



**Prefeitura Municipal de Hortolândia**

Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

**EMEF JARDIM PRIMAVERA**

**SEMANA DE 14/06/2021 A 18/06/2021.**

**PROFESSORES: ELISÂNGELA, LEANDRA, VIVIANE E EVANDRO.**

ANO/TURMA: 5ºANOS A, B, C e D

SENHORES PAIS, OU RESPONSÁVEIS:

- PROMOVAM UMA ROTINA DE ESTUDO DIÁRIA;
- AS ATIVIDADES PROPOSTAS DEVEM SER REALIZADAS NO CADERNO DE SALA;
- DISPONIBILIZAR UM ADULTO PARA ORIENTAR A REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES;
- SOLICITEM AUXÍLIO DOS PROFESSORES SEMPRE QUE NECESSÁRIO;

Dia da semana	Rotina diária: descrição da atividade
Segunda-feira 14/06	<p><b>LEITURA DIÁRIA:</b> - ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://youtu.be/akPIKM0u5bo">https://youtu.be/akPIKM0u5bo</a> ACESSO EM 18/05/2021 E ESCUTE LINDAS POESIAS DE CECÍLIA MEIRELES, CONTADA PELO CONFABULANDO HISTÓRIAS.</p> <p><b>PORTUGUÊS:</b> NESTA SEMANA ESTAREMOS ESTUDANDO TEMA “CIDADE” E POR ISSO VAMOS LER UMA POESIA SOBRE O ASSUNTO E REALIZAR AS ATIVIDADES PROPOSTAS NO BLOG.</p>
Terça-feira 15/06	<p><b>LEITURA DIÁRIA:</b> ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://youtu.be/n5EXbU-olak">https://youtu.be/n5EXbU-olak</a> ACESSO EM 18/05/2021 E OUÇA UMA DIVERTIDA HISTÓRIA DE CONTAGEM MATEMÁTICA (TODOS NO SOFÁ) DE LUÍSA DUCLA SOARES.</p> <p><b>MATEMÁTICA:</b> VAMOS ESTUDAR AS OPERAÇÕES INVERSA EM SITUAÇÕES- PROBLEMA E NAS OPERAÇÕES DE ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO.</p> <p><b>INGLÊS:</b> REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG. ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ingles">https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ingles</a></p>
Quarta-feira 16/06	<p><b>LEITURA DIÁRIA:</b> ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://youtu.be/-m5l0qdKVrU">https://youtu.be/-m5l0qdKVrU</a> ACESSO EM 25/05/2021, ASSISTA A UMA LINDA HISTÓRIA “A VERDADEIRA HISTÓRIA DOS TRÊS PORQUINHOS” DE JON SCIESZKA.</p> <p><b>HISTÓRIA:</b> VAMOS ESTUDAR SOBRE A FORMAÇÃO DOS PRIMEIROS NÚCLEOS POPULACIONAIS E O ESTILO DE VIDA DAQUELA ÉPOCA.</p> <p><b>ARTE:</b> REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG. ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes">https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes</a></p>

<p><b>Quinta-feira</b> <b>17/06</b></p>	<p><b>LEITURA DIÁRIA:</b> ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://youtu.be/h9368DaTtTM">https://youtu.be/h9368DaTtTM</a> - ACESSO EM 26/05/2021 E VEJA UM VÍDEO SOBRE A CIDADE DE HORTOLÂNDIA, SUA HISTÓRIA E SEU DESENVOLVIMENTO.</p> <p><b>GEOGRAFIA:</b> LEIA NOVAMENTE A POESIA EM PORTUGUÊS E DEPOIS FAÇA UMA LINDA POESIA SOBRE A CIDADE DE HORTOLÂNDIA EM COMEMORAÇÃO AO SEU ANIVERSÁRIO!</p> <p>PARA ENTENDER MAIS, ACESSE O LINK: <a href="https://youtu.be/vnnJmAQLO">https://youtu.be/vnnJmAQLO</a> ASSISTA AO VÍDEO DA PROFESSORA ELISÂNGELA GERBES, E OUÇA UMA LINDA POESIA EM COMEMORAÇÃO AO ANIVERSÁRIO DA CIDADE DE HORTOLÂNDIA.</p> <p><b>EDUCAÇÃO FÍSICA:</b> REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG. ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ed-fisica">https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ed-fisica</a></p>
<p><b>Sexta-feira</b> <b>18/06</b></p>	<p><b>LEITURA DIÁRIA:</b> ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://youtu.be/cKEtAmgxFEY">https://youtu.be/cKEtAmgxFEY</a> ACESSO EM 26/05/2021 E CONHEÇA A UM POUCO MAIS SOBRE O SISTEMA CIRCULATÓRIO DO CORPO HUMANO.</p> <p>.</p> <p><b>CIÊNCIAS:</b> VAMOS APRENDER SOBRE O SISTEMA CIRCULATÓRIO, SUA FORMAÇÃO E SUA FUNÇÃO NO CORPO HUMANO, DEPOIS REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS.</p> <p><b>PROJETO BEM ME QUER, PAZ SE QUER:</b> REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG. ACESSE O LINK A SEGUIR: <a href="https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/programas/bem-me-quer-paz-se-quer">https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/programas/bem-me-quer-paz-se-quer</a></p>



Prefeitura Municipal de Hortolândia  
Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia

**EMEF JARDIM PRIMAVERA**

**5º ANOS: A – B – C- D**

**SEMANA DE 14/06/2021 A 18/06/2021.**

---

### **ATIVIDADE 1**

ACESSE O LINK A SEGUIR: <https://youtu.be/akPIKM0u5bo> ACESSO EM 18/05/202, E ESCUTE LINDAS POESIAS DE CECÍLIA MEIRELES, CONTADA PELO CONFABULANDO HISTÓRIAS.

**PORTUGUÊS / GEOGRAFIA**



**LEIA ATENTAMENTE A POESIA ABAIXO QUE FALA SOBRE A CIDADE E DEPOIS RESPONDA AS QUESTÕES NO CADERNO.**

#### **CIDADES**

**CIDADES, CIDADES, MUNICÍPIOS,  
UM ESTADO VEM FORMAR.  
CIDADES ALTAS, CIDADES BAIXAS.  
DE CIMA É BOM TE OLHAR.**

**CIDADES PEQUENAS,  
CIDADES GRANDES,  
MUNICÍPIOS E CAPITALAIS.  
CHEIAS DE FÁBRICAS,  
OU COM GRANDES FAZENDAS.  
MAS NUNCA SÃO IGUAIS.  
NO CAMPO É CIDADE RURAL.**

**ONDE O AR É PURO, CHEIRO BOM.  
NO CENTRO É ZONA URBANA.  
COM PRÉDIOS, FÁBRICAS,  
RUAS, CALÇADAS E ASFALTADAS.  
SEM FALAR DA POLUIÇÃO.**

**CIDADES TURÍSTICAS, CIDADE HISTÓRICA  
INDUSTRIAL, COMERCIAL E MINERADORA,  
TODAS ELAS BEM DIFERENTES.  
MAS TODAS ENCANTADORAS.**

**GRAÇA BATITUCI**

### **ATIVIDADES**

**A) QUAL O TÍTULO DA POESIA? E O NOME DO AUTOR?**

---

---

**B) QUAIS OS TIPOS DE CIDADE QUE A POESIA RETRATA?**

---

---

**C) QUAIS AS CARACTERÍSTICAS DA CIDADE URBANA E DA CIDADE RURAL QUE PODEMOS IDENTIFICAR NA POESIA?**

---

---

---

---

### **ADAPTAÇÃO CURRICULAR**

- COM AUXÍLIO, LEIA A POESIA ACIMA E DEPOIS ESCREVA E DESENHE EM SEU CADERNO “**COMO É SUA CIDADE**”, VOCÊ PODE FAZER UMA LISTA DO QUE TEM NA SUA CIDADE, E DEPOIS FAZER UM LINDO DESENHO SOBRE ELA.

## ATIVIDADE 2

ACESSE O LINK A SEGUIR <https://youtu.be/n5EXbU-olak> - ACESSO EM 18/05/2021 E OUÇA UMA DIVERTIDA HISTÓRIA CONTADA POR AUDIOBOOK “TODOS NO SOFÁ”.

**INGLÊS:** REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG. ACESSO O LINK: <https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ingles>

### MATEMÁTICA

#### HOJE VAMOS APRENDER SOBRE OPERAÇÃO INVERSA!

LEIA ATENTAMENTE A SITUAÇÃO PROBLEMA ABAIXO E DEPOIS RESOLVA-O A EM SEU CADERNO.

**UMA PEQUENA CIDADE POSSUI 3287 HABITANTES. EM UM ANO O NÚMERO DE HABITANTES AUMENTOU PARA 7654.QUAL O NÚMERO DE HABITANTES NOVOS QUE A CIDADE POSSUI?**

PARA RESOLVER O PROBLEMA ACIMA VOCÊ TEVE QUE FAZER UMA OPERAÇÃO INVERSA, OU SEJA, PRA SABER O NÚMERO DE HABITANTES QUE AUMENTOU, VOCÊ TEVE QUE FAZER UMA CONTA DE MENOS.

**OPERAÇÃO INVERSA QUER DIZER OPERAÇÃO CONTRÁRIA, VEJA:**

**ADIÇÃO – SUBTRAÇÃO**

**SUBTRAÇÃO- ADIÇÃO**

**MULTIPLICAÇÃO - DIVISÃO**

**DIVISÃO- MULTIPLICAÇÃO**

**AGORA É SUA VEZ, RESOLVA AS CONTAS E A OPERAÇÃO INVERSA NO CADERNO.**

<b>A) <math>3245+2333=</math></b>	<b>OPERAÇÃO INVERSA</b>
<b>B) <math>578-113=</math></b>	

C) $457 \times 8 =$	<b>OPERAÇÃO INVERSA</b>
D) $446 : 2 =$	

FINS DIDÁTICOS DE: COSTA, Katia Dias Feliciano Vieira- Crescer em Sabedoria, 4ºano, p.49, São Paulo: editora Mackenzie.

### ADAPTAÇÃO CURRICULAR

COM AUXÍLIO LEIA O QUADRO ACIMA QUE EXPLICA O QUE É UMA OPERAÇÃO INVERSA E DEPOIS RESOLVA AS CONTAS ABAIXO EM SEU CADERNO.

**USE UM APOIO PARA CONTAGEM (PODE SER: FEIJÕES, PALITOS OU BOLINHAS DE PAPEL)**

<b>OPERAÇÃO (ADIÇÃO- MAIS)</b>	<b>OPERAÇÃO INVERSA (SUBTRAÇÃO- MENOS)</b>
$16 + 12 =$	$16 - 12 =$
$15 + 13 =$	$15 - 13 =$
$14 + 10 =$	$14 - 10 =$
<b>OPERAÇÃO (SUBTRAÇÃO- MENOS)</b>	<b>OPERAÇÃO INVERSA (ADIÇÃO- MAIS)</b>
$20 - 10 =$	$20 + 10 =$
$16 - 12 =$	$16 + 12 =$
$18 - 11 =$	$18 + 11 =$

## ATIVIDADE 3

**ACESSE O LINK A SEGUIR:** <https://youtu.be/-m5l0qdKvrU> ACESSO EM 25/05/2021, ASSISTA A UMA LINDA HISTÓRIA “A VERDADEIRA HISTÓRIA DOS TRÊS PORQUINHOS” DE JON SCIESZKA.

**ARTE:** REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG. ACESSSE O LINK A SEGUIR: <https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/artes>

## HISTÓRIA

### OS PRIMEIROS NÚCLEOS POPULACIONAIS

OS PRIMEIROS GRUPOS POPULACIONAIS SURTIRAM NO PERÍODO **NEOLÍTICO**, QUANDO ALGUNS GRUPOS HUMANOS SE TORNARAM SEDENTÁRIOS E PASSARAM A DESENVOLVER A AGRICULTURA E A DOMESTICAÇÃO DE ANIMAIS.

OS ESPAÇOS DE MORADIA COMEÇARAM A SER CONSTRUÍDOS PRÓXIMOS AOS CAMPOS DE CULTIVO.

ESSE PROCESSO DEU ORIGEM ÀS PRIMEIRAS ALDEIAS. ELAS ERAM **AUTOSSUFICIENTES**, POIS, ALÉM DE TRABALHAR NO CAMPO, AS PESSOAS PRODUZIAM AS PRÓPRIAS FERRAMENTAS, VESTIMENTAS E OUTROS UTENSÍLIOS, TODO TRABALHO ERA FEITO EM GRUPO, O SUSTENTO ERA TIRADO DO CAMPO, DA CAÇA E DA COLETA DE FRUTOS E VEGETAIS.

ADAPTADO PARA FINS DIDÁTICOS DE VASCONCELOS, Lucimara Regina de Souza. Buriiti Mais História. 5º ano, 1ª edição. p.44, São Paulo: Editora Moderna, 2017

### GLOSSÁRIO:

**AUTOSSUFICIENTES:** INDEPENDENTE, QUE ATENDE SUAS PRÓPRIAS NECESSIDADES.

**NEOLÍTICO:** PERÍODO QUE SE DESENVOLVERAM INSTRUMENTOS E UTENSÍLIOS DE PEDRA.

**LEIA O TEXTO E RESPONDA AS ATIVIDADES NO SEU CADERNO.**

## ATIVIDADES

1- COMO ACONTECEU OS PRIMEIROS NÚCLEOS POPULACIONAIS?

---

---

2- ONDE ERAM CONSTRUÍDAS AS PRIMEIRAS ALDEIAS?

---

---

---

3- COMO AS PESSOAS SE ORGANIZAVAM E SE SUSTENTAVAM?

---

---

---

## ADAPTAÇÃO CURRICULAR

COM AUXILIO LEIA O TEXTO ACIMA E DEPOIS REALIZE A ATIVIDADE ABAIXO.

**GRIFE NO PARÁGRAFO ABAIXO, “O QUE AS PESSOAS DAQUELA ÉPOCA FAZIAM PARA MANTER SEU SUSTENTO”.**

ESSE PROCESSO DEU ORIGEM ÀS PRIMEIRAS ALDEIAS. ELAS ERAM AUTOSSUFICIENTES, POIS, ALÉM DE TRABALHAR NO CAMPO, AS PESSOAS PRODUZIAM AS PRÓPRIAS FERRAMENTAS, VESTIMENTAS E OUTROS UTENSÍLIOS, TODO TRABALHO ERA FEITO EM GRUPO, O SUSTENTO ERA TIRADO DO CAMPO, DA CAÇA E DA COLETA DE FRUTOS E VEGETAIS



## **ATIVIDADE 4**

ACESSE O LINK A SEGUIR: <https://youtu.be/sqpSYQPnMgs>- ACESSO EM 26/05/2021 E VEJA UM VÍDEO SOBRE A CIDADE DE HORTÔLANDIA, SUA HISTÓRIA E SEU DESENVOLVIMENTO.

### **GEOGRAFIA / PORTUGUÊS**

**NO DIA 19 DE MAIO DE 2021, O MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA COMPLETOU 30 ANOS.**

E EM COMEMORAÇÃO A ESSE DIA TÃO ESPECIAL, A TAREFA DE HOJE É FAZER UMA POESIA DE NO MÍNIMO DUAS ESTROFES SOBRE A CIDADE DE HORTOLÂNDIA, E COLOCAR NO GRUPO DE WHATSAPP DO SEU PROFESSOR, NÃO ESQUEÇA DE DEIXAR SUA POESIA BEM BONITA USANDO AS RIMAS E DESENHOS.

PARA SABER MAIS, ACESSSE O LINK: <https://youtu.be/vnnJmAQLO70> ASSISTA AO VÍDEO DA PROFESSORA ELISÂNGELA GERBES, E OUÇA UMA LINDA POESIA EM COMEMORAÇÃO AO ANIVERSÁRIO DA CIDADE DE HORTOLÂNDIA.

## ATIVIDADE 5

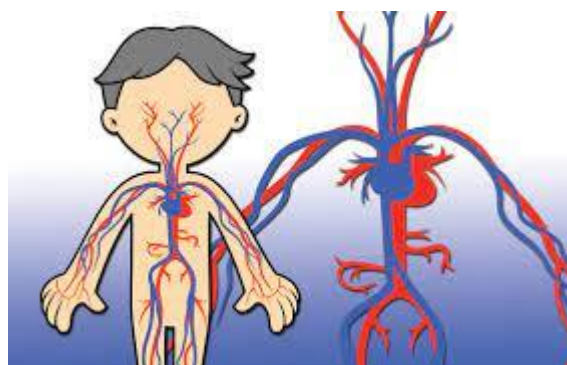
**EDUCAÇÃO FÍSICA:** REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG.  
ACESSE O LINK A SEGUIR:

<https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/ed-fisica>

ACESSE O LINK A SEGUIR: <https://youtu.be/cKEtAmgxFEY> ,ACESSO EM 18/05/2021 E CONHEÇA A UM POUCO MAIS SOBRE O SISTEMA CIRCULATÓRIO DO CORPO HUMANO.

## CIÊNCIAS

### CIRCULAÇÃO SANGUÍNEA



<https://www.smartkids.com.br/trabalho/sistema-circulatorio>

O **SISTEMA CIRCULATÓRIO** É FORMADO PELO **SANGUE**, PELO **CORAÇÃO** E PELOS **VASOS SANGUÍNEOS**. O SANGUE É RESPONSÁVEL PELO TRANSPORTE DE NUTRIENTES E GÁS OXIGÊNIO PARA AS DIVERSAS PARTES DO CORPO. O SANGUE TAMBÉM RECOLHE OS RESÍDUOS PRODUZIDOS PELAS CELULAS E OS TRANSPORTA PARA ORGÃOS ESPECÍFICOS PARA QUE SEJAM ELIMINADOS PELO CORPO.

O **CORAÇÃO** É UM ORGÃO FORMADO POR MÚSCULOS E SE LOCALIZA NO MEIO DO PEITO, LEVEMENTE AO LADO ESQUERDO, ELE BOMBEIA O SANGUE PARA TODAS AS PARTES DO ORGANISMO.

O **SANGUE** CIRCULA PELO INTERIOR DOS VASOS SANGUÍNEOS PELAS ARTÉRIAS, O SANGUE SAÍ DO CORAÇÃO PARA TODAS AS PARTES DO ORGANISMO. QUE SE RAMIFICAM MUITAS VEZES ATÉ SE FORMAR **VASOS SANGUÍNEOS** MUITO FINOS, CHAMADOS CAPILARES. SÃO ELES QUE LEVAM OS NUTRIENTES E O GÁS OXIGÊNIO PARA AS CÉLULAS E RECOLHEM O GÁS CARBÔNICO E OUTRAS SUBSTÂNCIAS QUE DEVEM

SER ELIMINADAS PELO ORGANISMO. PELAS VEIAS O SANGUE VOLTA DE TODAS AS PARTES DO CORPO PARA O CORAÇÃO.

ADAPTADO PARA FINS DIDÁTICOS DE YAMAMOTO, Ana Carolina de Almeida. Buriti Mais Ciências. 5º ano, 1ª edição. p.116, São Paulo: Editora Moderna, 2017

**LEIA O TEXTO COM BASTANTE ATENÇÃO E DEPOIS COPIE AS ATIVIDADES NO SEU CADERNO.**

### ATIVIDADES

1) DO QUE É FORMADO O SISTEMA CIRCULATÓRIO?

---

---

2)QUAL A FUNÇÃO DO SANGUE NO NOSSO CORPO?

---

---

### ADAPTAÇÃO CURRICULAR

COM AUXÍLIO, FAÇA A LEITURA DO TEXTO ACIMA E DEPOIS REALIZE O EXERCÍCIO ABAIXO.

1) OBSERVE AS PALAVRAS ABAIXO E COMPLETE O PARÁGRAFO CONFORME O TEXTO:

#### SANGUE – CORAÇÃO – VASOS SANGUÍNEOS

O SISTEMA CIRCULATÓRIO É FORMADO PELO \_\_\_\_\_,

PELO \_\_\_\_\_ E PELOS \_\_\_\_\_.

**PROJETO BEM ME QUER, PAZ SE QUER:** REALIZE AS ATIVIDADES SUGERIDAS NO BLOG. ACESSE O LINK A SEGUIR:

<https://portaleducacao.hortolandia.sp.gov.br/index.php/programas/bem-me-quer-paz-se-quer>