

Lições de casa – 19ª semana – 5º ano
Matemática e Geografia

Segunda-feira - (24/6)

Curitiba, 24 de junho de 2024.

- 1) No estoque de uma papelaria, havia 3472 cadernos, 1285 lápis e 723 borrachas.
- Quantos cadernos havia a mais que lápis?
 - Quantas borrachas havia a menos que lápis?

Terça-feira - (25/6)

Curitiba, 25 de junho de 2024.

- 1) Uma escola recebe cerca de 350 crianças. Durante o dia são servidos 2 copos de suco para cada criança. Quantos copos de suco são servidos em uma quinzena nessa escola?

Quarta-feira - (26/6)

Curitiba, 26 de junho de 2024.

Fernando irá comprar um apartamento na planta. Ele pagará como entrada o valor de R\$ 7922,00, no entanto, esse valor será distribuído em 34 parcelas, sendo uma por parcela por mês.

- Quanto ficará cada parcela?
- Em quanto tempo ele quitará o valor da entrada?

Quinta-feira – (27/6) – Geografia

Curitiba, 27 de junho de 2024.

Cole a tirinha em seu caderno.



- Onde é mais comum acontecer essa cena?
- Qual é o tipo de poluição presente na tirinha?
- O que pode causar esse tipo de poluição? E como pode ser evitada?

Sexta-feira – (28/6) – Ensino Religioso

Lições de casa – 19ª semana – 5º ano
Língua Portuguesa e Ciências

Leia a biografia da nadadora Maria Lenk para fazer as tarefas da semana.

Uma lenda nas águas

Se não fosse por um problema de saúde, a natação brasileira não teria tido Maria Lenk, primeira sul-americana a participar de uma Olimpíada, em 1932. [...] Mas seus méritos não se restringem ao passado. Ainda hoje ela inspira uma legião de atletas [...], uma vez que nadou até o último dia de seus 92 anos.

Filha de imigrantes alemães [...], menina franzina e de saúde frágil, começou a nadar aos dez anos, quando teve uma pneumonia grave e seu pai, um ginasta, achou que o exercício seria um bom remédio.

Como naquela época quase não havia piscinas, nem mesmo nos clubes, sua estreia nas águas foi no rio Tietê, em São Paulo. O rio era tão limpo que servia de fonte de recreação [...].

[...] Aos dezessete anos, foi selecionada para participar dos Jogos Olímpicos de Los Angeles, em 1932. Era a única mulher da delegação brasileira, que tinha 124 homens. [...]

[...] Maria Lenk também foi a primeira brasileira a nadar borboleta, estilo que aprendeu em revistas estrangeiras, numa época em que nem havia televisão.

[...]

Maria Lenk só não teve chance de obter uma medalha olímpica ou título mundial porque logo eclodiu a Segunda Guerra e as competições foram interrompidas.

Extraordinárias: mulheres que revolucionaram o Brasil, de Duda Porto de Souza e Aryane Cararo. São Paulo: Seguinte, 2018. posições 1613-1636 [edição eletrônica].

Segunda-feira - (24/6)

Curitiba, 24 de junho de 2024.

1) Qual acontecimento mais chamou a sua atenção no texto sobre Maria Lenk?

2) A biografia está escrita em qual tempo verbal?

3) Na época em que Maria Lenk nadava não havia internet nem smartphones.

Como a atleta pesquisava sobre o esporte? Copie todas as alternativas e assinale apenas a correta.

- Recebia cartas de outras atletas.
- Lia sobre a modalidade esportiva em revistas estrangeiras.
- Viajava com frequência para acompanhar as competições.
- Assistia pela televisão.

Terça-feira - (25/6)

Curitiba, 25 de junho de 2024.

1) Leia e copie um trecho da biografia.

“Maria Lenk também foi a primeira brasileira a nadar borboleta, estilo que aprendeu em revistas estrangeiras, numa época em que nem havia televisão.”

a) O verbo **foi** indica uma atividade muito presente na biografia de Maria Lenk. O verbo está em qual tempo verbal?

b) No texto, outros verbos indicam atividades da biografia da nadadora: **nadou, começou e aprendeu**. Por que, no gênero textual biografia, alguns verbos costumam ser empregados nesse tempo verbal?

c) Escolha uma frase do texto e reescreva-a passando para o presente.

Quarta-feira - (26/6)

Curitiba, 26 de junho de 2024.

1) Qual a função social da biografia?

2) Complete a tabela com os acontecimentos referentes a cada período da vida da nadadora.

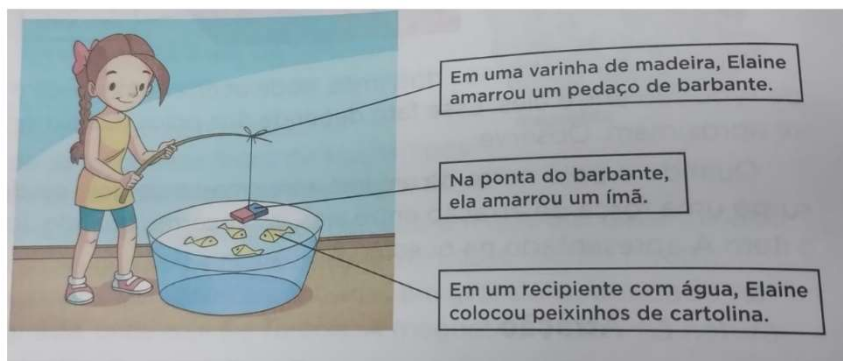
Cole em seu caderno.

Acontecimentos	
1932	
Aos 10 anos	
Aos 92 anos	

Quinta-feira – (27/6) – Ciências

Curitiba, 27 de junho de 2024.

Observe a imagem:



Leia e copie:

Ao utilizar o brinquedo, Elaine percebeu que nenhum peixe de cartolina foi atraído pelo ímã.

a) Por que o ímã não atraiu nenhum peixe?

b) O que você faria para que o ímã atraísse os peixes?

Sexta-feira – (28/6) – Ensino Religioso

	Acontecimentos
1932	
Aos 10 anos	
Aos 92 anos	

