

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI		
Nome do aluno:		Semana 31
Professor: Rose, Ilza e Madalena	Data: 20/10/2021	Turma: 5ºs anos
Componente Curricular: Língua Portuguesa	Entrega:	

Bom dia!

Vamos continuar com o **livro didático páginas 144**

Dicas: Coloque a data de hoje no livro. Responda e tire uma foto clara e nítida. Caso não esteja com o livro, faça o cabeçalho, copie as perguntas e responda no seu caderno.

Agora você

1 **Uma palavra puxa a outra.** Escolha entre os **prefixos** do quadro o mais adequado para formar uma palavra derivada. Depois, escreva cada palavra formada.

in-	des-	semi-	re-
-----	------	-------	-----

a) ver: _____ d) escrever: _____
 b) justo: _____ e) respeito: _____
 c) aberto: _____ f) sensível: _____

2 **Forme palavras derivadas, acrescentando **sufixos**.**

a) cachorro: _____ b) lavar: _____

Desafio

Família de palavras

EM DUPLA. Sabe o que é uma **família de palavras**? São palavras formadas a partir de uma palavra primitiva. Observe uma família de palavras formada da palavra **livro**: livreiro, livraria, livrinho, livresco, livrão.
 Leia a palavra a seguir e escreva algumas palavras derivadas dela.

• boi: _____

Assim também aprendo

Para se divertir e pensar: leia esta tira do cartunista João Montanaro.

João Montanaro. **Cócegas no raciocínio:** tiras, cartuns e outros delírios. São Paulo: Garimpo Editorial, 2010. p. 39.

COMO ESTAMOS NA SEMANA DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL. Agora é a vez de ler e descobrir os nutrientes do alimento mais popular do Brasil.

Feijão



Nome científico: Phaseolos vulgaris

Um dos alimentos mais queridos, consumidos e produzidos pelos brasileiros, o feijão, em suas mais diversas formas e tipos, é uma leguminosa superpoderosa para a nossa alimentação.

Altamente nutritiva, essa iguaria também se destaca por sua versatilidade culinária fazendo parte dos mais tradicionais pratos e composições gastronômicas.

Ao todo existem 14 tipos de feijão disponíveis para consumo. No Brasil os mais utilizados são: carioquinha, preto, de corda, jalo, branco, rosado, fradinho, rajado e bolinha. Além deles, o azuki, o roxo, o moyashi, o verde e o vermelho, completam a lista. O prato mais comum utilizado com o ingrediente é a tradicional feijoada, que consiste num guisado de feijão com carne, normalmente acompanhado com arroz e que caracteriza, por anos, a culinária brasileira no mundo.

Em relação a seus aspectos nutricionais, o feijão dispensa maiores apresentações. Ideal para ser incorporado a uma dieta diária, ele proporciona nutrientes essenciais ao organismo como proteínas, ferro, cálcio, vitaminas (principalmente do complexo B), carboidratos e fibras. Por contar com metabólitos secundários, os denominados fitoquímicos, em sua composição, o consumo médio vem sendo associado ao combate de doenças como o diabetes, obesidade, doenças cardiovasculares e até mesmo neoplasias.

Se não bastassem todos esses predicados, além dos grãos, o caldo do feijão também contribui para uma alimentação saudável. Rico em minerais, o caldinho concentra até 73% dos sais, sendo recomendado o seu cozimento em panela de pressão, como o método mais eficiente para a retenção de ferro e zinco.

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI		
Nome do aluno:	Semana 31	
Professor: Rose, Ilza e Madalena	Data: 20/10/2021	Turma: 5ºs anos
Habilidades: Matemática	Entrega:	

Bom dia!

Esta semana é a semana da alimentação.

Você sabia que a **ÁGUA** é um alimento indispensável à nossa **SAÚDE**? Ela é um **NUTRIENTE** que auxilia no bom funcionamento do nosso **ORGANISMO**, por isso é importante consumi-la no mínimo **2 litros** por dia (de 6 a 8 copos) e de preferência nos **INTERVALOS** das refeições. Atenção: toda água que você beber deve ser **TRATADA, FILTRADA** ou **FERVIDA**. Cuidado, pois a água pode ser um potencial veículo de doenças, causando diarreia pela presença de agentes infecciosos.

Vamos recordar um pouco sobre: **NÚMEROS DECIMAIS**

O que são números decimais?

Os números decimais têm como principal característica a presença da vírgula. Assim como os números inteiros, os decimais também utilizam o sistema de numeração decimal, ou seja, podemos diferenciar os números pela posição em que os algarismos se encontram. Os números decimais aparecem com frequência em nosso cotidiano, como ao realizar compras em um supermercado ou abastecer um carro. Assim, é importante entender como funciona o sistema de posição e, conseqüentemente, a nomenclatura desses números.

Veja os exemplos:

<p>5,4561. 5 → Parte inteira 4 → Décimos 5 → Centésimos 6 → Milésimos 1 → Décimo de Milésimos</p>



Vamos analisar o número

Veja que o algarismo 5 aparece duas vezes no número, entretanto, ele representa quantidades diferentes. O 5 (parte inteira) indica 5 unidades, enquanto os números que estão à direita da vírgula representam frações de um inteiro. Assim, a leitura do número deve ser feita da seguinte maneira:

Cinco inteiros, quatro mil, quinhentos e sessenta e um décimo de milésimos
--

1. Observe o exemplo e complete:

$\frac{3}{10} = 0,3 \text{ Lê-se: } 3 \text{ décimos}$
--

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSORA LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI		
Nome do aluno:		Semana 31
Professor: Rose, Ilza e Madalena	Data: 20/10/2021	Turma: 5ºs anos
Habilidades: Geografia	Entrega:	

Bom dia!

Esta semana estamos falando sobre alimentação.

· **VOCÊ SABIA QUE:**

O **Dia Mundial da Alimentação** começou a ser celebrado em 1981, como uma forma de conscientizar a população de que é preciso se manter informado em questões como nutrição e alimentação para manter a saúde em dia.

Esta data é marcada também pela criação da Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura. Durante os últimos anos, eventos realizados neste dia apresentaram temas relacionados à alimentação.

O **Dia Mundial da Alimentação** é comemorado em 16 de outubro em mais de 150 países ao redor do planeta.

Agora, abra o livro interdisciplinar página 157 e leia com atenção. Acesse o link abaixo e escute a canção, depois responda às questões 1, 2 e 3.

Se necessário reflita com seus pais. Tire uma foto e envie.

<https://youtu.be/wPtQkX4rOgY>

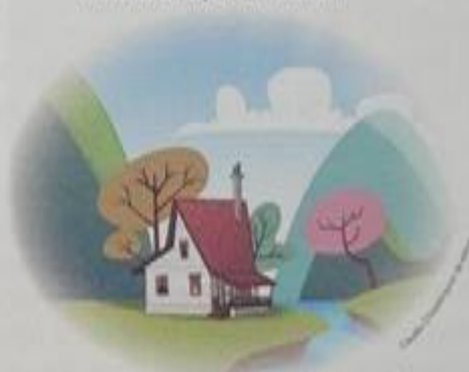
► Mudanças no campo e na cidade

Com o passar do tempo, a **tecnologia** tem transformado as paisagens, o trabalho e o modo de vida dos seres humanos. Leia a letra de canção a seguir, que trata da vida rural do interior do Brasil.

Casinha branca

Fiz uma casinha branca
Lá no pé da serra
Pra nós dois morar
Fica perto da barranca
Do rio Paraná
A paisagem é uma beleza
Eu tenho certeza
Você vai gostar
[...]
Quando for dia de festa
Você veste o seu vestido de algodão
[...]
Satisfeito eu vou levar
Você de braço dado

Atrás da procissão
Vou com meu terno riscado
Uma flor do lado
E meu chapéu na mão



SANTOS, Elpídio dos. Casinha branca. In: **Renato Teixeira - Ao vivo no Rio - 30 anos de romaria**. Rio de Janeiro: Kuarup Music, 1998. 1 CD. Faixa 5.

1 Onde fica a casinha branca da canção? _____

2 A letra da canção cita um vestido de algodão. Quais são as atividades econômicas envolvidas para confeccionar esse produto? _____

3 Imagine que o personagem da canção faz faculdade pela internet e trabalha na agricultura mecanizada. No caderno, escreva uma pequena história desse moderno habitante do meio rural. Escreva sobre sua moradia, os meios de transporte e de comunicação que utiliza, onde trabalha, etc. Depois, leia o texto para os colegas e o professor.