

# EMEF Samuel da Silva Mendonça

4º ANO A, B e C.

**Quinzenal**  
**Semana: de 20/09/2021 a 01/10/2021**

**Professor (as):** Luciane, Tatiana e Edlaine.

Olá, queridos alunos!  
Esperamos que todos vocês estejam bem!  
Organizem os horários de estudos, sua rotina, façam todas as atividades com capricho e dedicação!  
Bons estudos para vocês!  
Não deixem de participar da interação no grupo do WhatsApp!

<b>Dia da semana</b>	<b>Rotina diária: descrição das atividades</b>
<b>Segunda-Feira</b> Data: 20/09/2021	Leitura do dia: <a href="#">Azul e lindo, planeta terra nossa casa.</a>  Projeto CPFL- energia em jogo  <b>Arte:</b> Veja atividade no Blog.
<b>Terça-Feira</b> Data: 21/09/2021	Leitura do dia: <a href="#">O mistério do velho casarão.</a>  Atividade: Livro Ápis Língua Portuguesa Páginas 176 a 181 – Conto de suspense. Interação com professor.  <b>Inglês:</b> Veja atividade no Blog.
<b>Quarta-Feira</b> Data: 22/09/2021	Leitura do dia: <a href="#">Medida de tempo</a>  Atividade: Livro Ápis matemática Páginas 77 até 82 – medida de tempo. Interação com professor.
<b>Quinta-Feira</b> Data: 23/09/2021	Leitura do dia: <a href="#">formação do povo brasileiro</a>  Atividade: Livro Buriti Mais História, páginas 92 a 97 – Europeus Interação com professor.  <b>Educação Física:</b> Acompanhe pelo seu grupo.
<b>Sexta-Feira</b>	Leitura do dia: <a href="#">Transformações da matéria ( massinha de modelar)</a>

Data: 24/09/2021

Atividade: Livro Buriti Mais Ciências,  
páginas 108 a 111 - Transformações  
químicas da matéria.  
Interação com professor.  
**Educação Física:** Acompanhe pelo seu  
grupo.

**Quinzenal**  
**Semana: de 27/09/2021 a 01/10/2021**

**Segunda-Feira**

Data: 27/09/2021

Leitura do dia: [O mundinho](#)

Projeto gota d'água

**Arte:** Veja atividade no Blog.

**Terça-Feira**

Data: 28/09/2021

Leitura do dia: [História de suspense](#)

Atividade: Livro Ápis Língua Portuguesa Páginas 183  
a 186 – Conto de suspense. Interação com professor.

**Inglês:** Veja atividade no Blog.

**Quarta-Feira**

Data: 29/09/2021

Leitura do dia: [Aprendendo o calendário](#)

Atividade: Livro Ápis matemática  
Páginas 83 a 90 – medida de tempo.  
Interação com professor.

**Quinta-Feira**

Data: 30/09/2021

Leitura do dia:

[Raízes indígenas no Brasil.](#)

[Os portugueses](#)

[Os africanos](#)

Atividade: Livro Buriti Mais História, páginas 98 até 103  
A população brasileira.  
Interação com professor.

**Educação Física:** Acompanhe pelo seu grupo.

**Sexta-Feira**

Data: 01/10/2021

Leitura do dia: [Um plano para salvar o planeta](#)

Atividade: Livro Buriti Mais Ciências, páginas 112 a  
113 – Reciclagem de materiais.  
Interação com professor.

**Educação Física:** Acompanhe pelo seu grupo.

# SEMANA DE 20/09/2021 a 24/09/2021

Segunda-feira 20/09/2021

ATIVIDADE 1: Projeto CPFL nas escolas – Energia em Jogo



**MISSÃO 2**– OBJETIVO: CONSTRUIR UM EXPERIMENTO E OBSERVAR SEU FUNCIONAMENTO, ANOTAR SUAS OBSERVAÇÕES.

Abra o nosso *Almanaque*, na página 33 e faça o experimento sugerido pela *Liga dos Economix*, você verá como funciona um ringue elétrico. Em seguida anote suas observações na página 34.

👉🔊📄📄✅. Se você está no grupo online, compartilhe a sua atividade do Projeto da CPFL com a professora pelo Whatsapp e também nas redes sociais. Sabia as instruções com a sua professora.

Essa foi sua última missão do nosso Almanaque, mas continue observando a sua volta e lutando contra o desperdício e o mau uso da energia elétrica, afinal, cuidar do planeta é uma missão de todos nós!

Terça-feira 21/09/2021

ATIVIDADE 2: Conto de Suspense



É um texto **narrativo ficcional**, que tem por finalidade emocionar e divertir, em que um autor cria no mundo da imaginação, uma história contada por um narrador e vivida por seus personagens.

Vamos ouvir um conto de suspense? [O mistério do velho casarão](#).

ATIVIDADE 3: Calafrios de medo! Caça fantasma e histórias que assustam. Você já leu ou ouviu histórias que te fez sentir medo?

Vamos abrir nosso livro Apis de Língua Portuguesa nas páginas 176 e 179 ler o conto “**Caio**” e fazer a interpretação desse texto. Em seguida vamos estudar os **elementos da narrativa** nas páginas 180 e 181. 🗨️📄📖 **Interação com o professor**



Quarta-feira 22/09/2021

1 minuto	<b>60</b> segundos
1 hora	<b>60</b> minutos
1 dia	<b>24</b> horas
1 semana	<b>7</b> dias

ATIVIDADE 4: Medidas de tempo

Na aula de hoje vamos reconhecer as medidas de tempo no nosso dia a dia. Após assistir ao vídeo postado no grupo de Whatsapp, realize as atividades propostas seu livro Ápis de matemática nas páginas 77 até 82.

📖👤 Interação com o professor

Quinta-feira 23/09/2021

ATIVIDADE 5: A formação do povo brasileiro

O povo brasileiro é resultado da miscigenação de vários povos.

Os indígenas, os portugueses e os africanos são os principais grupos.

No entanto, há vários imigrantes europeus e asiáticos que vieram para o Brasil, especialmente a partir do século XIX, que também formaram o povo brasileiro.



Europeus

Para conhecer mais sobre a formação do povo brasileiro em especial sobre a interação entre colonos e indígenas e a exploração colonial, vamos abrir nosso livro Buriti mais História das páginas 92 até 97 e realizar as atividades propostas.

📖👤 Interação com o professor

Sexta-feira 24/09/2021

ATIVIDADE 6: Transformações químicas da matéria

Na atividade de hoje vocês irão testar transformações químicas nos materiais do cotidiano, para isso iremos ler as páginas 108 a 111 do livro Buriti mais ciências e realizar uma das as experiências sugeridas, fazer uma massinha de modelar.

📖👤 Interação com o professor

a) Experiência 1: Transformando leite em massa de modelar página 110 e 111.

b) Experiência 2: Massinha de modelar feita de farinha. Link anexo.

Ingredientes:

- 4 xícaras (chá) de farinha de trigo
- 1 xícara (chá) de sal
- 1½ xícara (chá) de água
- 1 colher (sopa) de óleo (soja, girassol ou outro óleo comestível)
- Corante comestível de cores variadas

Modo de preparo:

Para preparar a massinha de modelar caseira, basta misturar os ingredientes na ordem acima. Ou seja, por último, coloque o (s) corante (s) da cor que preferir. Viu como é fácil?

Agora, **mãos na massa!**

## **SEMANA DE 27/09/2021 A 01/10/2021**

**Segunda-feira 27/09/2021**



ATIVIDADE 7: Água e saneamento

Projeto gota d'água



Vamos juntos conhecer a história do mundinho e como ele fez um trabalho maravilhoso para cuidar do meio ambiente e da harmonia entre todos os seres, em seguida assistir ao vídeo proposto clicando no link

[“Água potável e saneamento”](#) .

[“O mundinho”](#)

**Faça um desenho representando o que você aprendeu nessa aula com o tema “Projeto gota d’água” e compartilhar com sua professora pelo grupo de Whatsapp.**

**Terça-feira 28/09/2021**

ATIVIDADE 8: Leitura e interpretação de conto de suspense

Vamos abrir nosso livro Ápis de Língua Portuguesa nas páginas 183 até 186 fazer a leitura e interpretação do texto dos contos de suspense. 🗨️📖 **Interação com o professor**

Para fazer com que a leitura de um texto seja compreendida, precisamos usar a entonação adequada para expressar surpresa ou ironia, para distinguir uma declaração de uma interrogação, para isso temos os sinais de pontuação para nos ajudar a marcar a entonação na leitura.

Que tal treinar a leitura e entonação adequada na próxima atividade. Leia em silêncio os trechos, pense em como você gostaria de fazer a leitura e pratique-a. Grave um vídeo fazendo a leitura e compartilhe com a sua professora pelo grupo de Whatsapp. Você verá um modelo na leitura compartilhada do dia.

### Atividade oral e escrita

- 1 Imagine que você é um contador de histórias e quer deixar sua plateia em suspense. Como você leria em voz alta estes trechos do conto "Caio"?

O caseiro aconselhou o homem a passar a noite na fazenda e deixar a decisão para o dia seguinte. E o homem ficou para dormir.

De madrugada, acordou com uma voz cavernosa:

— Caio? Caaaaaaio? — a voz repetia.

O homem teve um treco. Deu dois tiros para o alto, chorando nervoso:

— Cai, mas cai logo, que eu não aguento mais essa história!

Quarta-feira 29/09/2021

### ATIVIDADE 9: Calendário na medida de tempo – Medida de temperatura



**Calendário:** Se assemelha a uma tabela, apresentando linhas e colunas. Os calendários indicam os doze meses do ano, e os dias estão organizados em ordem crescente. Um mês pode ter 30 ou 31 dias, mas fevereiro pode apresentar 28 ou 29 dias. Essa diferença de dias em fevereiro ocorre em razão do ano bissexto, que possui 366 dias, em vez dos convencionais 365 dias de um ano.



**Temperatura:** Trata-se de uma grandeza escalar que determina o grau de agitação das moléculas de um corpo, indicando se ele está quente ou frio.

<https://brasilecola.uol.com.br/o-que-e/fisica/o-que-e-temperatura.htm>

Na aula de hoje vamos reconhecer as medidas de tempo no nosso dia a dia.

Após assistir ao vídeo postado no grupo de Whatsapp referente a leitura compartilhada, realize as atividades propostas seu livro Ápis de matemática nas páginas 83 até 90.

📞📅 Interação com o professor

Quinta-feira 30/09/2021

### ATIVIDADE 10: A população brasileira

Numere de acordo com a contribuição que cada povo deu para formação do povo brasileiro

- ① Índios
- ② Negros
- ③ Brancos



- Capoeira
- Rede
- Goiabada
- Peixe
- Língua portuguesa
- Chá de ervas
- Frevo
- Pé de moleque
- Sopa
- Mandioca
- Bacalhau
- Feijoada
- Chocalho
- Turbantes
- Vatapá
- Uso de chapéus
- Guaraná
- Purê de batata

<https://bncc.smartkids.com.br/>

## ATIVIDADE 11: A população brasileira

Nossa origem. Vocês sabem de onde seus familiares são e quais culturas fazem parte da sua ancestralidade?

No capítulo 4 do nosso livro buriti mais história nas páginas 98 até 103, vamos refletir sobre as contribuições dos povos indígenas, africanos e europeus na formação da população brasileira.

📖👤 Interação com o professor

Sexta-feira 01/10/2021

## ATIVIDADE: Reciclagem de Materiais

No nosso livro Buriti Mais ciências páginas nas páginas 112 e 113 você saberá mais sobre como cuidar do planeta. Leia e responda: O mundo que queremos- Reciclagem de matérias.

📖👤 Interação com o professor

Lembrete! 🗣️♻️

Mude de atitude e ajude o meio ambiente! Vamos pensar, o que fazemos com o **óleo de cozinha usado**, será que ele está sendo descartado de maneira correta?



Assista ao vídeo do link a seguir (<https://youtu.be/DKZOnpo0vaM>), aprenda mais sobre e este assunto e participe da nossa campanha! Contamos com vocês!