

Aos pais e ou responsáveis:



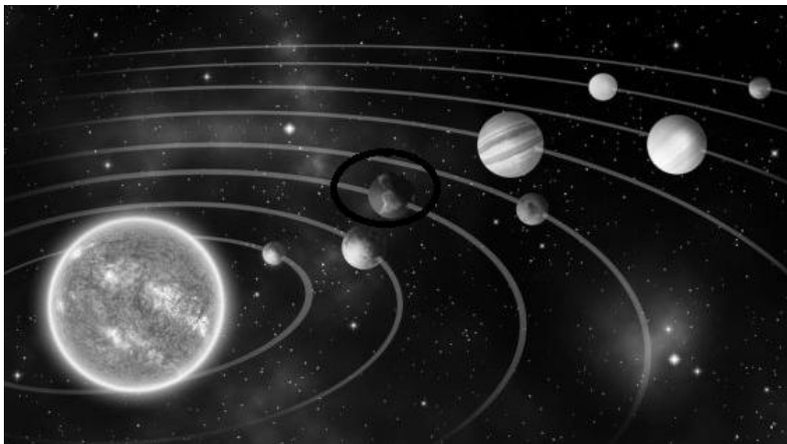
Liceu
Contemporâneo

Na semana anterior foram disponibilizadas várias atividades para os 3^{os} anos.

Seguem os gabaritos referentes às atividades propostas.

Gabarito das atividades de Ciências

- 1) O planeta Terra é arredondado, tem o formato de uma esfera.
- 2) Os povos antigos acreditavam que a Terra era plana, achatada como uma pizza.
- 3) Os astros que formam as constelações no céu noturno são as estrelas.
- 4) São oito planetas que formam o Sistema Solar.



5) Período do dia: Sol período da noite: Lua ou estrelas

6) Afirmações verdadeiras:

- (X) O céu é um espaço sem fim.
- (X) Muitos astros estão distantes da Terra por isso se parecem com estrelas.
- (X) A Terra é um planeta.
- (X) O Sol é uma estrela.

- 7) a) Olhando para o **céu**, à noite, podemos ver a **Lua** e muitos pontos brilhantes, que são as **estrelas**.
- b) A Terra é um **planeta**, que gira em torno do **Sol**.

Gabarito das atividades de Geografia

1) (B) (A) (B)

2) Pessoal.

3) O espaço foi modificado pelo ser humano. Foram construídos prédios modernos e a avenida.

4) (B)

(A)

5) a) A cena 1, pois há somente morros, areia, mar e vegetação.

b) A cena 2 foi modificada, nela há construções e postes de iluminação.

6) A imagem representa o deserto. Nesse lugar não seria possível viver, pois a seca é predominante nessa região. A água é escassa e a vegetação é rara.

7) O semáforo organiza o fluxo de carros e a circulação de pedestres. Oferece e garante a segurança de todos.

Gabarito das atividades de História

1) a) A rua de Pedro no passado era calma, tranquila, com poucos automóveis circulando.

b) Atualmente a rua onde Pedro mora tem um número maior de moradias, lojas e é movimentada.

c) A rua de Pedro apresenta um trânsito agitado e com o crescimento da população passou a ser mais movimentada. O semáforo foi instalado para organizar o tráfego de veículos e para a segurança de pedestres.

2) Eu não conseguiria chegar ao aniversário, pois está faltando o endereço.

3) (X) A divisão da cidade em bairros e ruas ajuda as pessoas a se localizar e torna mais fácil o atendimento das necessidades da população, como coleta de lixo, entregas de correspondências e iluminação pública.

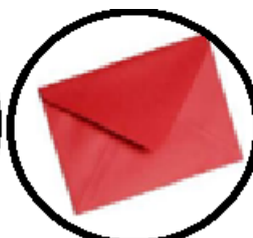
4) (X) O aumento da população aumentou o número de casas e também de transportes.

5) O endereço deve apresentar o nome da rua, o número da moradia e o nome do bairro.

6)



Facebook

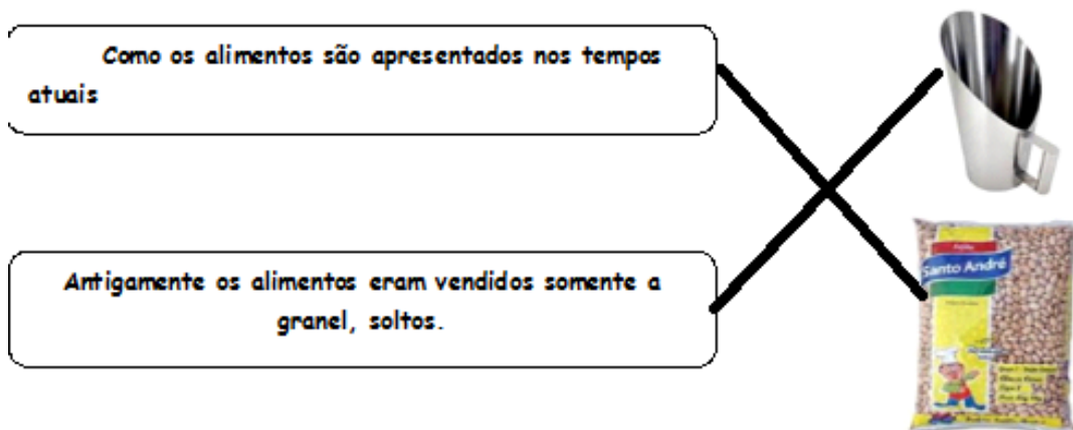


E-mail



WhatsApp

7)



Gabarito das atividades de Matemática

1) $600+30+9$

$500+4$

$200+50$

2) a) 987: novecentos e oitenta e sete.

b) 527: quinhentos e vinte sete.

3) **Bicicleta/ opção 1:** 6 cédulas de 100 reais, 1 cédula de 50 reais, 1 cédula de 10 reais e 2 moedas de 1 real.

Opção 2: 6 cédulas de 100 reais, 6 cédulas de 10 reais e 2 moedas de 1 reais.

Opção 3: 13 cédulas de 50 reais, 1 de 10 reais e 2 moedas de 1 real.

Televisão: opção 1: 9 cédulas de 100 reais, 1 cédula de 50 reais, 3 cédula de 10 reais e 5 moedas de 1 real.

Opção 2: 9 cédulas de 100 reais, 8 cédulas de 10 reais e 5 moedas de 1 reais.

Opção 3: 18 cédulas de 50 reais, 3 de 10 reais e 5 moedas de 1 real.

