

PROFISSÕES

EXISTEM NO MUNDO
VÁRIOS TIPOS DE PROFISSÃO.
TODAS TÊM SEU VALOR
SE TRABALHADAS COM AMOR.

O PADEIRO FAZ O PÃO,
O DENTISTA CUIDA DO DENTE,
O PEDREIRO FAZ A CONSTRUÇÃO
E O MÉDICO CUIDA DA GENTE.

O PINTOR A PAREDE PINTA,
O VIGIA, A EMPRESA VIGIA,
O PROFESSOR TUDO NOS ENSINA
E A COZINHEIRA COZINHA.

A COSTUREIRA COSTURA,
O POLICIAL ESTÁ ATENTO NA VIATURA,
O POETA É UM ARTISTA,
E TODOS PARTICIPAM DA VIDA!

Regina Vilça



CAÇA-PROFISSÕES

1) Encontre, no caça-palavras, às profissões de acordo com as dicas abaixo.

A	Q	J	A	R	D	I	N	E	I	R	O	A
T	M	O	S	F	U	F	U	I	T	A	M	G
O	X	R	V	S	Z	E	L	A	D	O	R	F
R	X	N	E	O	C	A	R	T	E	I	R	O
O	U	A	T	X	A	A	Q	A	O	V	J	P
A	Ç	L	E	T	Ç	D	G	A	R	Ç	O	M
P	L	I	R	M	A	E	C	A	W	E	Q	O
O	A	S	I	C	P	R	E	C	E	S	O	T
L	S	T	N	E	R	R	B	Ç	J	P	G	O
I	M	A	Á	O	N	O	A	S	A	R	E	R
C	P	O	R	B	B	Ç	P	A	C	E	U	I
I	O	V	I	A	M	P	Ç	S	A	G	T	S
A	L	A	O	P	T	S	O	A	D	O	H	T
L	Q	A	M	B	O	M	B	E	I	R	O	A



- 1- Toma conta de edifícios residenciais e comerciais.
- 2- Cuida da manutenção e do embelezamento de jardins.
- 3- Trabalha em restaurante, anota os pedidos e serve os fregueses.
- 4- Tem a função de apagar incêndios em casas, prédios, matas, etc.
- 5- Profissional habilitado para dirigir automóveis.
- 6- Encarregado em distribuir cartas, telegramas, etc.
- 7- Cuida da segurança das cidades.
- 8- Trabalha em novela, filme e teatro.
- 9- Escreve matérias para jornais e revistas.
- 10- Cuida da saúde dos animais.

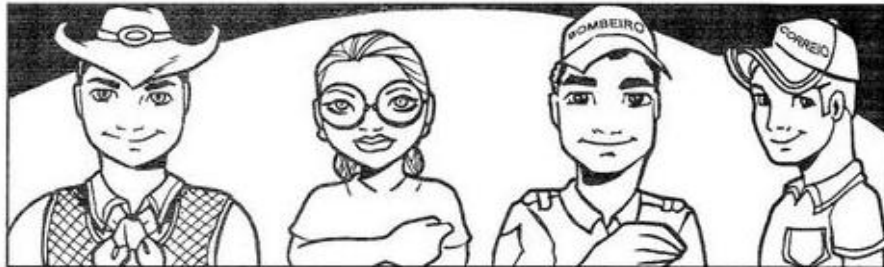


MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDINO

Secretaria de Educação, Cultura e Esportes
Núcleo Escolar Aldino Léo Scheid
nucleoaldinoleoscheidsaobernardino@gmail.com (49) 36540269



DIFERENTES TRABALHOS



No campo, os trabalhos são voltados mais para a agricultura, a criação de animais e o extrativismo.

Na cidade, os trabalhos são mais de prestação de serviços, indústria e comércio.

Tanto os trabalhadores do campo como os da cidade são importantes. Um não viveria sem o outro.

LIGUE-SE NESTA!

1 Marque **R** nas profissões relacionadas ao trabalho rural e **U** nas profissões relacionadas ao trabalho urbano.

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Operário | <input type="checkbox"/> Agrônomo |
| <input type="checkbox"/> Caixa | <input type="checkbox"/> Bombeiro |
| <input type="checkbox"/> Vaqueiro | <input type="checkbox"/> Mecânico |
| <input type="checkbox"/> Lavrador | <input type="checkbox"/> Faxineiro |
| <input type="checkbox"/> Carteiro | <input type="checkbox"/> Peão |
| <input type="checkbox"/> Professor | <input type="checkbox"/> Apicultor |

2 Escreva um pequeno texto contando um pouco sobre a sua profissão: onde você trabalha, qual a sua função, como é o seu ambiente de trabalho, etc.

Alfabeto das Profissões

Ele...

... faz palhaçadas

... apaga o fogo

... escreve livros

... trata dos dentes

... entrega o leite

... cuida dos doentes

... engraxa sapatos

... corta lenha

... dança balé

... julga as pessoas

... trata dos olhos

... trata dos doentes

... canta

... tira fotografias

... conserta sapatos

... faz pesquisas

... entrega as cartas

... faz desenhos

... dirige ônibus

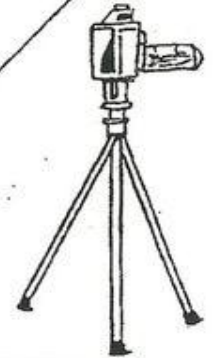
... toca música

... pilota aviões

... luta boxe

... cozinha

		A						
		B						
	E	S	C	R	I	T	O	R
		D						
		E						
		F						
		G						
	L	E	N	H	A	D	O	R
		I						
		J						
		L						
		M						
		N						
		O						
		P						
		Q						
		R						
		S						
		T						
		M	U	S	I	C	O	
		V						
		X						
		Z						





MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDINO

Secretaria de Educação, Cultura e Esportes

Núcleo Escolar Aldino Léo Scheid

nucleoaldinoleoscheidsaobernardino@gmail.com (49) 36540269



ENTREVISTANDO

1 Escolha uma pessoa da sua família (pai, mãe, tio, tia, irmão, primo) para ser entrevistada. Siga o roteiro de perguntas abaixo.

NOME:
DATA DE NASCIMENTO:
LOCAL DE NASCIMENTO:
GRAU DE PARENTESCO:
COMIDA PREFERIDA:
O QUE GOSTA DE FAZER:
COR PREDILETA:
PROFISSÃO:
DIVERSÃO PREFERIDA:
ACONTECIMENTO ENGRAÇADO COM A FAMÍLIA:

2 Com os dados obtidos em sua entrevista, crie um pequeno texto sobre o entrevistado. Não se esqueça de lhe dar um título.

MINHA MÃE

Minha mãe é sensacional.
É carinhosa, cheirosa e legal.
Tem um jeitinho de me tratar
Muito especial.

Ao acordar, me abraça apertado
E me dá um beijinho estalado.
Vive alegre a cantar.
Sempre que pode, vamos passear.

A pracinha, o parque, a lagoa
É aonde vamos brincar
Pular, correr e nadar.
Divertimo-nos sem parar.

Juliana Andrade



1 Circule, no poema, as rimas encontradas.

2 Escreva as palavras rimadas no quadro correspondente.

Dissílabas	Trissílaba	Polissílabas



PROBLEMATIZANDO

HAVIA EM UM CESTO 11 BOLAS. PAULO COLOCOU MAIS 13 BOLAS. QUANTAS BOLAS HÁ NO CESTO AGORA?



NO CAMPINHO ESTAVAM 10 CRIANÇAS JOGANDO BOLA. ENTRARAM MAIS 16 CRIANÇAS PARA O JOGO. QUANTAS CRIANÇAS FICARAM AO TODO?



CAMILA FOI AO SUPERMERCADO E COMPROU 1 DEZENA DE LARANJAS E 1 DÚZIA DE MANGAS. QUANTAS FRUTAS ELA COMPROU?



TALES COMPROU FLORES PARA A SUA MÃE. AS FLORES CUSTARAM R\$23,00. ELE PAGOU COM UMA CÉDULA DE R\$50,00. QUANTO RECEBEU DE TROCO?



CASCÃO TINHA 23 BOLINHAS DE GUDE. NUM JOGO COM CEBOLINHA, PERDEU 12. COM QUANTAS BOLINHAS DE GUDE CASCAÃO FICOU?



ANA CONVIDOU OS 24 AMIGUINHOS DE CLASSE PARA O SEU ANIVERSÁRIO. SÓ FORAM 13. QUANTOS FALTARAM?



CALCULE:

$\begin{array}{r} 38 \\ + 91 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 98 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 79 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 77 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

$\begin{array}{r} 78 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 96 \\ + 91 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 74 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 58 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 99 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

$\begin{array}{r} 13 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 18 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 11 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 16 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

$\begin{array}{r} 33 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 39 \\ + 93 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 17 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

$\begin{array}{r} 69 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 89 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 69 \\ + 96 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

$\begin{array}{r} 36 \\ + 97 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ + 97 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 89 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 99 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---



Para ler e entender depois responda as trovinhas com rimas.

A Água

A água das fontes, rios, mares, assim como a que sai da torneira é **líquida**.

Se o calor esquenta a água líquida, ela sobe em forma de vapor. Fica **gasosa** e se mistura no ar. Sobem e vão formar as nuvens.

O frio pode fazer a água gasosa virar novamente água líquida, na forma de gotinhas.

As nuvens são formadas por essas gotinhas, quando a água gasosa encontra o ar frio. É por isso que vemos as nuvens, embora não vejamos a água gasosa.

As nuvens produzem chuva quando as gotinhas que eram pequenas se juntam. As gotas de maior tamanho caem depressa para a terra.

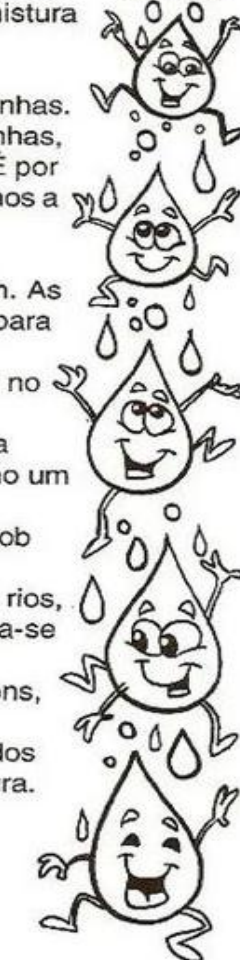
Nos lugares onde faz muito frio, como no Pólo Norte ou no Pólo Sul, nos picos das montanhas muito altas ou no congelador da geladeira, a água fica sólida. Fica dura como um cristal.

A água apresenta-se na natureza sob diferentes aspectos.

A água que sai da torneira, que forma rios, lagos, poços, lagoas, oceanos, apresenta-se em estado **líquido**. No gelo, na neve, apresenta-se em estado **sólido**. Nas nuvens, no vapor d'água, no estado **gasoso**.

O que provoca as mudanças de estados físicos da água é a mudança de temperatura.

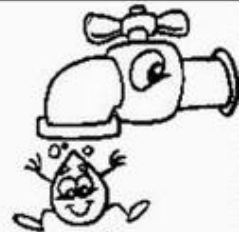
AMAE EDUCANDO - ABRIL - 76



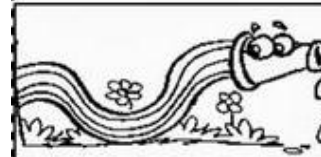
DICAS DE ECONOMIA!
LEIA AS TROVINHAS
E COMPLETE-AS FAZENDO RIMA:



MANINHA, SAI DO BANHO!
VOCÊ DEMORA _____
DEPOIS VOCÊ JÁ SABE,
A CONTA É DE NOSSOS PAIS.



PAPAI DO MEU CORAÇÃO,
A TORNEIRA ESTÁ PINGANDO.
DEPOIS NÃO VENHA ME DIZER
QUE ESTAMOS _____



PARA LIMPAR O PASSEIO
DEIXE DE LADO A _____
USE SÓ UMA VASSOURA.
GASTAR ÁGUA É BOBEIRA.



SE A DESCARGA ESTÁ VAZANDO
AMIGUINHO, POR FAVOR:
-VÁ AO TELEFONE,
E CHAME O _____.

ENQUANTO ESCOVA OS DENTES
MUITA ATENÇÃO, MEU _____
DEIXE A TORNEIRA FECHADA,
OUÇA BEM O QUE LHE DIGO!



Vamos conhecer o nosso planeta e seus movimentos.

Depois da leitura você vai copiar no caderno de geografia/ história. (próxima semana tem atividade)

GIRANDO NO ESPAÇO

O planeta Terra está sempre se movimentando no espaço. Ele gira em torno de si mesmo e em torno do Sol. Esses dois movimentos acontecem ao mesmo tempo. São eles: movimento de rotação e movimento de translação.

Movimento de rotação
É o movimento que a Terra faz quando gira em torno de si mesma. A Terra leva 24 horas para dar uma volta completa em torno de si mesma. É por causa desse movimento que ocorrem o dia e a noite.

Movimento de translação
É o movimento que a Terra faz em torno do Sol. A Terra gasta 365 dias e 6 horas para dar uma volta completa em torno do Sol. É por causa desse movimento que acontecem as estações do ano: primavera, verão, outono e inverno.



Movimento de translação

Movimento de rotação



Ao girar em torno do Sol, a Terra percorre um caminho que se chama órbita.

► Os movimentos da Terra



- Durante o dia, o Sol se desloca do nascente para o poente, dando-nos a impressão de que ele se movimenta em torno da Terra. Mas não se engane, esse é um movimento aparente. Na realidade, é a Terra que gira em torno de si mesma, como se fosse um pião. Esse movimento da Terra chama-se **rotação**.



- A Terra também se move ao redor do Sol, demorando 1 ano para completar uma volta. O movimento da Terra ao redor do Sol chama-se **translação**.

As fases da Lua



	Lua cheia A Lua parece uma bola iluminada.
	Lua minguante Conforme a Lua gira ao redor da Terra, a parte iluminada, voltada para nós, vai diminuindo.
	Lua nova A Lua fica quase invisível.
	Lua crescente A cada dia, vai aumentando a parte iluminada voltada para a Terra, até a Lua ficar "cheia" novamente.