

## Atividades Referentes ao Período de 15 a 19 de março de 2021

### 5º ano

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: 15/03	<b>Leitura Diária:</b> Túlio O Mal Humorado – Steve Smallman - Disponível em <a href="https://youtu.be/nhrAY4baaec">https://youtu.be/nhrAY4baaec</a> acesso em 24/02/21. <b>Língua Portuguesa:</b> O uso da vírgula; assistir o vídeo “Como usar a vírgula”, ler a tabela explicativa e realizar os exercícios propostos.
<b>Terça-Feira</b> Data: 16/03	<b>Leitura Diária:</b> A sala de aula - Varal de Histórias <a href="https://www.youtube.com/watch?v=A8eh7kdDke4">https://www.youtube.com/watch?v=A8eh7kdDke4</a> Acesso em 13/02 <b>Matemática:</b> atividades relacionadas ao sistema de numeração decimal.
<b>Quarta-Feira</b> Data: 17/03	<b>Leitura Diária:</b> A canção dos pássaros – Zeca Baleiro <a href="https://www.euleioparaumacrianca.com.br/estante-digital/a-cancao-dos-passaros/">https://www.euleioparaumacrianca.com.br/estante-digital/a-cancao-dos-passaros/</a> acesso em 19/02 <b>História:</b> Noção de estado. Ler o texto explicativo e realizar as atividades propostas. <b>Inglês:</b> Greetings/Introduce yourself (Cumprimentos e apresente-se) <a href="https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/L%C3%ADngua%20Inglesa">https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/L%C3%ADngua%20Inglesa</a>
<b>Quinta-Feira</b> Data: 18/03	<b>Leitura Diária:</b> Dois Passarinhos - história pra contar usando as mãos   Fafá Conta <a href="https://www.youtube.com/watch?v=d36AOM9FqG4">https://www.youtube.com/watch?v=d36AOM9FqG4</a> Acesso em 17/02. <b>Geografia:</b> Movimentos migratórios – Parte 2 – migração interna e externa – texto e vídeo informativo, questões sobre o tema no caderno. <b>Arte:</b> Para acessar a atividade, clique no link abaixo. <a href="https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/Arte">https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/Arte</a>
<b>Sexta-Feira</b> Data: 19/03	<b>Leitura Diária:</b> Mundo Bitá - Mãe Música ft. Vanessa da Mata. Disponível em <a href="https://youtu.be/QoB7gWNchtc">https://youtu.be/QoB7gWNchtc</a> . <b>Ciências:</b> Conhecer o Próprio Lixo. Ler o texto, assistir o vídeo e realizar as atividades propostas. <b>Educação Física:</b> Para acessar a atividade, clique no link abaixo <a href="https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/EDUCA%C3%87%C3%83O%20F%C3%8DICA">https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/EDUCA%C3%87%C3%83O%20F%C3%8DICA</a> <b>Projeto Bem me Quer, Paz se quer.</b> Clique no link para acesso. <a href="https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/Quer%20saber%20mais%3F">https://ensinofundamentalhortolandia.blogspot.com/search/label/Quer%20saber%20mais%3F</a>

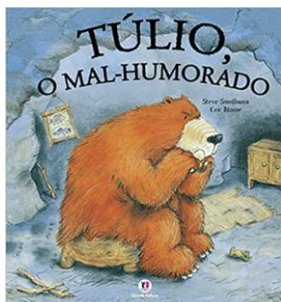
## SEGUNDA - FEIRA

### Leitura diária

Túlio O Mal Humorado – Steve Smallman



<https://youtu.be/nhrAY4baaec>



Fonte da Imagem <https://www.amazon.com.br> acesso em 24/02/21

## Língua Portuguesa

Olá galerinha!!!! Tudo bem com vocês? Torcemos para que estejam todos com saúde! Vamos pra mais uma semana de atividades.

Hoje nós vamos continuar aprendendo sobre Sinais de pontuação. Na verdade, nós vamos revisar **o uso da vírgula**.

Para relembrar, assista o vídeo **Como usar a vírgula, assim eu aprendo**.

[Clicando aqui](#). Acesso 24/02/21.

**VÍRGULA**

INDICA UMA PEQUENA PAUSA  
NA FRASE. USADA NAS DATAS,  
ENDEREÇOS E SEQUÊNCIAS.

Mamãe comprou muitas  
frutas: laranja, mamãe, uva...

Fonte da imagem: <https://educacaoetransfoacrhooficial.blogspot.com> acesso 24/02/21

## HORA DA ATIVIDADE

Leia as frases abaixo, coloque as vírgulas nos lugares corretos depois reescreva – as no seu caderno de Língua Portuguesa.

1) Para o meu aniversário convidei alguns alunos da minha classe: Vivian Alice Eduardo Heitor Mariana Vanessa Camila e André.

---

---

2) Moro na Avenida Armelinda Espúrio da Silva número 730 Jardim Nossa Senhora de Fátima Hortolândia SP.

---

---

3) As cores da bandeira do Brasil são: verde amarela azul e branca.

---

---

4) Hortolândia 24 de fevereiro de 2021.

---

---

5) No meu estojo escolar tem: borracha apontador lápis preto corretivo canetinha e giz de cera.

---

---

6) Minha escola fica na rua João Gastaldi 430 Jardim Adelaide Hortolândia.

---

---

7) Campinas 25 de dezembro de 2021.

---

---

8) Maria sua mãe está em casa?

---

---

9) Professora amanhã é feriado?

---

---

10) Eu deveria ter ido para casa mais cedo mas a festa estava muito boa!

---

---

## TERÇA- FEIRA

Olá queridos alunos! Saudades de cada um de vocês!! Vamos ouvir uma história antes de começar as atividades? É só acessar o site abaixo.

### A sala de aula - Varal de Histórias

<https://www.youtube.com/watch?v=A8eh7kdDke4>

## MATEMÁTICA



### ATIVIDADES

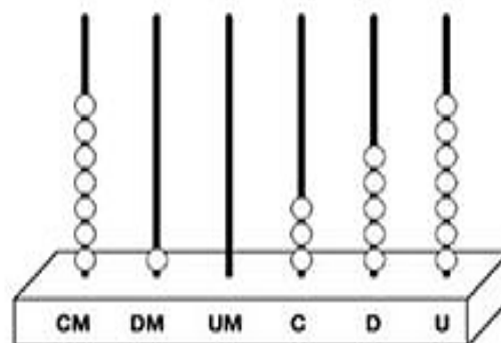
1) Observe os algarismos e responda no caderno.

8 - 2 - 9 - 3 - 5

- Escreva o maior número que se pode formar com esses cinco algarismos. \_\_\_\_\_
- Escreva o menor número que se pode formar com esses cinco algarismos. \_\_\_\_\_
- Qual é a soma desses dois números formados: \_\_\_\_\_
- Qual é a diferença entre eles: \_\_\_\_\_

2) Observe o ábaco e responda no caderno.

- Qual o número que ele representa: \_\_\_\_\_
- Quais são o valor absoluto e o valor relativo do algarismo das centenas? \_\_\_\_\_
- Quantas unidades vale o algarismo das dezenas de milhar? \_\_\_\_\_
- Escreva o número formado por extenso.  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



3) Quais os valores absoluto e valores relativo do algarismo 4 nos números:

- 12.342=VA=\_\_\_\_\_ VR=\_\_\_\_\_
- 46 976= VA=\_\_\_\_\_ VR=\_\_\_\_\_

4) Observe o numeral **25. 647**

- a) Qual o algarismo das unidades simples? \_\_\_\_\_ E o das unidades de milhar?  
\_\_\_\_\_
- b) Qual o algarismo das centenas? \_\_\_\_\_ E o das dezenas de milhar? \_\_\_\_\_
- c) Quantas ordens possuem esse número? \_\_\_\_\_ E quantas classes? \_\_\_\_\_
- d) Escreva esse numeral por extenso: \_\_\_\_\_
- 

## QUARTA - FEIRA

### LEITURA DIÁRIA

#### A canção dos pássaros – Zeca Baleiro



<https://www.euleioparaumacrianca.com.br/estante-digital/a-cancao-dos-passaros/>

## HISTÓRIA

### NOÇÃO DE ESTADO

Olá galerinha, vamos continuar com o estudo de formas de organização social, agora é noção de estado.

As sociedades organizaram-se de várias maneiras ao longo dos séculos. A noção de Estado surgiu na antiguidade para suprir a necessidade de uma organização social que envolvesse um grande número de pessoas, sofrendo diversas modificações ao longo do tempo.

Antes do surgimento do estado, haviam outras organizações sociais menores que existem até hoje, sendo o Estado, a maior delas.

No começo os seres humanos agrupavam-se por famílias para se protegerem. As famílias começaram a crescer, depois formaram-se as tribos, das tribos nasceram as cidades que nasceu a noção de política e governo.

Mesmo com o desenvolvimento do Estado, a família não deixou de existir, sendo ela a primeira forma de socialização dos indivíduos existentes, onde o indivíduo aprende as leis morais e sociais.

FONTE: <https://brasilecola.uol.com.br/sociologia/o-que-organizacao-social.htm> Acesso 19/02/2021

#### ATIVIDADES:

- 1) Por que surgiu a noção de Estado?

---

---

- 2) Qual é a maior organização social? \_\_\_\_\_
- 3) Qual foi a primeira forma de socialização das pessoas? \_\_\_\_\_
- 4) O que as famílias ensinam para as pessoas?

---

---

## QUINTA- FEIRA

Antes de começarmos as atividades, vamos ouvir uma história? Então acesse o site abaixo.

**Dois passarinhos** - história pra contar usando as mãos | Fafá Conta



<https://www.youtube.com/watch?v=d36AOM9FqG4>

## GEOGRAFIA

### PARTE 2 – MOVIMENTOS MIGRATÓRIOS

#### MIGRAÇÃO INTERNA E MIGRAÇÃO EXTERNA.

Os movimentos migratórios podem ser externos ou internos.

A migração externa ocorre quando as pessoas migram de um país para o outro.

A migração interna ocorre quando as pessoas migram de um lugar para o outro dentro do próprio país, por exemplo, de um município para o outro.

#### Migrações externas no Brasil

Grande parte da população brasileira é formada por descendentes de imigrantes que vieram de diferentes partes do mundo e contribuíram assim, para aumentar a população brasileira. Entre eles: Italianos, Portugueses, Espanhóis, Alemães, Japoneses, Sírios e Turcos.

#### Muitos brasileiros também emigram

Assim como o Brasil recebe imigrantes, milhares de brasileiros também emigram, em busca de melhores condições de vida. Os Estados Unidos são o país que mais recebe imigrantes brasileiros.

#### Migração interna no Brasil

As migrações internas ocorridas em nosso país, geralmente foram motivadas por fatores econômicos. Dentre esses fatores econômicos destacamos:

- Oferta de empregos em indústrias, estabelecimentos comerciais e de serviços na região Sudeste;

- Construção de Brasília (Centro-Oeste);
  - Oportunidades de trabalho ligadas à agropecuária e ao extrativismo (Norte e Centro-Oeste);
  - Obras de infraestrutura: construção de rodovias e hidrelétricas.
- Outra mudança que desperta atenção é a chamada **migração de retorno**, que se trata do fluxo migratório no qual os migrantes voltam para os seus lugares de origem. A migração de retorno se deu principalmente do Sudeste para o Nordeste e está relacionada ao crescimento da economia nordestina e a melhoria da infraestrutura local.

Para conhecer mais sobre o assunto, acesse o site abaixo.



### O que é Migração? - Minuto Geografia

<https://www.youtube.com/watch?v=gID8PAJnpd0>

### ATIVIDADES:

1) Explique como ocorre a:

a) Migração externa: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

b) Migração interna: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2) Escreva o nome de alguns imigrantes que vieram para o nosso país e contribuíram para aumentar a nossa população.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3) O que vem a ser migração de retorno?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Fonte da imagem: acesso em 17/02

<https://pontodasartes.com.br/product/stencil-10x10-simples-casal-passarinhos-opa1863/>

**SEXTA – FEIRA**

**ASSISTA O VÍDEO ABAIXO:**

**Mundo Bitá - Mãe Música ft. Vanessa da Mata.**



<https://youtu.be/QoB7gWNchtc>

## CIÊNCIAS

### Conhecer o próprio lixo



Vamos falar hoje de reciclagem! Nunca ouviu falar nesta palavra? Mas agora você vai saber tudo sobre ela.

Reciclar é reaproveitar materiais orgânicos e inorgânicos para serem utilizados novamente. Mas o que é material orgânico e inorgânico? Qualquer coisa que tem origem animal é considerado material orgânico. E tudo que não tem origem biológica é considerado material inorgânico.

Os alimentos, por exemplo, são considerados materiais orgânicos. As sobras destes alimentos como as cascas de legumes e frutas que vão para o lixo de cozinha também são consideradas materiais orgânicos e podem ser reaproveitados.

O lixo da nossa cozinha, por exemplo, pode ser transformado em adubo. Os adubos são fertilizantes utilizados na terra para enriquecer os solos das plantações. Olha que legal! Utilizamos alimentos para fazer mais alimentos!

Os materiais inorgânicos como: garrafas de vidro e plásticas, latas de refrigerante, borracha, entre outros, também podem ser reciclados. Nestes casos, é muito comum que se reutilize o próprio material, ou seja, latas de refrigerante são processadas e transformadas em novas latas, assim como as garrafas de vidro também são preparadas de forma a serem reutilizadas. Este é o objetivo da reciclagem: transformar, processar o lixo, para ser utilizados novamente.

Para colaborar no processo de reciclagem o lixo é separado em 6 latas diferentes: metal, papel, vidro, plástico, orgânico e não reciclável. Cada lata é representada por uma cor diferente:

**Papel** - Azul

**Metal** - Amarelo

**Vidro** - Verde

**Plástico** – Vermelho

**Marrom** – Orgânico

**Cinza** – Não reciclável

Este tipo de coleta de lixo é chamado de **Coleta Seletiva**.



Atualmente, o lixo é problema mundial. Todos os dias acumulamos toneladas de lixo que são levados para aterros sanitários, mas o problema é que o planeta já não suporta esta quantidade de detritos e além disto muitos materiais levam muito tempo para se decomporem. Observe a tabela abaixo!

Material	Tempo médio de decomposição
Papel e papelão	6 meses
Bituca de cigarro	5 anos
Alumínio	400 anos
Chiclete	5 anos
Nylon	30 anos
Embalagem Longa Vida	100 anos
Embalagem PET	100 anos
Isopor	8 anos
Metais (componentes de equipamentos)	450 anos
Plástico (embalagens, equipamentos)	450 anos
Pneu	600 anos
Sacos plásticos	100 anos
Vidro	4.000 anos
Casca de frutas	9 meses
Tecido	1 ano

Imagem <https://br.pinterest.com/pin/710794753662218630/> Acesso em 05/03/2021

Texto > <https://www.smartkids.com.br/trabalho/reciclagem>

Para compreender um pouco mais sobre a coleta seletiva, assista o vídeo clicando no link.

**As cores das lixeiras da coleta seletiva para reciclagem na educação ambiental**



<https://www.youtube.com/watch?v=lfJ1z6ahgzk>

## Atividades

### Copie e responda as questões.

1- Marque X nos possíveis destinos dados ao lixo produzido em nossas casas:

- ( ) Aterro sanitário
- ( ) Levados para incineradores onde são queimados.
- ( ) Jogar nos rios.
- ( ) Jogar em qualquer terreno baldio.
- ( ) Usinas de reciclagem.

2- Dê exemplos de materiais orgânicos.

---

---

3- Marque x na alternativa que só possui materiais inorgânicos:

- a) Latinhas de refrigerante, garrafas pet e cascas de frutas.
- b) Folhas de verduras, restos de madeira e vidro.
- c) Latas de refrigerantes, garrafas pet, vidro.

4- Na reciclagem o lixo é separado em latas de diferentes cores. Relaciona o material a sua lata correspondente:

- |                    |              |
|--------------------|--------------|
| (a) Metal          | ( ) azul     |
| (b) Papel          | ( ) verde    |
| (c) Vidro          | ( ) amarelo  |
| (d) Plástico       | ( ) vermelho |
| (e) Não reciclável | ( ) marrom   |
| (f) Orgânico       | ( ) cinza    |

5- Qual o nome dado ao processo de se recolher o lixo separado e leva-lo para reciclagem? \_\_\_\_\_

6 - Marque **V** para Verdadeiro e **F** pra Falso.

- ( ) O lixo hospitalar pode ser jogado em qualquer lugar.
- ( ) Quando vamos comprar algum produto devemos dar preferência a produtos recicláveis.
- ( ) O vidro e os pneus se decompõe facilmente na natureza.

7 - Leia o trecho abaixo e responda:

**Atualmente, o lixo é problema mundial. Todos os dias acumulamos toneladas de lixo que são levados para aterros sanitários, mas o problema é que o planeta já não suporta esta quantidade de detritos e além disto muitos materiais levam muito tempo para se decomporem.**

Por que o lixo é um problema mundial?

---

---

---

---

8- Pesquise: Em nossa cidade para onde o lixo de nossas casas é levado?

---

---

9 - O que você faz ou poderia fazer para ajudar na reciclagem do lixo que produzimos?

---

---

10- Pesquise qual o nome dado ao processo de se colocar restos de cascas de frutas ou verduras em uma caixa com terra para transformar em adubo:

- a) Combustão                      b) Compostagem                      c) Postagem                      d) Reciclagem

Querido aluno!

Encerramos mais uma semana de atividades.

Parabéns pelo seu esforço e dedicação nos estudos.

Obrigada família pelo apoio!



<https://www.pinterest.cl/pin/810929476636560279/>. ACESSO EM: 28/02/2021.