**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 Sésamo  Duração: 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 Ziskind  Duração: 2 minutos e 33 segundos  Link: <https://www.youtube.com/watch?v=WkC8BMxIWFk&feature=youtu.be> |

|  |
| --- |
| Total de tempo vídeo: 27 minutos e 13 segundos  Apresentadora: 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! |