



**Prefeitura  
de Rolândia**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO  
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**



**ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19  
8º ROTEIRO 2021**

**ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO**

**PROFESSORA: JULIANA.**

**TURMAS: EJA ETAPA 2.**

**COMPONENTES CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA.**

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 19 a 23 de ABRIL.**

**DADOS PESSOAIS DO ALUNO (A):**

Nome: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Telefone: \_\_\_\_\_

**FAVOR PREENCRER**

<p><b>O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:</b></p>	<p><b>Língua portuguesa:</b> Leitura e compreensão de textos e música em versos e rimas, para apropriação da linguagem poética. Antônimos. Separação em sílabas e classificação em : monossílabas, dissílabas, trissílabas e polissílabas. Escrita de palavras com vogais. Leitura e compreensão de gêneros pertencentes a tipologia receita.</p> <p><b>Matemática:</b> Leitura, interpretação e resolução de situações problema (adição, subtração e multiplicação). Leitura e interpretação de calendário. Atividades de numeração envolvendo ordens dos números; composição e decomposição de numerais.</p>
<p><b>PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Língua portuguesa: praticar leitura, escrever palavras, interpretar imagens. Apreciar poemas, músicas e outros textos versificados, observando rimas. Escrever palavras com o uso de vogais.</li> <li>➤ Matemática: ler, interpretar e resolver situações problema. Medidas de tempo: leitura e interpretação de calendário.</li> </ul>

<b>COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Organize um ambiente tranquilo e fique atento às explicações dadas pela professora no whatsapp.</li> <li>➤ Organize-se com as atividades para não acumular.</li> <li>➤ Se tiver dúvida pergunte no whatsapp para a professora para nova explicação.</li> </ul>
<b>COMO VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Buscando as atividades impressas na escola. Lendo e preenchendo de acordo com as orientações as atividades enviadas completamente, sem deixar nada em branco ou incompleto.</li> <li>➤ Ouvindo atentamente as explicações que a professora envia pelo whatsapp e chamando quando não entender ou conseguir fazer as atividades.</li> <li>➤ Devolvendo as atividades semanalmente para que a professora faça as correções necessárias.</li> </ul>

**ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO.  
ROLÂNDIA, 19 DE ABRIL DE 2021.  
SEGUNDA- FEIRA.**

### Língua Portuguesa

1) Leia a letra da música com bastante atenção e responda as questões abaixo.

**Era Uma Vez**

Os amigos de verdade

**(Sandy & Junior)**

Pra gente ser feliz

Era uma vez

Tem que mergulhar na própria fantasia

Um lugarzinho no meio do nada

Na nossa liberdade

Com sabor de chocolate

E cheiro de terra molhada

Uma história de amor

Era uma vez

De aventura e de magia

A riqueza contra a simplicidade

Só tem a ver Quem já foi criança um dia

Uma mostrando pra outra

Uma história de amor

Quem dava mais felicidade

De aventura e de magia

Pra gente ser feliz

Só tem a ver

Tem que cultivar as nossas amizades

Quem já foi criança um dia

2) Entendendo a Música.

a) Qual é o título da música?

---

b) Quem canta a música?

---

c) Onde era o lugarzinho da música?

---

d) Segundo o texto o que a gente tem que fazer para ser feliz?

---

---

---

---

### Matemática

Lembrando que:

**Centena = 100   Dezena = 10   Unidade = 1**

Resolva as Situações problema abaixo.

a) Pedro comprou 5 centenas de figurinhas de futebol e 1 centena de figurinhas de basquete. Quantas figurinhas ele comprou ao todo?

R: \_\_\_\_\_

b) Marcos comprou 1 centena, 4 dezenas e 3 unidades de papéis azuis e 2 centenas de papéis verdes. Quantos papéis ele comprou ao todo?

R: \_\_\_\_\_

c) Ediana ganhou 6 centenas de lápis de cor de todas as cores. Deu 2 centenas e 5 dezenas para sua prima. Com quantos ela ficou?

R: \_\_\_\_\_

ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO.

ROLÂNDIA, 20 DE ABRIL DE 2021.

TERÇA- FEIRA.

Língua Portuguesa

Aladim e a lâmpada maravilhosa

Um dia Aladim descobriu que, esfregando aquela lâmpada velha, saía de dentro um gênio, capaz das maiores proezas.

Aladim continuou vivendo modestamente. De vez em quando chamava o gênio e pedia à ele apenas o que precisava.

Um dia Aladim viu a filha do sultão e ficou apaixonado.

Mas para se casar com a filha de sultão era preciso ser muito rico.

Aladim então, apelou para o gênio. Pediu roupas, castelo ,ouro, jóias, cavalos escravos bem vestidos, presentes para o sultão e nem sei mais o quê.

Aladim casou com a princesa Jasmine e ficou feliz, durante muito tempo.

a) Copie do texto as palavras acentuadas.

---

---

b) Copie o primeiro parágrafo nas linhas abaixo.

---

---

---

c) Copie do texto duas palavras classificando conforme a tabela abaixo:

Atenção na explicação sobre as sílabas!

**Monossílabas:** possuem apenas uma sílaba.

**Dissílabas:** possuem duas sílabas.

**Trissílabas:** possuem três sílabas.

**Polissílabas:** possuem quatro ou mais sílabas.

Monossílabas	Dissílabas	trissílabas	Polissílabas

d) Escreva o antônimo das palavras sublinhadas no texto. **Antônimos** são palavras que tem sentido contrário a outras palavras.

---

---

## Matemática

Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Calendários Michel Zbinden / 62DS

1 - Observe o calendário acima e responda.

a) Pinte, no calendário, os dias da semana.

b) Circule o mês do calendário acima.

c) No mês de abril de 2021, a última sexta-feira é dia \_\_\_\_\_.

d) Laura faz aniversário uma semana antes do dia 17. Qual o dia do aniversário da Laura?  
\_\_\_\_\_.

e) Dia 21 de abril é Feriado de Tiradentes!! Em que dia da semana vai cair o feriado?  
\_\_\_\_\_.

f) Popularmente o dia primeiro de abril é o dia da \_\_\_\_\_.

g) Quantos dias tem o mês de abril? \_\_\_\_\_, Pinte o primeiro e o último dia no calendário.

h) Quantos dias tem uma semana? \_\_\_\_\_.

---

**ATENÇÃO: QUARTA- FEIRA 21/04/2021- FERIADO TIRADENTES.**

---

**ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO.**

**ROLÂNDIA, 22 DE ABRIL DE 2021.**

**QUINTA- FEIRA.**

**Língua Portuguesa**

**RECEITA**

Docinho de leite em pó.

**Ingredientes:**

- 1 xícara de leite em pó
- 1 xícara de açúcar refinado
- 50 ml de leite de coco (aproximadamente)
- Cravo para decorar

**Modo de preparo**

1. Coloque todos os ingredientes em um recipiente plástico.
2. Misture com as mãos até ficar em ponte de enrolar.
3. Faça bolinhas e decore com cravos e açúcar.

Atividades:

**a) Que tipo de texto é esse?**

---

**b) Qual a finalidade desse texto?**

---

**c) Que ingredientes são usados?**

---

---

**d) A receita precisa ir ao fogo?**

---

**e) Para que o cravo é utilizado?**

---

**2) Separe em sílabas as palavras abaixo e coloque o número de sílabas de cada palavra.**

XÍCARA \_\_\_\_\_

COCO \_\_\_\_\_

REFINADO \_\_\_\_\_

PÓ \_\_\_\_\_

LEITE \_\_\_\_\_

## Matemática

### SUPERMERCADO

Maça ou pera – o quilograma.....	R\$ 4,00
Uva – o quilograma.....	R\$ 6,00
Caqui – a dúzia.....	R\$ 2,00
Alface crespa – o pé.....	R\$ 1,00
Batata – o quilograma.....	R\$ 4,00
Cebola – o quilograma.....	R\$ 2,00
Ovos – a dúzia .....	R\$ 6,00

Veja o preço destes alimentos e resolva.

**1)** Calcule quanto o Sr. João gastou comprando essas quantidades:

a) 2 kg de maça	b) 3 kg de pera	c) 2 kg de uva	d) 2 dúzias de caqui
e) 5 pés de alface crespa	f) 6 kg de batata	g) 3 kg de cebola	h) 3 dúzias de ovos

**2)** Olhando a tabela do mercado, responda:

**a)** Quais os alimentos mais caros da tabela?

R: \_\_\_\_\_

**b)** Qual o alimento mais barato da tabela?

R: \_\_\_\_\_

**c)** Qual a diferença de preço entre o Kg da cebola e o Kg da Uva?

R: \_\_\_\_\_

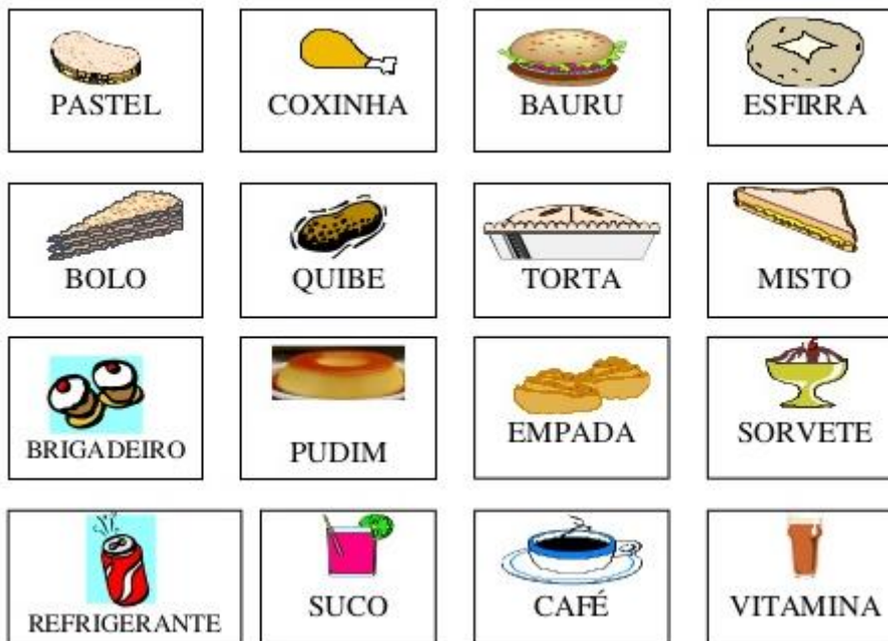
ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO.

ROLÂNDIA, 23 DE ABRIL DE 2021.

SEXTA- FEIRA.

Língua Portuguesa

1) Depois que terminou de fazer as compras, Gesliane parou para comer um lanche na lanchonete do supermercado. Veja algumas opções de lanche que ela tinha:



2) Siga as pistas e descubra o que Gesliane comprou na lanchonete.

a) Possui **5 letras** (copie abaixo os lanches que possui 5 letras).

---

---

b) Possui a letra **“U”** (copie abaixo os lanches que possuem a letra “U”).

---

---

c) Possui a letra **“I”** (copie abaixo os lanches que possuem a letra “I”).

---

---

d) Termina com a letra **“E”**. Qual foi o lanche?

---

---

---

## Matemática

- 1) Observe a tabela abaixo com os anos em que foram inventados alguns brinquedos.

<b>BRINQUEDOS</b>	<b>ANO</b>
Patins	1863
loiô	1929
Lego	1932
Skate	1975
Bambolê	1958
Fliperama	1947
Barbie	1958

OS números da tabela representando os anos estão **COMPOSTOS** de quatro **ORDENS**. As ordens são:

**1ªORDEM** – Unidades

**2ªORDEM** – Dezenas

**3ªORDEM** –Centenas

**4ªORDEM** – Unidades de Milhar

- a) Represente nos quadros abaixo em que ano foi inventado cada brinquedo seguindo as Ordens, conforme exemplo.

Bambolê

U.M.	C	D	U
1	9	5	8

Lego

U.M.	C	D	U

Patins

U.M.	C	D	U

Barbie

U.M.	C	D	U

Skate

U.M.	C	D	U

Fliperama

U.M.	C	D	U

loiô

U.M.	C	D	U

- b) Vamos DECOMPOR os números conforme o modelo:

$$1863 = 1000 + 800 + 60 + 3$$

**1 Unidade de milhar + 8 centenas + 6 dezenas + 3 unidades**

1929 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1932 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1975 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1958 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1947 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

c) Coloque os números da tabela em ordem crescente:

\_\_\_\_\_

d) Dos brinquedos da tabela, qual foi inventado há mais tempo?

Bambolê

Ioiô

Patins

e) Dos brinquedos da tabela, qual foi inventado há menos tempo?

Skate

Barbie

Fliperama

f) O Lego foi inventado antes ou depois do Ioiô?

antes

depois

g) E o Bambolê, foi inventado antes ou depois do Fliperama?

antes

depois

h) Há quantos anos a Barbie foi inventada?

51 anos.  72 anos.  63 anos