



Turma: Jardins “A” e “B”

UME: “Colégio Santista”

Professoras: Zilda, Lucilene, Rosana Aquen, Rosana Bernardo e Simone

Período: 23/10/2020 a 05/11/2020

ATIVIDADE: Plantas

A germinação é o processo de crescimento de uma planta a partir da semente, que se encontra em estado de latência até que encontre condições ambientais adequadas para germinar. Dentre os principais fatores que afetam a germinação podemos citar a temperatura, a disponibilidade de água, oxigênio e luz.



O que são plantas: <https://youtu.be/Vx0IJORIFrI>

Na Educação Infantil, o objetivo de plantar é observar e acompanhar a germinação, o desenvolvimento do feijão a cada dia e observar a caracterização de um ser vivo. Regar, cuidar e acompanhar a natureza são importantes, nessa faixa etária.

Em mais ou menos três dias, a raiz começará a aparecer e, um pouco mais tarde, o feijão vai começar a nascer.



O pé de feijão: <https://youtu.be/SDf-vLgPJTl>

Contudo, podemos abrir uma banana ao meio e conferir: ela não tem semente! Como será possível plantá-la, então? Vamos descobrir assistindo os vídeos?



Nem tudo nasce da semente?: <https://youtu.be/OnMmWgETnMY>



Plantando batata doce no vaso: <https://youtu.be/HBnT7TUDkzg>

A musicalização para crianças favorece o desenvolvimento da sensibilidade, da criatividade, do senso rítmico, do prazer de ouvir música, da imaginação, memória, concentração, atenção, do respeito ao próximo, também contribuindo para uma efetiva consciência corporal e de movimentação e muito mais.



Planta bambolê: <https://youtu.be/AzLUrmhBJkA>



Música pomar: <https://youtu.be/MaH6E7mCYmk>

ATIVIDADE: Estações do ano

As estações do ano são os períodos em que o ano é dividido de acordo com suas características climáticas.

Existem quatro estações do ano: primavera, verão, outono e inverno. Elas ocorrem ao longo do período de um ano e cada uma com características próprias:

- Outono: se caracteriza pela temperatura amena, tempo mais fresco e queda das folhas das árvores;
- Inverno: é a época mais fria do ano, quando as temperaturas são baixas e com presença de neve, em algumas localidades;
- Primavera: nesse período, as temperaturas voltam a ficar amenas, as flores florescem e os dias e noites têm a mesma duração;
- Verão: período marcado pelas altas temperaturas e dias mais longos. O calor resulta em uma evaporação mais rápida de água acumulada dos solos, resultando em chuvas constante.

Por meio da música, a memorização e aprendizagem podem se tornar mais fáceis e, de uma forma prazerosa, facilitam a retenção de informações enquanto cantamos.



Vai e vem das estações: <https://youtu.be/jlNoF8GEGWc>

A Primavera é considerada, por muitos, a estação mais bonita do ano!



A primavera e a festa das flores: <https://youtu.be/HoWPDdi1GNk>

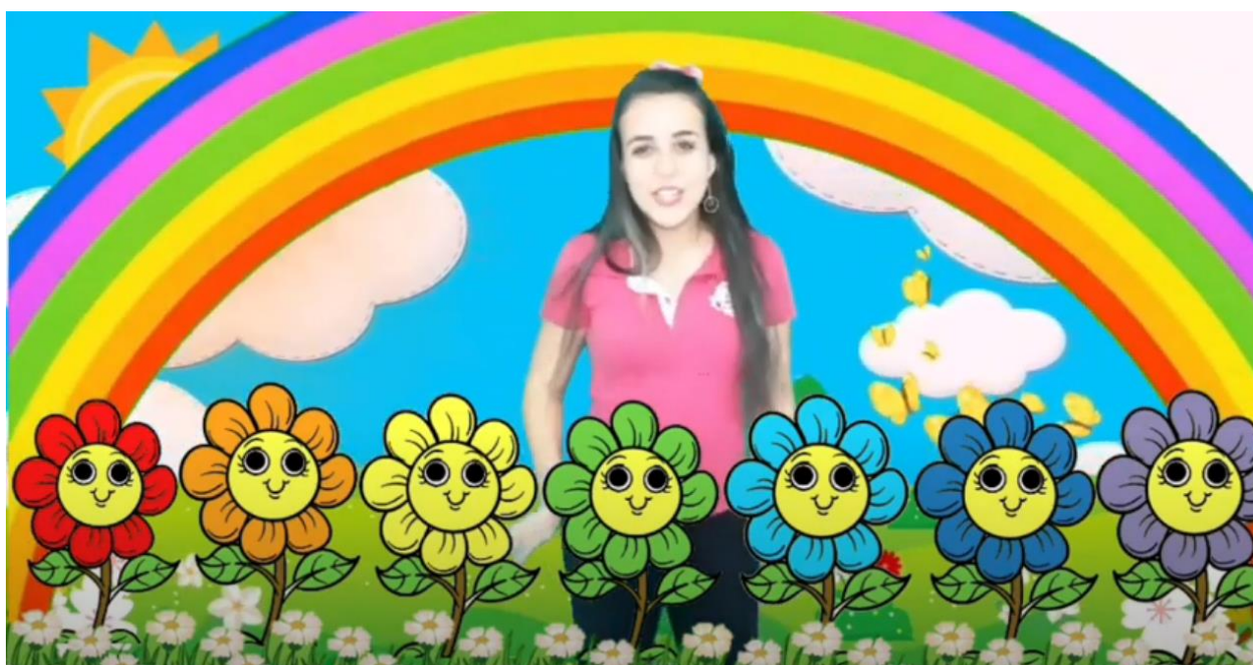
A primavera é caracterizada por apresentar dias com temperaturas amenas, além disso, em algumas regiões, também ocorre a floração de diversas plantas. Ela inicia-se logo após o inverno e encerra-se dando início à estação do verão.

Nesta época do ano a natureza se torna mais bela do que nunca, vestindo-se de flores das mais variadas cores e matizes de intensos e diversos perfumes. Este clima propicia o começo do período reprodutivo de muitas árvores e plantas.

Vamos cantar?



Primavera #1: <https://youtu.be/oKwSLgXN3zo>



Primavera #2: <https://youtu.be/25HEyNxPt1s>



O cravo brigou com a rosa: <https://youtu.be/gk77NNEETMO>

Esta é a história da Margarida que sentia muito frio todas as noites. A borboleta azul, Ana Maria e seu cachorro tentaram ajudá-la, mas nada deu certo.

Existem muitos tipos de frio e, o pior, talvez seja aquele que nasce da falta de carinho.

Seria esse o que a pequena margarida sentia? Vamos descobrir por que a florzinha tinha tanto frio?



A margarida friorenta: <https://youtu.be/FOPsX8PMtvM>

Escolha sua atividade de arte!



Primavera #3: <https://youtu.be/IVYt65MWKY8>

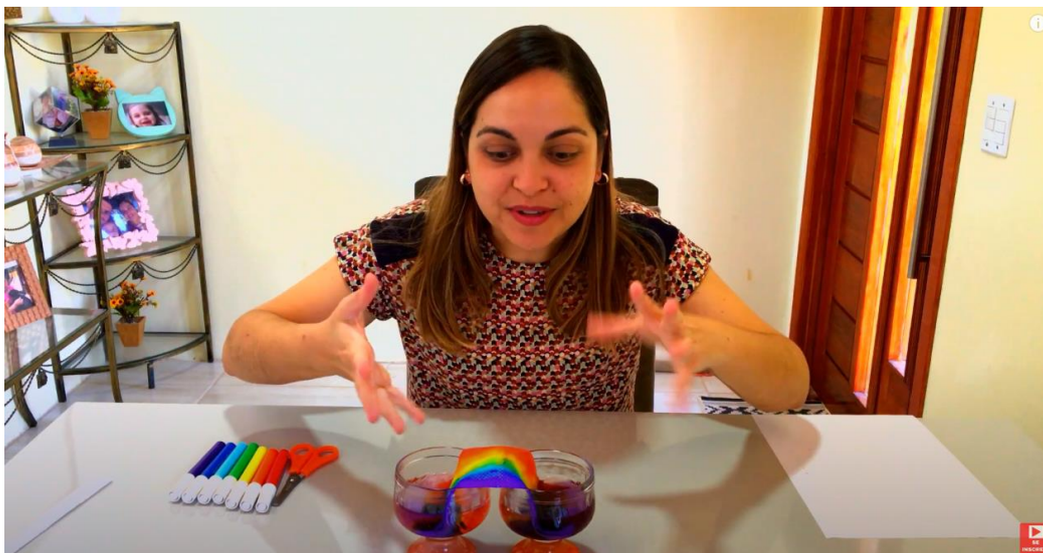


Inspirações de primavera: <https://youtu.be/IVYt65MWKY8>

Vamos fazer experiências?



Cores: <https://youtu.be/ISadDwjK73I>



Arco -íris: <https://youtu.be/A-yFcxdoMdl>

ATIVIDADE: Dengue

Doença viral transmitida por mosquitos que ocorre em áreas tropicais e subtropicais.

O transmissor (vetor) da Dengue é o mosquito *Aedes Aegypti*, que precisa de água parada para se proliferar.

O período do ano com maior transmissão são os meses mais chuvosos, de cada região, mas é importante manter a higiene e evitar água parada todos os dias, porque os ovos do mosquito podem sobreviver por um ano até encontrar as melhores condições para se desenvolver.

Vamos seguir todos os protocolos fazendo a nossa parte? Assistam os vídeos!



Dengue desenho animado: <https://youtu.be/ewFxlZtm0Ow>



Campanha de combate à Febre Amarela, Dengue, Zika e Chikungunya: <https://youtu.be/PyYyUmuq33Q>

Vamos cantar?



Vira vira é a solução: <https://youtu.be/SM4MCS8cEHw>



ATIVIDADE: Diversidade

As pessoas são semelhantes (muito parecidas) e diferentes em outros aspectos.

A diferença de uma pessoa em relação às demais, tornam possível a identificação pessoal, que é o conjunto de características próprias de cada uma delas.

Cada pessoa é única e tem um jeito de ser, mas há algo que precisa ser comum a todos os indivíduos, o respeito.

Discutir a diversidade é exercitar a tolerância, a cidadania, a alteridade e a empatia, além de promover a diminuição do constrangimento, da discriminação e do preconceito.

É oportunizar vivências para que percebamos que somos todos diferentes, sendo isso maravilhoso e que precisamos nos colocar no lugar do outro antes de criticar ou comentar alguma coisa.



Contaçõo de história - Abayomi: <https://youtu.be/840YHprHHI8>



Cada um com seu jeito, cada jeito é de um!: <https://youtu.be/WaRN26aEy3A>

Vamos cantar?



Niguém é igual a niguém: <https://youtu.be/VIZFvkmwS9I>

Querem fazer uma boneca?



Como fazer boneca Abayomi: <https://youtu.be/wD7z27RjeNc>