





Querida Família



Estamos passando por um momento delicado, o qual envolve a saúde de todos, sem exceção.

Por isso, a contribuição de cada um é muito importante para que voltemos às nossas atividades normais na escola.

Tendo em vista que os estudantes ficarão em casa por um certo tempo, elaboramos algumas sugestões para inspirá-los na nova rotina.

Entendemos que manter uma rotina criativa ajudará, e muito, no retorno das atividades em sala de aula posteriormente.

Vamos juntos embarcar nessa aventura?

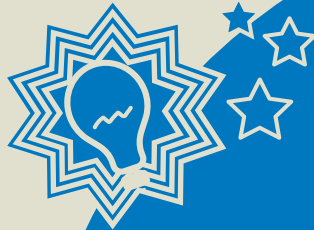




Sumário

Língua Portuguesa **5**

Ciências **10**



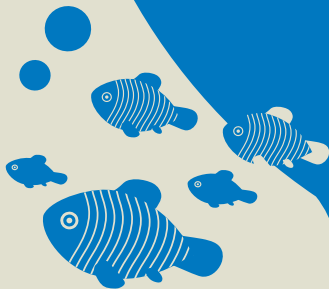
Querido(a) aluno(a)!
Vamos ampliar a nossa bagagem de conhecimento?

Hoje, vamos estudar:

- Empreendedorismo e Educação Financeira
 - Ciências
 - Língua Portuguesa

Am²

Bons estudos! 😊





Língua Portuguesa

Vol. 2 – Capítulo 4

Oi!!!

Pronto(a) para mais umas horinhas de estudo?

Então, vamos em frente!!!

Você já reparou que recurso é utilizado nas primeiras páginas de jornal, bem como nas capas de revistas para atrair a atenção do leitor/consumidor?

Elas apresentam CHAMADAS interessantes, instigantes.

Mas o que são as CHAMADAS? Observe os textos a seguir.

Língua portuguesa

1



Netflix fará doações a profissionais do audiovisual

2



LinkedIn lança Stories exclusivamente no Brasil

3



**CEO do Porta dos Fundos:
"Entretenimento será outro"**

4



5 motivos para rever Mad Men na quarentena

5



Grupo DAN efetua cortes nas agências

Clipping Positivo Soluções Didáticas - 13/04/2020

Não sabendo que era impossível, foi lá e fez

JorNow - 09/04/20

Artigo escrito por Acedriana Vicente Vogel, diretora pedagógica do Sistema Positivo de Ensino.

Ninguém chega lá, saindo de lá

JorNow - 09/04/20

Artigo escrito por Acedriana Vicente Vogel, diretora pedagógica do Sistema Positivo de Ensino.

A dor da mudança

ABMES - 10/04/20

Artigo escrito por Claudia Saad, Coordenadora pedagógica do Sistema Positivo de Ensino.

A dor da mudança

Jornal União (Online) - 10/04/20

Artigo escrito por Claudia Saad, coordenadora pedagógica Regional do Sistema Positivo de Ensino

Cooperativa educacional usa a tecnologia para driblar a distância

Mundo COOP - 10/04/20

O isolamento social imposto pela pandemia da Covid-19 tem feito com que, em todo mundo, os mais diversos setores repensem suas dinâmicas de funcionamento. Algumas atividades

https://www.meioemensagem.com.br/home/market/ing/ponto_de_vista/2013/09/25/a-arte-de-fazer-chamadas-de-capa.html



Você percebeu as CHAMADAS para os textos?

Língua portuguesa

Os leitores se tornam consumidores de jornais ou de revistas, muitas vezes atraídos pelas CHAMADAS que estão na primeira página ou na capa.

A CHAMADA é um recurso que tem por objetivo atrair esse leitor/consumidor, por meio de suas mensagens curtas, criativas, irresistíveis.

Observe a primeira capa de jornal a seguir.

Lingua portuguesa



Ministro que quis renunciar será relator

Alunos migram para rede pública

Novo momento atraiça Jairo

Minha mãe abandonou-me no Egito

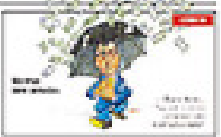
DUTO

PRESSION DO ORÇAMENTO
Inflação pode chegar a 11% e já penaliza os mais pobres



Combustíveis e alimentos elevaram IPCA em outubro

ESCRITÓRIOS ENRIQUECER
Cunha admite que deixou de declarar dinheiro na Suíça



Angélica e ENGAJADA

AUDREY, A DONA DE CASA

DUTO

Indique, por meio de “flechas”, onde estão as CHAMADAS nessa primeira capa de jornal.

Se você sinalizou tudo o que está em negrito, acertou. Abaixo das CHAMADAS, há um resumo da matéria, com indicação da página, onde o leitor encontrará a notícia ou a reportagem na íntegra.

*Amanhã continuamos!!!
Até lá!!!*

<https://www.unicamp.br/unicamp/index.php/ju/noticias/2019/03/28/tragedia-nas-capas-dos-grandes-jornais>



Para se mexer:

Instrumentos e métodos de Astronomia

Os telescópios são de origem relativamente recente. Os antigos tinham de fazer suas observações a olho nu, o que faz com que algumas de suas conquistas sejam ainda mais notáveis. A invenção do telescópio por Galileu Galilei (1564-1642) constituiu-se como um dos principais episódios da história da ciência.

Para ir além:

Como se faz uma luneta caseira?

Para montar seu telescópio, você vai precisar de:

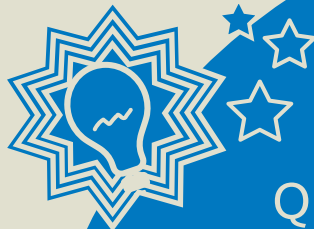
- ▶ 2 lentes de aumento – com diâmetro de mais ou menos 3 cm (vai funcionar melhor se uma for maior do que a outra)
- ▶ 1 tubo de papelão – pode ser de papel toalha ou filme plástico
- ▶ fita adesiva
- ▶ tesoura ou estilete
- ▶ lápis ou caneta
- ▶ régua, trena ou fita métrica
- ▶ folha de jornal ou revista

Mãos à obra!

1. Pegue as duas lentes de aumento e uma folha de jornal ou revista.
2. Segure uma das lentes de aumento (a maior) entre você e o papel. A imagem vai parecer borrada.
3. Coloque a segunda lente entre seu olho e a primeira lente de aumento.
4. Mova a segunda lente para a frente ou para trás, até conseguir ver a folha com nitidez. Repare que as imagens e as palavras vão aparecer maiores e de cabeça para baixo. Essa última característica pode ser meio estranha ao ver pássaros, por exemplo, mas não é problema durante uma observação celeste.
5. Peça a alguém que meça e anote a distância entre as duas lentes de aumento.
6. Marque dois pontos no tubo com a distância medida.
7. Faça um corte mais ou menos com a medida das lentes no tubo de papelão perto da abertura da frente, mas cuidado para não cortar o tubo inteiro. A lente deve ficar encaixada no tubo.

8. Faça um segundo corte no tubo, na segunda marcação. É aí que vai ficar a segunda lente.
9. A maior lente deve ficar na frente do tubo e a menor, mais para trás. Prenda com a fita adesiva.
10. Deixe, no máximo, 2 cm de tubo atrás da lente menor e corte o que sobrar dele.

Teste olhando para a página impressa e veja se as figuras e o texto estão nítidos e ainda de cabeça para baixo. Funcionou? Parabéns, você acabou de montar sua primeira luneta!



Que bom ter a sua companhia
nesta grande viagem do conhecimento.

Por hoje, é só!

Veja o que vamos estudar amanhã:

- Geografia
- História
- Inglês
- Língua Portuguesa

Até amanhã!

