**Roteiro 2 - dia 5 – Educação Infantil**

**Tema: A água**

**Ficha técnica**

|  |
| --- |
| **Objetivos de aprendizagem e desenvolvimento****copiar da BNCC**(EI03CG04) Adotar hábitos de autocuidado relacionados a higiene, alimentação, conforto e aparência.(EI03EF01) Expressar ideias, desejos e sentimentos sobre suas vivências, por meio da linguagem oral e escrita (escrita espontânea), de fotos, desenhos e outras formas de expressão.(EI03ET02) Observar e descrever mudanças em diferentes materiais, resultantes de ações sobre eles, em experimentos envolvendo fenômenos naturais e artificiais. |

|  |
| --- |
| **Título do Vídeo: Nadando com a turma**Parceiro: Vila SésamoDuração: 25 minutos e 45 segundos Link: <https://www.youtube.com/watch?v=cKMQ3TgBN0c&list=PLIkaIuuyIt7D0HNB5oIjhs9NWHqUHt0YQ&index=4&t=0s>**Título do Vídeo: O Sapo Não Lava o Pé | ZiS**Parceiro: Hélio ZiskindDuração: 2 minutos e 33 segundos Link: <https://www.youtube.com/watch?v=WkC8BMxIWFk&feature=youtu.be> |

|  |
| --- |
| Total de tempo vídeo: 27 minutos e 13 segundosApresentadora: 2 minutos e 50 segundos  |

**Título: A água**

**Roteiro de gravação**

|  |
| --- |
| **Apresentador:** Olá crianças! Hoje, vamos conversar sobre a água! Ela tem sido bem importante nestes tempos de coronavírus. Eu já me acostumei a lavar as mãos várias ao vezes ao dia e aproveito esse momento para sentir a temperatura da água, brincar um pouco com a espuma do sabonete…A água é um elemento da natureza muito interessante e super importante para a nossa vida. Nós a utilizamos de diversas formas: para tomar banho, lavar nossas coisas, nadar, matar a sede, cozinhar… Vocês já pensaram sobre qual é a forma da água? Se pararmos para olhar com atenção, podemos perceber que a água fica da forma do recipiente onde ela está. Por exemplo, se a água está dentro de um copo, fica da forma do copo. Se está em um saquinho de plástico, a água fica da forma no saquinho. Outra curiosidade sobre esse elemento, é que a água pode ser encontrada no mundo de diferentes jeitos. Ué, como assim? Vocês sabiam que o gelo é a água em forma sólida? E o vapor é a água em forma gasosa? Para entender melhor do que estou falando, vocês podem fazer duas experiências. Na primeira, vocês pegam um potinho pequeno, colocam um pouco de água e colocam no congelador. Deixem de um dia para o outro e vejam o que aconteceu. Na segunda experiência, podem pegar uma peça de roupa, molhar bastante, torcer e colocar no varal para secar. Depois de um ou dois dias, observem se a roupa continua molhada. Para onde foi a água que estava na roupa? Evaporou? O que quer dizer evaporar? A água ainda serve para nos levar de um lugar para o outro, quando usamos um barco como meio de transporte. Mas parece que turma do Vila Sésamo esqueceu de levar algo muito importante para um passeio de barco!Olha só!Entra **Vídeo: Nadando com a turma - corte - 0:00 a 13:31 - Parar quando o Beto e o Enio voltam para o quarto e Beto diz "Oh, oh"****.**[**https://www.youtube.com/watch?v=cKMQ3TgBN0c&list=PLIkaIuuyIt7D0HNB5oIjhs9NWHqUHt0YQ&index=4&t=0s**](https://www.youtube.com/watch?v=cKMQ3TgBN0c&list=PLIkaIuuyIt7D0HNB5oIjhs9NWHqUHt0YQ&index=4&t=0s)**Apresentador:** Vocês já se imaginaram presos em uma ilha deserta com água por todos os lados? Como fariam para se salvar? Eu acho que a primeira coisa que eu faria seria procurar comida e água doce para beber. O que vocês acham que é mais importante para nossa sobrevivência em uma situação como essa, a água ou a comida? Pois é, em uma ilha deserta é mais importante ter água doce do que comida. Sem comida, podemos aguentar alguns dias.Mas, sem água, em poucos dias podemos ficar desidratados e nos sentir muito fracos. Isso quer dizer que a água é realmente muito importante para nossa vida.Beber vários copos de água por dia faz muito bem a saúde. Agora, pior do que ficar preso em uma ilha deserta, é ficar à deriva em um barco feito de biscoitos junto com o Come Come! Socorro!**Entra Vídeo: Nadando com a turma - corte - 13:31 até o final - Começa quando o Come come está na janela e vai até o final** <https://www.youtube.com/watch?v=cKMQ3TgBN0c&list=PLIkaIuuyIt7D0HNB5oIjhs9NWHqUHt0YQ&index=4&t=0s>**Apresentador:** Bom, para terminar toda essa conversa sobre a água, quero propor que vocês façam, com a ajuda de um adulto, um barquinho de papel. É bem simples de fazer! Depois que o barquinho estiver pronto, vocês podem pintar o barquinho e escolher um nome bem bonito para ele. O adulto pode ajudar o escrever o nome do barco ou vocês podem escrever do seu jeito.Vocês também podem escrever o nome de vocês no barco! Depois, é só encher uma bacia de água e brincar com o barquinho.Podem fazer uma correnteza, mexendo a água com a mão, e podem até colocar alguns animais de brinquedo que possam molhar. E para terminar o dia de hoje, que tal ouvir uma canção? **Entra Vídeo: O Sapo Não Lava o Pé | ZiS - (2 minutos e 33 segundos)**[**https://www.youtube.com/watch?v=WkC8BMxIWFk&feature=youtu.be**](https://www.youtube.com/watch?v=WkC8BMxIWFk&feature=youtu.be)**Apresentador:** Quem já conhecia o sapo que não lava o pé? E cantaram a música junto?Bom, criançada, nosso encontro chegou ao fim!Mas, se quiserem continuar aprendendo, basta pedir ajuda a um adulto e apontar a câmera do celular para o QR code que está na tela.Até a próxima! |