

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DO ITABAPOANA-RJ
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

SEMEEL

A mudança está em nossas mãos

Atividades Orientadoras



4º
ano

Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA
4º ANO

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF04L01-EF04LP14-EF04LP15-EF35LP16

LÍNGUA PORTUGUESA

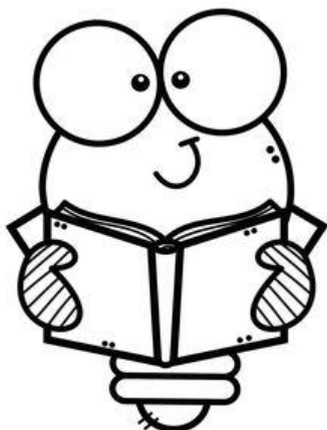
GÊNERO TEXTUAL - NOTÍCIA



Vamos conhecer mais um gênero textual, desta vez se trata de um bastante presente no nosso cotidiano, pois para encontrá-lo, basta folhearmos algumas páginas do jornal, nos conectarmos à Internet ou até mesmo ligarmos a televisão em um determinado momento. É sobre a **notícia** que estamos falando e, como você sabe, cada gênero possui um objetivo ao estabelecer a comunicação entre os interlocutores (pessoas envolvidas na fala ou na escrita), e o referente a esta modalidade *é a informação sobre acontecimentos ligados à sociedade em geral.*

A notícia, de forma específica, possui uma linguagem clara, precisa e objetiva, uma vez que se trata de uma informação e, por isso, tudo que é relatado precisa estar claro, de modo a fazer com que a mensagem seja transmitida de forma adequada.

Que tal conhecermos agora um pouco mais sobre as partes que constituem este gênero? Sendo assim, vejamos:



- * **A manchete ou título principal** – Costuma ser composto de frases pequenas e atrativas, e revela o assunto principal que será retratado em seguida.
- * **O título auxiliar** – Sua função é complementar o título principal, acrescentando-lhe apenas algumas informações a mais.
- * **Corpo da notícia** – Nela, há um detalhamento maior dos fatos, de modo a destacar os detalhes mais importantes, fundamentais à compreensão do interlocutor.

1. Observe a notícia e responda:

JAPONÊS SE TRANSFORMA EM COLLIE COM FANTASIA ULTRARREALISTA DE R\$ 75 MIL



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

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/>

2. Circule a manchete da notícia.

3. Qual a informação principal trazida pelo texto?

4. Em que veículo de comunicação essa notícia foi publicada?

5. Qual é a principal função de uma notícia?

- a) Trazer opiniões para convencer o leitor.
- b) Mostrar conteúdos sobre os animais.
- c) Trazer fatos relevantes para a sociedade.
- d) Narrar em primeira pessoa uma história cômica.



6. Observando o assunto e as características desse gênero, pode-se inferir que o principal público-alvo desse texto são pessoas interessadas por:

- a) entretenimento.
- b) tecnologia.
- c) culinária.
- d) zoológicos.

7. De acordo com o texto, o que levou Toko encomendar a fantasia de um cachorro na agência Zeppet?

8. Indique a que / quem as palavras destacadas estão se referindo.

a) “**Lá**, ele já publicou...”

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

c) “... com **sua** pelúcia...”

d) “A **peça** demorou 40 dias...”

e) “Graças a **vocês**...”

9. Com a chegada da internet, muitas palavras de outros idiomas foram introduzidas na Língua Portuguesa. Isso é chamado de estrangeirismo. Localize no texto pelo menos 2 palavras com essas características.

10. No trecho “Toko-san agradeceu a empresa:”, o uso dos dois pontos no final serve para indicar:

- a) uma opinião.
- b) um discurso.
- c) uma enumeração.
- d) uma explicação.



11. Localize no texto uma palavra que significa:

- a) Muito real: _____
- b) Inaugurou: _____
- c) Alegoria: _____
- d) Companhia: _____
- e) Jamais: _____
- f) Impressionado: _____

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA

4º ANO

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF04MA04- EF04MA11 – EF04MA13

123 MATEMÁTICA 123

1. A primeira Olimpíada aconteceu no dia 6 de abril de 1896 e ocorre de 4 em 4 anos. Partindo do ano 1896, continue de 4 em 4, colocando qual será o próximo ano que terá olimpíadas.

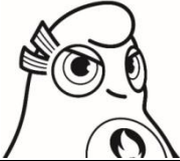
2. Para um país, cada medalha conquistada tem um valor diferente. Veja a tabela abaixo:

VEJA QUANTO VALE CADA MEDALHA:

OURO 3 PONTOS	PRATA 2 PONTOS	BRONZE 1 PONTO

Se este país conquistou 23 medalhas de ouro, 17 de prata e 27 de bronze, quantos pontos fez?

3. Resolva as operações e marque a resposta na cartela:

	<input type="text"/> - 15 = 25	<input type="text"/> + 20 = 50	<input type="text"/> - 11 = 40			
$24 + \square = 34$				<input type="text"/> + 15 = 30		
<input type="text"/> + 9 = 31				<input type="text"/> - 35 = 20		
<input type="text"/> - 11 = 37				<input type="text"/> + 18 = 48		
$26 + \square = 67$				<input type="text"/> - 47 = 21		
<input type="text"/> - 10 = 32				<input type="text"/> + 6 = 19		
<input type="text"/> + 8 = 34	40	20	13	54	68	<input type="text"/> - 19 = 18
<input type="text"/> - 13 = 49	22	19	30	26	65	<input type="text"/> + 10 = 24
$15 + \square = 35$	51	10	42	10	30	<input type="text"/> - 20 = 22
<input type="text"/> - 40 = 14	30	48	15	20	62	<input type="text"/> + 30 = 60
<input type="text"/> - 40 = 14	42	37	41	55	14	
	<input type="text"/> - 13 = 6	33 + <input type="text"/> = 53	<input type="text"/> - 55 = 10			

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

Ao ler a manchete da notícia abaixo você fica curioso para ler toda reportagem?

Sete curiosidades sobre os Jogos Olímpicos de Paris 2024

Diversas curiosidades vão marcar os jogos de 2024, incluindo uma cerimônia de abertura bem diferente

30/09/2023 - 07:02



Pablo Brito
pablo.brito@nsc.com.br

Compartilhe:



A manchete possui a característica de chamar a atenção do leitor com frases curtas, de modo que se sinta interessado em ler toda a matéria.

Se ficou curioso, é só acessar:

<https://www.nscotal.com.br/noticias/sete-curiosidades-sobre-os-jogos-olimpicos-de-paris-2024>.

1. Leia os textos abaixo e crie uma manchete para cada reportagem:

As Olimpíadas de Paris 2024 serão realizadas entre 26 de julho e 11 de agosto, e contarão com mais de 10 mil atletas em 48 modalidades esportivas.



"As Olimpíadas de Paris 2024 serão realizadas entre os dias 26 de julho e 11 de agosto. A capital francesa já foi sede dos Jogos Olímpicos em outras duas edições, em 1900 e 1924. O evento de abertura será realizado de forma inédita fora de um estádio; a solenidade acontecerá no Rio Sena."

De Rebeca Andrade a Rosamaria, a Forbes conversou com nomes que vão representar o Brasil em Paris



O dia 26 de julho será marcado pelo início de uma das maiores celebrações esportivas e culturais da humanidade: a Olimpíada 2024 em Paris, na França. Falta pouco mais de um mês para que os atletas das mais diversas modalidades coloquem à prova suas habilidades e competências; tempo mais que suficiente para que os últimos preparos sejam realizados e, claro, expectativas sejam criadas.

<https://forbes.com.br/>

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

DATA

NOME:

HOJE É?

CÓDIGO BNCC

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

123 MATEMÁTICA 123

ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO: INVERTENDO OPERAÇÕES

A operação de adição representa juntar, acrescentar. Já a operação de subtração representa o contrário, retirar, diminuir. Adição e subtração são consideradas operações inversas.

$$3\ 624 + 1\ 214 =$$

ADIÇÃO

Parcela →	3 624	+	1 214	=	4 838
Parcela →	+1 214				-3 624
Soma ou total →	4 838				1 214

Do total, você vai tirar uma parcela, e o resultado será a outra parcela.



$$6\ 384 - 1\ 243 =$$

SUBTRAÇÃO

Minuendo →	6 384	-	1 243	=	5 141
Subtraendo →	-1 243				+1 243
Resto ou diferença →	5 141				6 384

Soma-se o resto ao subtraendo.

Se o total for igual ao minuendo, a subtração está correta.

Vamos praticar?

1. Fernando tem uma coleção de carrinhos. Ele está sempre tentando aumentar a sua coleção, e por isso participa de vários jogos com seus amigos. Algumas vezes perde, outras ganha. Esta semana ele participou de um jogo e ganhou um kit com 6 carrinhos. Agora ele tem 18 carrinhos. Preencha os espaços em branco a seguir e descubra quantos carrinhos Fernando tinha antes do jogo.

+

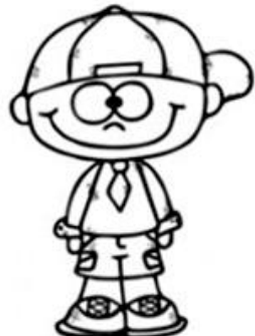
<input type="text"/>	➔	Antes do jogo
<input type="text" value="6"/>	➔	Ganhou no jogo
<hr/>		
<input type="text" value="18"/>	➔	Após o jogo

-

<input type="text" value="18"/>	➔	Após o jogo
<input type="text" value="6"/>	➔	Ganhou no jogo
<hr/>		
<input type="text"/>	➔	Antes do jogo



2. Efetue fazendo a operação inversa:

<p>a)</p> $\begin{array}{r} 24 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ + 5 \\ \hline \square \end{array}$	<p>d)</p> $\begin{array}{r} 93 \\ - 56 \\ \hline \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ + 56 \\ \hline \square \end{array}$
<p>b)</p> $\begin{array}{r} 94 \\ - 77 \\ \hline \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ + 77 \\ \hline \square \end{array}$	<p>e)</p> $\begin{array}{r} 95 \\ - 88 \\ \hline \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ + 88 \\ \hline \square \end{array}$
<p>c)</p> $\begin{array}{r} 968 \\ - 920 \\ \hline \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ + 920 \\ \hline \square \end{array}$	

3. Resolva cada adição e escolha três para realizar a operação inversa:

$\begin{array}{r} 324 \\ + 274 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 821 \\ + 781 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 820 \\ + 312 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 525 \\ + 550 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 633 \\ + 192 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

$\begin{array}{r} 531 \\ + 973 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 896 \\ + 189 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 447 \\ + 345 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 590 \\ + 794 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 773 \\ + 958 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

