

## Atividades Referentes ao Período de 25 a 29 de outubro de 2021

5º ano

<https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/emef-fernanda-grazielle-rezende-covre>

EMEF. Fernanda Grazielle Resende Covre

Professoras: Silvana, Adriana, Iracema e Rita.

Ano/Turma: 5º Anos A, B, C e D.

Dia Da Semana	Rotina Diária: Descrição Das Atividades
<b>Segunda – Feira</b> Data: 25/10	<b>Leitura Diária: O leão e o rato</b> – Histórias infantis em português <a href="https://youtu.be/goyJdaQaQ_8">https://youtu.be/goyJdaQaQ_8</a> acesso em 06/10/2021 <b>Língua Portuguesa:</b> Gênero textual: panfleto; modelos e atividades referentes a esse conteúdo.
<b>Terça-Feira</b> Data: 26/10	<b>Leitura Diária: História Contada Acredite em Você - "Aprendendo a voar"</b> (auto-estima infantil: fofo/cute) – <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1cOCWJChwHU">https://www.youtube.com/watch?v=1cOCWJChwHU</a> acesso em 21/09/2021 <b>Matemática:</b> texto informativo sobre a água, atividades de multiplicação no caderno. <b>Educação Física:</b> Para acessar a atividade, clique no link abaixo. <a href="https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ed-fisica">https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ed-fisica</a>
<b>Quarta-Feira</b> Data: 27/10	<b>Leitura Diária: Primavera da Lagarta – Ruth Rocha.</b> Disponível em <a href="https://youtu.be/cgjjvLTAioPE">https://youtu.be/cgjjvLTAioPE</a> Acessado em 30/09/2021 <b>História:</b> Religiões monoteístas do oriente médio. Leitura do texto, atividades propostas. Complementação no livro Buriti mais História com interação professor e aluno. <b>Inglês:</b> Tema Com/Spor página 103 ou acesse a atividade pelo link. <a href="https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ingles">https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ingles</a>
<b>Quinta-Feira</b> Data: 28/10	<b>Leitura Diária: Casa dos sentimentos! Nana Toledo.</b> <a href="https://youtu.be/l0VoZO66o2Q">https://youtu.be/l0VoZO66o2Q</a> acesso 07/10/21 <b>Geografia:</b> Gás natural e energia elétrica – texto explicativo, leitura e estudo atividades referentes ao conteúdo. Complementação no livro didático com interação professor e aluno. <b>Arte:</b> Para acessar a atividade, clique no link abaixo. <a href="https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes">https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes</a>
<b>Sexta-Feira</b> Data: 29/10	<b>Feriado - Dia do Funcionário Público.</b>

## Segunda – feira: Língua Portuguesa

Olá crianças! Vamos pra mais uma semana de atividades? Antes vamos para o nosso momento da leitura!

**Leitura diária:** O leão e o rato – Histórias infantis em português.  
Clique aqui → <https://youtu.be/goyJdaQaQ> 8 acesso em 06/10/2021



Você sabe o que é panfleto? Já viu algum?

Um **panfleto** é um folheto ou uma brochura solta, sem uma cobertura dura ou encadernação. Normalmente trata-se de uma única folha de papel impressa de ambos os lados e dobrada pela metade, em terços ou em quartos. ... Os **panfletos** são muito usados porque a sua comercialização é barata e podem ser distribuídos facilmente.

Exemplo de panfleto



Fonte: <https://knoow.net> acesso 06/10/21

Exemplo de panfleto



Fonte: <https://www.elo7.com.br> acesso 06/10/21

Observe o panfleto abaixo e responda as questões:



1) Qual frase está em destaque no panfleto?

---

2) O que o criador dessa frase quis dizer?

---

3) O que significa fazer uso racional da energia elétrica? Dê exemplos.

---

---

---

4) Pegue uma folha de sulfite e na horizontal dobre a em 3 partes, agora crie um panfleto falando sobre o uso consciente da energia elétrica. Não esqueça de usar uma frase interessante e desenhos coloridos que chamem atenção do leitor.

--	--	--

## Exemplo



Fonte: <https://br.freepik.com> acesso 06/10/21

## TERÇA- FEIRA: MATEMÁTICA

Antes de começarmos as atividades, vamos ouvir uma bela história.

### **História Contada Acredite Em Você - "Aprendendo a voar" (auto-estima infantil: fofo/cute)**

<https://www.youtube.com/watch?v=1cOCWJChwHU>

## A ÁGUA

O consumo mundial de água triplicou em 1950. Mas as reservas de água do nosso planeta não acompanharam o aumento do consumo, continuando assim nos mesmos níveis. O que chama atenção também é que nas últimas décadas o consumo médio de água tem se ampliado cerca de 50%.

Usando uma torneira aberta durante 5 minutos, para escovar os dentes ou fazer a barba, se gasta em média 12 litros de água. Algumas maneiras de economizar até 2 litros de água são: escovar os dentes utilizando um copo de água, fazer a barba colocando um tampão na pia. Uma torneira que fique gotejando um dia inteiro gasta cerca de 48 litros de água. Outra atitude que desperdiça muita água é um banho demorado.

Uma descarga chega a gastar 19 litros de água. Por isso recomenda-se que sejam trocadas as válvulas de descarga antigas por válvulas novas que tem duas opções de descarga, e para quem não pode trocar a descarga deve-se evitar descargas desnecessárias e prolongadas.

Devemos ter consciência que a água é um bem essencial para a vida de todos, pois nós podemos passar até 28 dias sem comer, mas apenas 3 dias sem água.

<https://acessaber.com.br/atividades/atividade-de-matematica-agua-4o-ou-5o-ano/> - acesso em 21/09/2021

## ATIVIDADES

1) Depois de ler o texto, responda as questões em seu caderno.

a) Sabendo-se que uma torneira gotejando gasta 2 litros de água por hora, responda quanto ela gastará em:

2 horas	5 horas	15 horas
8 horas	1 dia	2 dias

2) Uma descarga gasta cerca de 19 litros de água. Descubra quanto de água cada casa gastará se der a descarga:

4 vezes ao dia	6 vezes ao dia	7 vezes ao dia
8 vezes ao dia	9 vezes ao dia	10 vezes ao dia

## QUARTA- FEIRA: HISTÓRIA

**Leitura Diária:** Primavera da Lagarta – Ruth Rocha.

<https://youtu.be/cgjvLTAioPE>

### RELIGIÕES MONOTEÍSTAS DO ORIENTE MÉDIO.

Olá galera, vamos continuar falando sobre religiões monoteístas.

O Oriente médio é marcado pela existência das 3 maiores religiões monoteísta: o Islamismo, o Cristianismo e o Judaísmo.

A religião com maior número de seguidores é o Islamismo, é uma religião monoteísta. A segunda maior religião no Oriente médio é o Cristianismo e a terceira é o Judaísmo.

FONTE: Texto adaptado pela professora.

ATIVIDADE:

1) Quais são as principais religiões do Oriente Médio?

---

---

---

2) Para complementar nossos estudos, leia o texto “Religiões monoteístas do Oriente Médio” nas páginas 80 e 81 do livro “Buriti mais História”, em seguida responda as questões 4, 5 e 6 da página 81.



## QUINTA-FEIRA: GEOGRAFIA

Olá galerinha! Tudo bem com vocês? Esperamos que sim!



**Leitura diária**

**Casa dos sentimentos! Nana Toledo.**

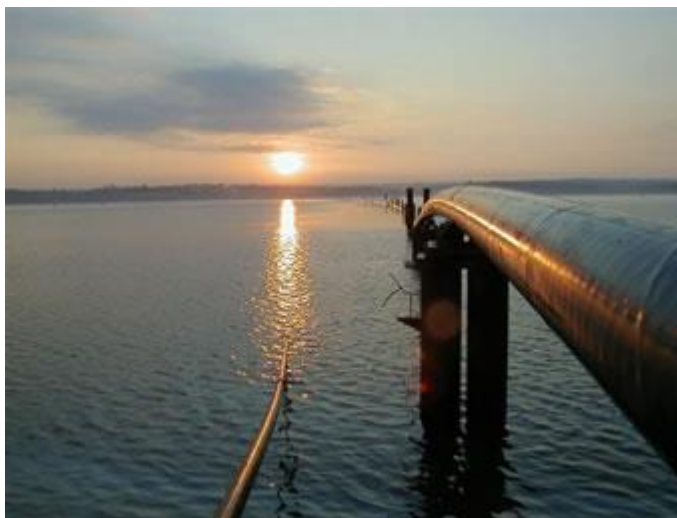
<https://youtu.be/I0VoZO66o2Q>



## GÁS NATURAL E ENERGIA ELÉTRICA

Você sabe o que é gás natural e onde ele é encontrado? Esse é o assunto da aula de hoje.

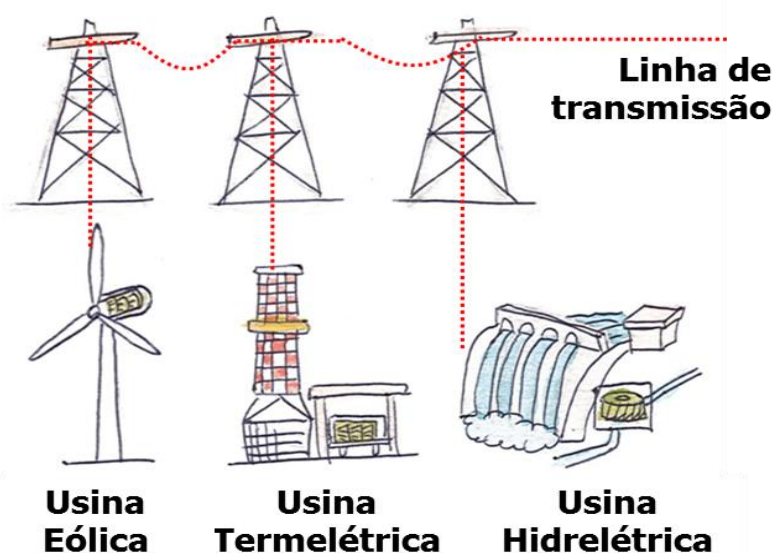
O gás natural é composto por uma mistura de hidrocarbonetos leves (metano, etano, propano, butano e outros gases em menores proporções) que submetido à temperatura ambiente e pressão atmosférica permanece no estado gasoso. É uma fonte energética encontrada na natureza em duas formas distintas. Ele pode ser obtido em jazidas e através da queima de biomassa (bagaço de cana-de-açúcar).



GASODUTO

Fonte: <https://brasilecola.uol.com.br> acesso 07/10/21

A **energia elétrica** vem das forças do vento, dos raios solares, da queima do gás natural e do óleo, e da força da água. No Brasil, a **energia elétrica** vem principalmente das usinas hidrelétricas. Por isso, são chamadas de hidrelétricas as usinas que usam a água para produzir eletricidade.



Fonte da imagem: <https://www.epe.gov.br> acesso 07/10/21

## Atividades

- 1) Pense nos aparelhos ou objetos que você tem em casa que precisa da energia elétrica para funcionar e escreva abaixo.

---

---

---

- 2) Agora vamos aprender mais sobre esse assunto no livro de geografia, leia o texto “Gás natural” na página 117 e “Energia elétrica e meio ambiente” na página 118.



### RESPONDA:

- 1) Quais indústrias usam o gás natural como matéria prima?

---

---

---

- 2) Onde o gás natural é bem utilizado como fonte de energia?

---

---

---

- 3) O que significa a sigla GNV? Explique.

---

---

---

- 4) Explique como a energia elétrica é produzida na usina hidrelétrica.

---

---

---

- 5) A construção de usinas hidrelétricas causa vários impactos ambientais e sociais. Fale o que você entendeu sobre isso.

---

---

---

---



## Sexta-Feira: Feriado

Querido aluno, continue se dedicando e realizando as atividades.

A professora está à disposição para lhe ajudar no que precisar.



Fonte: <https://br.pinterest.com> Acesso em 08/10/2021