

WORLD BIODIVERSITY DAY – MAY 22th

Público-alvo (segmento): Ensino Fundamental – Anos Iniciais

Objetivos: familiarizar-se com o Dia Internacional da Biodiversidade; ampliar o vocabulário com verbetes relacionados a esse tópico.

Duração: 30-40 min

Materiais: acesso à internet, folhas de atividades, lápis, lápis de cor; *Template* de imagens de frutas, legumes e verduras

Procedimentos

1. Pergunte à criança se ela sabe o que significa *Biodiversity* (biodiversidade). Explique que *biodiversidade* é composta de uma variedade de formas de vida existentes no mundo e pode se referir à variação genética, variação de espécies ou variação do ecossistema em determinado local. Para mais informações, acesse <www.infoescola.com/geografia/biodiversidade/>. Acesso em 18 maio, 2020.
2. Em seguida, informe que o Dia Internacional da Biodiversidade é comemorado em 22 de maio. Para mais informações, acesse <www.cbd.int/ibd/2008/youth/intro/>. Acesso em 18 de maio, 2020.
3. Entregue à criança as folhas de atividades e leia o vocabulário com ela. Em seguida, explique que ela terá de classificar os alimentos presentes no quadro, ao pé da página, de acordo com as categorias indicadas na atividade (raízes, flores, castanhas e sementes, folhas, frutas). Se necessário, mostre as imagens do *template* para facilitar o entendimento da criança. Auxilie-a se necessário.
4. Em seguida, explique à criança que ela fará uma pesquisa em *sites* específicos (veja *links* a seguir) para descobrir qual é a melhor época (estação do ano) para consumir determinadas frutas, legumes e verduras (no inverno, na primavera, no verão ou no outono). Explique também que, com o resultado obtido, ela completará a atividade 2.
5. Por fim, converse com a criança sobre as informações levantadas e o que ela aprendeu com a pesquisa.

Sites indicados para a atividade 2

Spring: <www.thespruceeats.com/fresh-spring-fruits-and-vegetables-2217705>



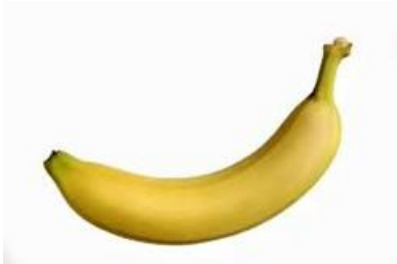












Summer: <www.thespruceeats.com/summer-fruits-and-vegetables-2217706>

Winter: <www.thespruceeats.com/winter-fruits-and-vegetables-2217707>

Fall: <www.thespruceeats.com/fall-fruits-and-vegetables-2217704>

Acesso em 18 de maio, 2020.

TEMPLATE

Almond 	Apple 	Banana 
Beans 	Broccoli 	Cabbage 
Carrot 	Cashew 	Cauliflower 
Chamomile 	Chia 	Dandelion 
Dill 	Ginger 	Grape 

Lettuce



Maize (Corn)



Mustard



Onion



Orange



Passionflower



Pineapple



Pistachio



Potato



Radish



Rice



Spinach



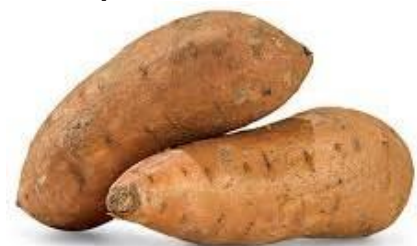
Strawberry



Sunflower



Sweet potato



Tomato



Walnut



Watermelon



Yacon



Yam



WORLD BIODIVERSITY DAY – MAY 22th

Vamos celebrar este dia!

1. Escreva as palavras do quadro nas categorias correspondentes.

carrot cauliflower onion apple beans radish chamomile rice yam yacon
orange maize (corn) sweet potato cashew mustard tomato strawberry cabbage
pistachio banana dandelion lettuce pineapple broccoli chia almond walnut
spinach ginger grape sunflower dill passionflower potato watermelon

ROOTS	FLOWERS	NUTS AND SEEDS
LEAVES	FRUIT	

2. Faça uma pesquisa e escreva alguns exemplos de frutas, verduras e legumes cuja melhor época para consumo se dá em cada estação do ano (Inverno/Primavera/Verão/Outono).

Winter

Spring

Summer

Fall

WORLD BIODIVERSITY DAY – MAY 22th

Respostas das atividades

1.

Roots – carrot, potato, onion, radish, ginger, sweet potato, yam, yacon

Flowers – broccoli, cauliflower, chamomile, dandelion, dill, passionflower

Nuts and seeds – maize (corn), beans, rice, pistachio, cashew, almond, walnut, chia, sunflower

Leaves – lettuce, spinach, cabbage, mustard

Fruit – orange, apple, tomato, strawberry, banana, pineapple, watermelon, grape, honeydew

2. Respostas possíveis:

Winter – broccoli, cabbage, cauliflower, onion, potato, squash

Spring – carrot, lettuce, onion, potato, radish, strawberry

Summer – apple, carrot, corn, grape, melons, onions

Fall – apple, broccoli, cabbage, lettuce, onion, potato, pumpkin, spinach, sweet potatoes