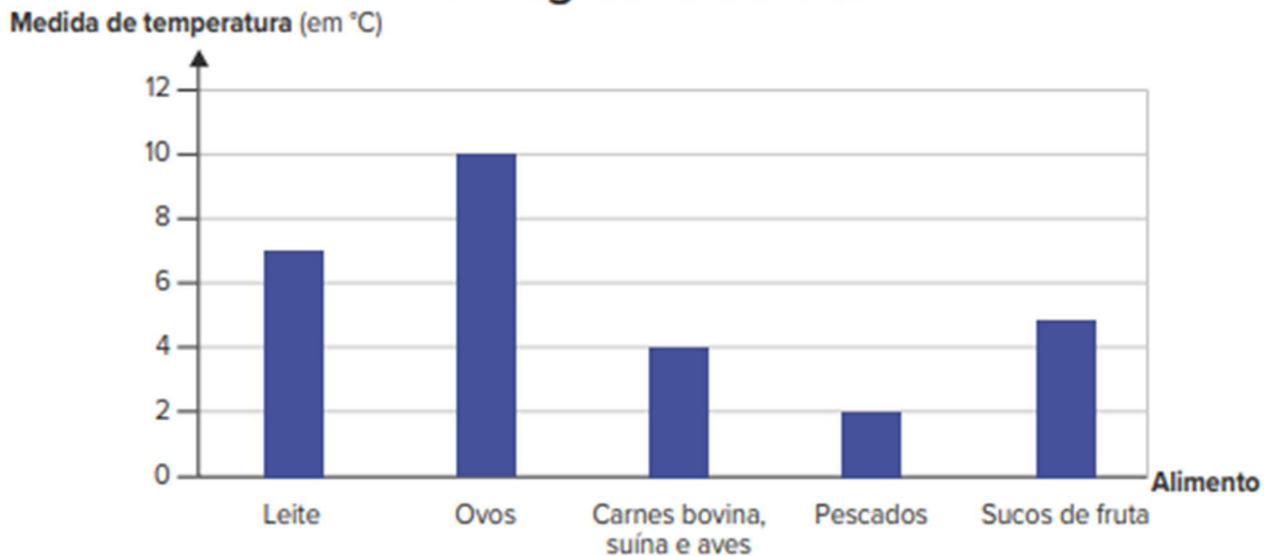
Componente Curricular: Matemática, História e Geografia

Lições de casa - 4º ano

Texto para os problemas da semana

Quando encontram condições ideais, os micróbios se multiplicam nos alimentos. Uma maneira de parar ou evitar a multiplicação dos microrganismos é conservar os alimentos em condições de medida de temperatura ideais de acordo com cada alimento. No gráfico a seguir, é apresentada a medida de temperatura máxima para conservação de alguns alimentos.

Medida de temperatura máxima para conservação de alguns alimentos



Segunda-feira (06/05) – Matemática

Curitiba, 6 de maio de 2024.

1) Observe o gráfico com atenção e responda:

- Qual é o título?
- Qual é a temperatura máxima para a conservação de leite? E do suco de fruta?
- Qual é o alimento que precisa da temperatura mais baixa para ser conservado adequadamente?
- O eixo vertical apresenta a Medida de temperatura (em °C). O que o eixo horizontal apresenta?

Terça-feira (07/05) – Matemática

Curitiba, 7 de maio de 2024.

1) João Pedro está organizando sua geladeira e percebeu que ela estava marcando 6°C de temperatura. Ajude-o a descobrir quais alimentos estão armazenados de maneira incorreta e escreva abaixo.

2) Quais alimentos estarão armazenados de maneira incorreta se a temperatura interna da geladeira **aumentar** 2°C?



3) Desenhe uma tabela com os alimentos e a temperatura máxima indicada para cada um. Veja o modelo:

Alimento	Temperatura
logurte	4°C
Frios	5°C

Quarta-feira (08/05) – Matemática

Curitiba, 8 de maio de 2024.

Copie e resolva a expressão a seguir:

*Atenção para a ordem de resolução das expressões numéricas. Se precisar consulte seu caderno de estudos.

$$16 : 4 + 3 \times 2 - 5 =$$

Quinta-feira (09/05) – História

Curitiba, 9 de maio de 2024.

1) Explique com suas palavras como era o universo de acordo com a teoria Geocêntrica e Heliocêntrica.

2) Nos quadros abaixo faça um desenho que represente cada uma das teorias. Depois, recorte e cole em seu caderno.

Geocentrismo



Heliocentrismo



Sexta-feira (10/05) – Ensino Religioso

Componente Curricular: Língua Portuguesa e Ciências

Lições de casa - 4º ano

Texto para as lições da semana

Japonês se transforma em Collie com fantasia ultrarrealista de R\$ 75 mil

Fantasia demorou 40 dias para ficar pronta, segundo a fabricante da roupa. Em publicação, Toko-san agradeceu a empresa: 'Graças a vocês, consegui realizar meu sonho de me tornar um animal'.

Por g1

26/05/2022 11h16 · Atualizado há um ano

Um japonês se transformou em um cão da raça Collie, investindo R\$ 75 mil em uma fantasia ultrarrealista. Toko-san se apresentou como o Collie em abril, quando estreou seu canal no YouTube.



Lá, ele já publicou diversos vídeos. Nas imagens, ele reproduz ações do animal e aparece brincando com sua pelúcia ou uma bolinha e, também, dá a patinha.

Segundo o jornal Daily Mail, Toko encomendou a fantasia de uma agência chamada Zeppet. A peça demorou 40 dias para ficar pronta. A empresa costuma produzir fantasias para filmes e propagandas comerciais na TV.

Em um dos vídeos publicados no Twitter, Toko-san agradeceu a empresa: "Graças a vocês, consegui realizar meu sonho de me tornar um animal."

Em uma de suas postagens recentes no Twitter, ele se mostrou surpreso com a repercussão de seus vídeos em outros países. "Estou surpreso. Nunca pensei que seria assim."

<https://g1.globo.com/>

Segunda-feira

Curitiba, 06 de maio de 2024.

- 1) Qual é o gênero textual do texto lido?
- 2) Qual o acontecimento reportado no texto?
- 3) Em que veículo de comunicação essa notícia foi publicada? Quando ela foi publicada?
- 4) De acordo com o texto, o que levou Toko encomendar a fantasia de um cachorro na agência Zeppet?

Terça-feira

Curitiba, 07 de maio de 2024.

Apenas leia:

A *manchete* de uma notícia é o que aparece primeiro, destaca as principais informações daquele fato.

Lead (ou lide) é a parte da notícia que descreve brevemente o fato ocorrido, normalmente fica logo abaixo da manchete.

- 1) Copie qual é a manchete desta notícia.

2) Complete abaixo com as informações a partir do *lead*.

Quantos dias a fantasia ficou pronta:

Nome do japonês que se transformou em Collie:

O que o japonês falou a empresa de fantasias:

Quarta-feira

Curitiba, 08 de maio de 2024.

1) Indique a que ou a quem as palavras destacadas estão se referindo. Utilize a notícia para encontrar.

a) “Lá, **ele** já publicou...”

b) “...**ele** reproduz ações do animal...”

c) “... com **sua** pelúcia...”

d) “A **peça** demorou 40 dias...”



Quinta-feira (09/05) – Ciências

Curitiba, 9 de maio de 2024.

Apenas leia: Existem algumas maneiras de evitar, ou pelo menos, diminuir as chances de desenvolver algumas doenças. Uma delas é a alimentação saudável e outra bem importante é a prática regular de exercícios físicos.

1) Veja o vídeo a seguir com uma proposta de atividade física para crianças e reproduza-a em casa.

Acesse o link ou o QR code: <https://www.youtube.com/watch?v=ILI241CeJZE>

2) Como você se sentiu após realizar esta atividade? Conte a sua experiência em um pequeno parágrafo.

3) **Apenas leia:** Programe-se para levar amanhã para escola um **lanche saudável**. Pode ser um sanduíche natural, suco natural, frutas, vegetais, ovos, iogurte, bolos simples, entre outros. Evite os alimentos processados, como salgadinhos, bolachas recheadas... Mostre para sua professora na hora do lanche!



Sexta-feira (10/05) – Ensino Religioso