



PREFEITURA MUNICIPAL
BOM JESUS
DO ITABAPOANA



SECRETARIA
MUNICIPAL DE
EDUCAÇÃO

Atividades Orientadoras



5º ANO
Ensino Fundamental 1



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE

5º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05LP05.RJ / EF35LP01/ EF35LP03/EF35LP04



LÍNGUA PORTUGUESA

GÊNERO TEXTUAL: Reportagem

A **reportagem** é um gênero textual jornalístico que tem como objetivo principal informar os leitores sobre acontecimentos recentes, fatos relevantes ou temas específicos de interesse público.

Ela é caracterizada pela sua objetividade, imparcialidade e pela busca pela veracidade dos fatos.

Leia a reportagem a seguir:

PLÁSTICOS SÃO CONSIDERADOS VILÕES DO MEIO AMBIENTE

Alexander Turra diz que é necessário um desenvolvimento tecnológico para minimizar os danos causados.

Hoje em dia, os produtos plásticos vêm sendo vistos como grandes vilões do meio ambiente por emitirem dióxido de carbono na atmosfera. O Brasil é um dos países que mais produz lixo plástico no mundo e o que menos recicla. São 11 toneladas por ano. Cada brasileiro produz um quilo de lixo plástico por semana.

Somente a reciclagem não é suficiente para conter o avanço do descarte e poluição na natureza, são necessárias outras medidas. Atualmente, somente cerca de 145 mil toneladas são recicladas. Um desenvolvimento tecnológico é necessário para que mudanças sejam realizadas, minimizando os danos causados. A população também pode contribuir, fazendo o descarte adequado. Alexander Turra, professor do Departamento de Oceanografia Biológica do Instituto Oceanográfico da USP e responsável pela Cátedra Unesco para a Sustentabilidade dos Oceanos, lembra que “é possível produzir plástico a partir de matriz biológica, de forma que você não usa combustível fóssil para fazer esse tipo de produto”.

Fonte: Plásticos são considerados vilões do meio ambiente. Jornal da USP, 2019.

1. Após a leitura do texto, encontre as seguintes informações:

a) Título:	
b) Meio de comunicação em que o texto foi publicado:	
c) Fonte:	
d) Tema da reportagem:	
e) Nome do especialista que apresenta opinião na reportagem:	

2. O objetivo principal da reportagem é:

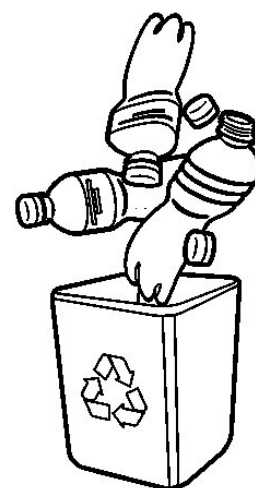
- a) emitir opiniões pessoais sobre um determinado assunto.
- b) informar os leitores sobre acontecimentos recentes ou temas de interesse público.
- c) promover produtos ou serviços.
- d) entreter os leitores com histórias fictícias.

3. Das características apresentadas, não é típica de uma reportagem a:

- a) imparcialidade.
- b) parcialidade.
- c) veracidade.
- d) atualidade.

4. Segundo o texto, por que os plásticos são considerados vilões do meio ambiente?

- a) Porque são baratos.
- b) Porque emitem dióxido de carbono e causam poluição.
- c) Porque são usados em embalagens de comida.
- d) Porque são reciclados em excesso.



5. O Brasil é um dos países que:

- a) mais recicla plásticos no mundo.
- b) menos produz lixo plástico no mundo.
- c) mais produz lixo plástico no mundo e menos recicla.
- d) não produz lixo plástico.

6. O que Alexander Turra sugere como solução para diminuir os danos do plástico?

- a) Jogar os plásticos no mar.
- b) Usar mais sacolas plásticas.
- c) Investir em desenvolvimento tecnológico e descarte adequado.
- d) Parar de usar qualquer tipo de plástico.

7. Qual é a quantidade de lixo plástico que cada brasileiro produz por semana, segundo o texto?

- a) Um grama.
- b) Um quilo.
- c) Dez quilos.
- d) Cem quilos

8. Escreva **(V)** para as afirmativas verdadeiras e **(F)** para as falsas.

- () A reciclagem sozinha já é suficiente para resolver o problema do plástico.
- () O texto informa que no Brasil apenas uma parte do lixo plástico é reciclada.
- () É possível produzir plásticos sem usar combustível fóssil.
- () O texto foi publicado no Jornal da USP em 2019.

9. Você sabia que neste mundo de **reportagens** existem algumas expressões muito utilizadas? Pesquise, discuta e tente responder o sentido de cada expressão:

Cuidado, essa reportagem é **“fake news”**.



Este assunto **“viralizou”**.





UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
5º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

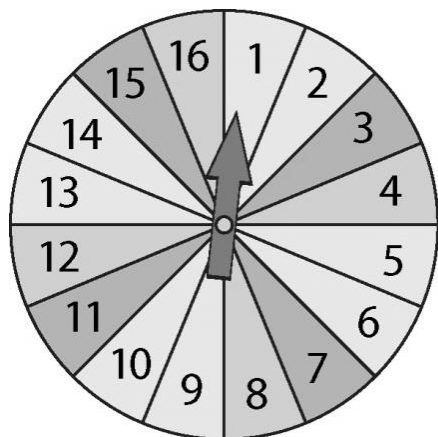
SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

123 MATEMÁTICA 123

Vamos lembrar?

1. Observe a roleta de um jogo e responda ao que se pede.



SERGIO L. FILHO

a) Quantos números podem ser sorteados ao girar a roleta?

b) Maria pode vencer o jogo se sortear na roleta um número maior que 10. Qual a probabilidade de ela vencer?

c) Qual a probabilidade de a seta parar em um número menor que 6?

d) Qual a probabilidade de a seta parar em um número maior que 10?

e) Qual a probabilidade de a seta parar em um número par?

f) Lucas poderia vencer o jogo se sortear na roleta um número menor que 8. Qual a probabilidade de ele vencer?

g) A probabilidade de Maria vencer é maior ou menor do que a de Lucas? Explique.

2. Em um campeonato, participaram da competição três equipes. Observe a tabela abaixo:

Equipes	Pontuação
Verde	109
Vermelha	145
Amarela	?

Sabendo que o total de pontos das três equipes é **326**, responda:

- a) Quantos pontos fez a equipe Amarela? _____
- b) Qual equipe venceu a competição? _____

3. Em um colégio, estão matriculados 1.139 alunos no período da manhã e 621 alunos no período da tarde. Quantos alunos estão matriculados ao todo?

- a) 1750.
b) 7510.
c) 1760.
d) 1789.

4. Um feirante levou dois centos de laranjas para vender na feira. Dessas, vendeu um cento, quatro dezenas e oito unidades. O número de laranjas que sobrou foi:

- a) 48.
b) 52 .
c) 148.
d) 152.

5. Uma papelaria, em janeiro, tendo em vista o início das aulas, comprou uma remessa grande de cadernos. Ao receber a encomenda, a papelaria recebeu 2 caixas de 1000 cadernos, 3 caixas de 100 cadernos, 2 pacotes de 10 cadernos. Quantos cadernos a papelaria comprou?

- a) 2.320 cadernos.
b) 2.689 cadernos.
c) 2.950 cadernos.
d) 3.100 cadernos.

6. Uma biblioteca tinha 2.845 livros. Após uma reforma, 1.326 livros foram doados para outra instituição. Com quantos livros a biblioteca ficou?

- A) 1.419
B) 1.529
C) 1.519
D) 1.439

7. Resolva as operações a seguir: (Utilize o seu caderno)

- a) $54 + 99 =$ _____ e) $5.812 - 4.815 =$ _____
- b) $1544 + 199 =$ _____ f) $416 - 209 =$ _____
- c) $1\ 432\ 765 + 65\ 875 =$ _____ g) $206 - 48 =$ _____
- d) $87 + 34 + 876 =$ _____ h) $900 - 489 =$ _____



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE
5º ANO

DATA

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05LP01.RJ /EF05LP05

ABC LÍNGUA PORTUGUESA

Revisando.....

1. Leia a tirinha com atenção:



- a) Quais verbos aparecem na tirinha?

- b) Entre os verbos da tirinha, qual está conjugado no tempo **presente**?

- c) Reescreva a última fala do menino utilizando o mesmo verbo, mas colocando-o no tempo futuro.

- d) Escreva o verbo **“faltou”** em sua forma nominal, no **gerúndio**.

2. Escreva as formas nominais dos verbos abaixo:

VERBO	PARTICÍPIO	INFINITIVO	GERÚNDIO
Vende			
Está			
Saiu			
Falei			
Fará			

3. Indique o **modo** e o **tempo** dos verbos destacados nas frases:

a) **Deitei** muito tarde.

b) **Estou** muito triste com a partida dele.

c) Viviane **vendia** doces na escola.

d) Se eu tivesse dinheiro, **compraria** uma casa na praia.

e) Se ele **quisesse**, teria vindo.

f) **Preste** atenção na aula!

g) Não **volte** tarde!

4. Conjugue os verbos abaixo no pretérito e no futuro:

PRETÉRITO	PRESENTE	FUTURO
	ando	
	compro	
	falam	
	fazem	
	bebo	

5. Observe as palavras abaixo e indique se estão no **passado**, **presente** ou **futuro**.

escrevi – caminharei – canto – estudei – corro – escreverei – estudo – cantei –
caminho – correrei – estudarei – caminhei – cantarei – corri – escrevo

VERBOS

PRESENTE

PASSADO

FUTURO



UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A) ANO DE ESCOLARIDADE DATA

5º ANO

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA

TERÇA

QUARTA

QUINTA

SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF05LP10/EF35LP01/EF35LP03/EF35LP04



Leia o texto abaixo:



1. A partir da leitura do texto, pode-se inferir que:
A) o menino está procurando um país para visitar nas férias.
B) a biblioteca é o único lugar para planejar viagens reais.
C) os livros permitem conhecer outros lugares e culturas sem sair do lugar.
D) o bibliotecário está oferecendo livros de aventura ao menino.
2. O emprego das reticências (...) na tirinha serve para indicar:
A) continuidade.
B) interrupção.
C) finalização.
D) suspense.

Leia a tirinha com atenção:

Turma da Mônica Mauricio de Sousa



3. O humor da tirinha acontece porque:

- A) Zé Lelé se recusar a ajudar, já que está bravo muito com o amigo.
- B) há uma confusão causada pelo duplo sentido da expressão “a corda”.
- C) o Chico Bento está em perigo e ninguém consegue ajudá-lo.
- D) Zé Lelé não tem uma corda para ajudar Chico Bento.

4. A última fala da tirinha é um exemplo de linguagem:

- A) formal.
- B) técnica.
- C) científica.
- D) coloquial.

Leia o texto abaixo:

SKATISTA!

Sabia que o skate foi inventado na década de 1960 por surfistas americanos? Os praticantes de surf da Califórnia, nos Estados Unidos, durante uma época de poucas ondas no mar, resolveram tirar as rodas de patins e pregar numa tábua de madeira para brincar de fazer manobras em algumas piscinas vazias!

5. Qual é o assunto desse texto?

- a) A década de 1960.
- b) A invenção do skate.
- c) As manobras dos surfistas.
- d) As ondas do mar.

6. Esse texto serve para:

- a) dar uma informação.
- b) divertir o leitor.
- c) ensinar uma brincadeira.
- d) noticiar um evento.

Leia e responda:

JOÃOZINHO E A PESCARIA

Joãozinho vai fazer uma pescaria com o pai.

– Pai, como é que os peixes respiram debaixo da água?

– Não sei, meu filho!

Pouco depois:

– Pai, por que o céu é azul?

– Isso também não sei, meu filho.

– Pai, você não se incomoda de eu ficar fazendo essas perguntas, não é?

– Claro que não, meu filho! Se você não perguntar, nunca vai aprender nada!

7. De acordo com o texto que você leu, que gênero textual é esse?

- A) Piada ou anedota.
- B) Conto de fadas.
- C) Notícia.
- D) Poema.

8. Qual a finalidade do texto?

- A) Convidar o leitor.
- B) Confundir o leitor.
- C) Informar o leitor.
- D) Divertir o leitor.

9. O efeito de humor do texto é:

- A) Na má vontade do pai em responder as perguntas.
- B) Joãozinho não está fazendo perguntas.
- C) Nas respostas do pai, que não sabe nada.
- D) No lugar onde Joãozinho faz as perguntas.

10. No texto, o uso de travessões tem a função de:

- A) introduzir a fala dos personagens.
- B) anunciar uma pergunta.
- C) indicar surpresa.
- D) finalizar uma frase.

GABARITO

Você deverá pintar apenas uma alternativa.

1	(A)	(B)	(C)	(D)
2	(A)	(B)	(C)	(D)
3	(A)	(B)	(C)	(D)
4	(A)	(B)	(C)	(D)
5	(A)	(B)	(C)	(D)
6	(A)	(B)	(C)	(D)
7	(A)	(B)	(C)	(D)
8	(A)	(B)	(C)	(D)
9	(A)	(B)	(C)	(D)
10	(A)	(B)	(C)	(D)