



## Os elementos da natureza





### Kindergarten 3 Educadora Daniela Castro

As turmas do Kindergarten 3 (K3) estão envolvidas com o projeto “Redescobrimo a natureza”, no qual trabalham os quatro elementos: água, terra, fogo e ar, um de cada vez.

Na Horta Urbana os pequenos realizaram uma atividade relacionada envolvendo a terra, que foi manuseada para ser semeada e, em seguida, regada. O processo de plantio, neste momento colocado em prática, inspirou-se no trabalho com o livro “**O Grande Rabanete**”, de *Tatiana Belinky*, que demonstra o quanto a natureza é valiosa e nos faz bem quando recebe os cuidados necessários.



**Projeto “Redescobrimo a natureza” e os quatro elementos.**





# HAPPY HALLOWEEN









Quer ver mais fotos do Halloween e de tudo o que acontece na escola?

Acesse:

<https://morumbisul.com.br/fotos>



# Sementes e frutos

Educadora Katiucha Karolina  
1ª série do Ensino Médio

**A**prender sobre sementes e frutos pode parecer complicado, mas os estudantes da 1ª série do EM discordam desta ideia. Eles foram ao laboratório de biologia para aprender, na prática, as funções e os conceitos de sementes e frutos.

Com o estudo “mão na massa” ficou bem mais fácil e divertido compreender que os frutos não são iguais; alguns que parecem frutos na verdade são pseudofrutos e outros, como a banana, são frutos partenocárpicos, ou seja, se desenvolveram sem fecundação. **No final da aula ainda degustaram os frutos e contribuíram para dispersão das plantas ao semear as sementes.**





# *Momento de relaxamento*

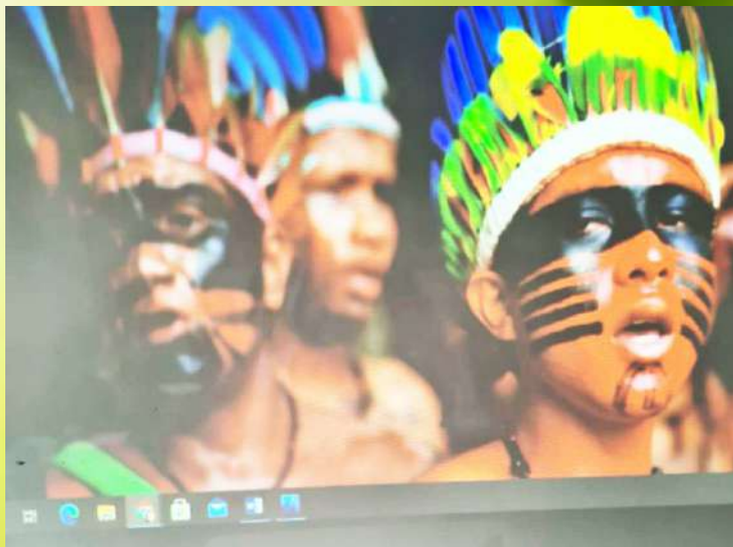
**Em meio à rotina das atividades físicas, com esportes, jogos e tantos outros movimentos, o educador Washington reuniu seus alunos para que... ficassem parados, relaxando ao som de uma música bem tranquila.**

## *O propósito?*

Realizar atividades de alongamento e relaxamento, que apresentam diversos benefícios, como melhora da postura, aumento da flexibilidade, ativa a circulação e ajuda a relaxar, entre tantos outros.

***Os alunos aprovaram!!!***





# As cores da natureza

1ºs anos - Educadoras:  
Juliana Andrade e Natália Benício

**A**s diversas cores que compõem os elementos naturais foram o tema da aula proposta aos estudantes dos 1ºs anos, usando como exemplo a técnica de pigmentação que os índios usam em diversas situações.

Ao explorar a cultura indígena, os estudantes aprenderam que há muito tempo esses povos utilizam tintas produzidas a partir de plantas na pintura de objetos de cerâmica, na coloração de tecidos e para enfeitar o corpo durante festas e rituais.

Aprenderam também que muitos corantes caseiros podem ser extraídos de plantas, como repolho roxo, cebola, beterraba, espinafre, amora, cenoura etc.

**Na aula, os alunos fizeram suas produções usando carvão, urucum, amoras e açafrão e, ao final, cada um tinha um trabalho com um resultado diferente, mas com muitas cores.**





## Densidade em laboratório virtual e experimental

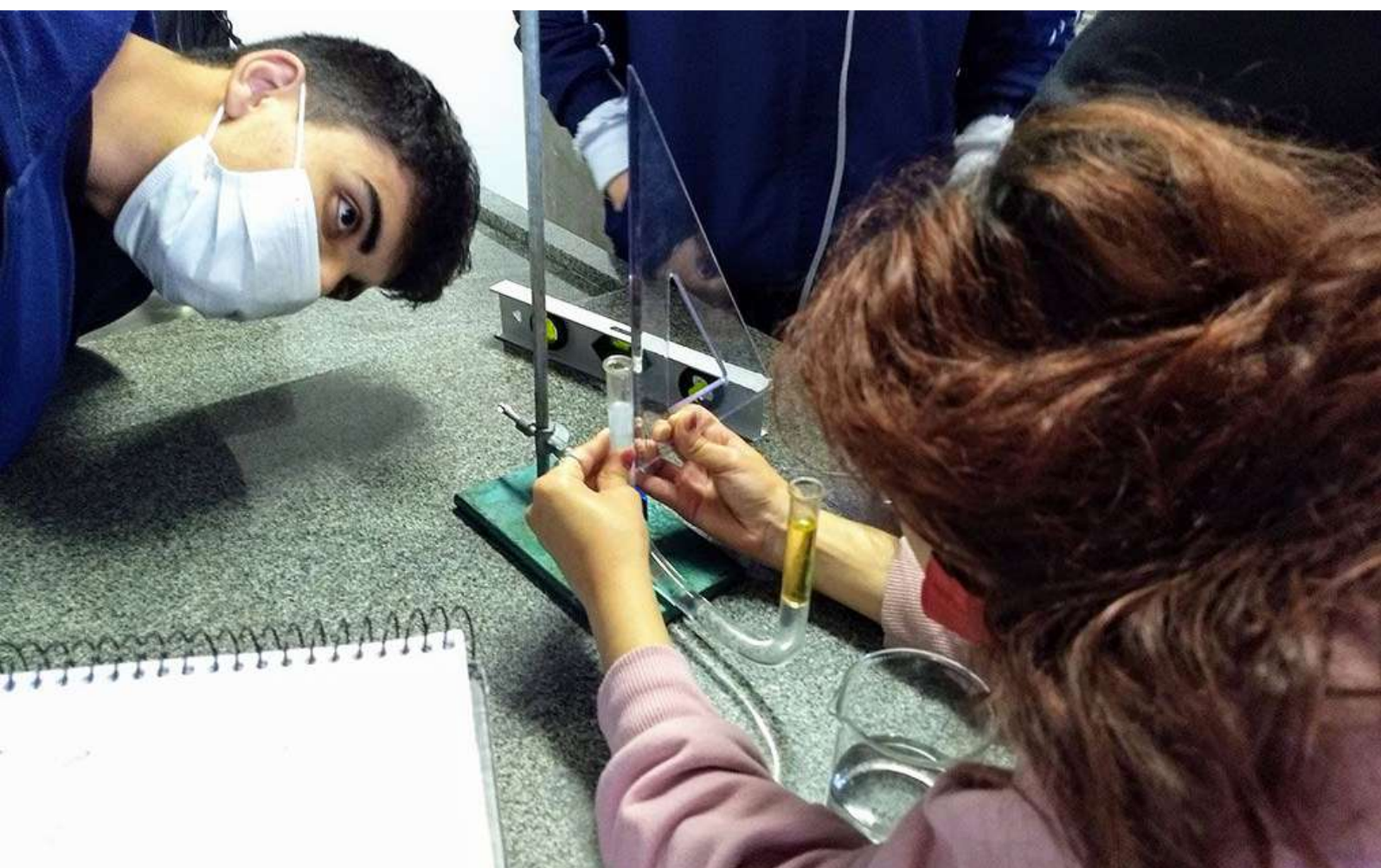


Os estudantes da 1ª série do Ensino Médio usaram o

### **Teorema de Stevin**

para determinar a densidade de um líquido, utilizando vasos comunicantes e dois outros líquidos que não se misturam.

Educador Seiji Fujji  
1ª série do Ensino Médio



A turma inicialmente analisou um vídeo da UNIVESP (Universidade Virtual do Estado de São Paulo, no qual o experimento era realizado, e com o auxílio das imagens realizou uma aproximação das alturas das colunas de líquidos exibidos. Sabendo-se que um deles era a água, calcularam a densidade do outro líquido. Numa etapa seguinte, os alunos do Núcleo de Investigações Físicas dessa

série foram ao laboratório e realizaram o experimento, executando a montagem, discutindo os procedimentos e tomando os dados necessários. Os grupos compararam e analisaram os resultados, verificando que ficaram muito próximos entre si, com diferenças pequenas, o que assegurou com boa precisão a densidade do óleo de cozinha utilizado no experimento.





## O assustador mundo das bruxas. Será mesmo??



A contação de histórias com a personagem da “dona Bruxa” foi uma das divertidas – e nada assustadoras – atrações do Berçário MS na comemoração do Halloween.

Os bebês ficaram surpresos e encantados com a presença de uma bruxinha que, de malvada, não tinha nada. Pelo contrário, era muito carinhosa.



Além de cantar e dançar com a turminha, a bruxa também trouxe uma amiga que está sempre muito presente no Berçário e que as crianças adoram: “A dona aranha”.

E foi desse jeito lúdico, cheio de fantasias, músicas, danças e brincadeiras, que as crianças do Berçário MS vivenciaram momentos que estimularam a sua imaginação, a criatividade e, claro, toda a ludicidade que faz parte do universo infantil.



# Princípios da Ginástica Artística

Também conhecida como ginástica olímpica, essa modalidade esportiva envolve um conjunto de movimentos, que exigem precisão, força, flexibilidade, agilidade, coordenação e equilíbrio. Em resumo, domínio do corpo.

**Educador Lucas Santana - EFAI**



No Colégio Morumbi Sul, o educador Lucas introduziu princípios da ginástica artística juntamente com os estudantes do Ensino Fundamental, do 1º ao 5º ano, e fez com que as crianças se movimentassem muito ao usar recursos como tatames, plinto, trave e colchonetes para trabalhar os movimentos estimulados.



### O assustador mundo das bruxas. Será mesmo??

**Berçário MS**

[Leia mais](#)



### As cores da natureza

**Educadoras:**

**Juliana Andrade e Natália Benício**

**1ºs anos**

[Leia mais](#)



### Did you know that carved pumpkins are called Jack-o'-lanterns?

**Teacher Erica Pereira**

**International Program – Elementary 4th/5th**

[Leia mais](#)



## Haunted House *A casa mal-assombrada*

Educadora Clarissa Gomes  
International Program – 3rd grade

[Leia mais](#)



## Como as sementes germinam

Educadora Alana Duarte  
Kindergarten 2

[Leia mais](#)



## Momento de relaxamento

Educador Washington Santos  
Educação Física – 5ºs anos A e B

[Leia mais](#)



## Princípios da ginástica artística

Educador Lucas Oliveira  
EFAI

[Leia mais](#)



## Densidade em laboratório virtual e experimental

Educador Seiji Fujji  
1ª série do Ensino Médio

[Leia mais](#)



## Densidade em laboratório virtual e experimental

Educador Seiji Fujji  
1ª série do Ensino Médio

[Leia mais](#)



## Os elementos da natureza

**Educadora Daniela Castro**  
**Kindergarten 3**

[Leia mais](#)



## Sementes e frutos

**Educadora Katiucha Karolina**  
**1ª série do Ensino Médio**

[Leia mais](#)



## Matemática doce

**Educadora Leila Santos**  
**2ºs anos EFAI**

[Leia mais](#)



### Would you like to try a delicious smoothie?

Teacher Erica Pereira  
1st Grade – International Program

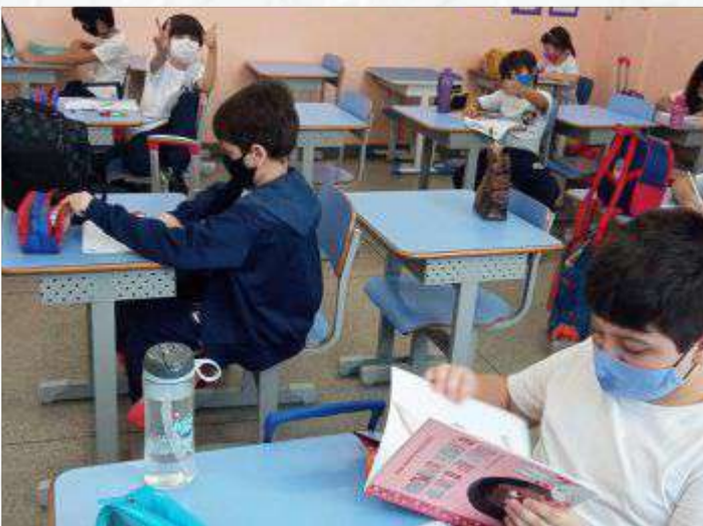
[Leia mais](#)



### O que é uma alimentação saudável?

Período Estendido

[Leia mais](#)



### A cor da jabuticaba

Professora Leila Santos  
2º anos B e D -EFAI

[Leia mais](#)



**@ColegioMorumbiSul**



[@ColegioMorumbiSul](#)



[@ColegioMorumbiSul](#)