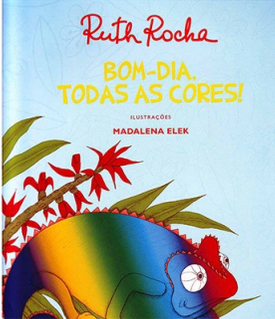


Dia 1	Dia 2	Dia 3	Dia 4	Dia 5
<p><b>HORA DA HISTÓRIA!</b></p> <p>A BRUXA DO BATOM BORRADO - Fafa Conta</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=592PvSW279A">https://www.youtube.com/watch?v=592PvSW279A</a></p> <p><b>HISTÓRIAS PARA LER E OUVIR</b></p> <p>BOM DIA TODAS AS CORES - Ruth Rocha</p> <p><a href="https://www.slideshare.net/emei/cantinhodoceu/bom-dia-todas-as-cores-14804669">https://www.slideshare.net/emei/cantinhodoceu/bom-dia-todas-as-cores-14804669</a></p> 	<p><b>APRENDIZ DE COZINEIRO!</b></p> <p>Hora de preparar e modelar um biscoitinho delicioso! Vamos colocar a mão na massa?</p> <p><b>BISCOITO AMANTEIGADO</b></p> <p><b>Ingredientes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 xícara de farinha de trigo;</li> <li>- 3 colheres bem cheias de manteiga;</li> <li>- 1/4 xícara de açúcar;</li> <li>- Essência de baunilha a gosto.</li> </ul> <p><b>Modo de fazer:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Misture bem todos os ingredientes numa tigela;</li> <li>- Amasse bem até virar uma massa lisa, guarde na geladeira por 30 minutos;</li> <li>- Depois abra bem a massa com um rolo numa superfície enfarinhada;</li> <li>- Deixe ela bem lisinha e fininha;</li> <li>- Corte os biscoitos do modo que preferir;</li> <li>- Com ajuda de um adulto coloque num tabuleiro untado com manteiga e farinha;</li> <li>- Peça que ele coloque para assar em forno pré-aquecido por mais ou menos 20 minutos ou até os biscoitinhos dourarem.</li> </ul> 	<p><b>PEQUENOS CIENTISTAS!</b></p> <p>Brincar com água é muito divertido. E com gelo, então? Sem dúvida, é uma experiência congelante!</p> <p><b>III. Pintura no gelo.</b></p> <p>Com <u>gelo, sal e corante de alimentos</u> você faz uma brincadeira encantadora que deixa o gelo com um efeito lindo!</p> <p>1. Coloque um pote de tamanho médio na geladeira de um dia para outro e conseguiu um bloco bem legal.</p> <p>2. Desenforme o gelo e pode chamar as crianças. Primeiro espalhe uma fina camada de sal sobre o bloco de gelo.</p>  <p>3. Logo, logo vocês vão perceber que o sal foi penetrando no gelo e formando pequenas fissuras. Em seguida, coloquem o corante. Olha que efeito bonito ficou!</p>	<p><b>AVENTURAS NA NATUREZA!</b></p> <p><b>SEU MESTRE MANDOU</b></p> <p>Caçada com desafios: A ideia é caçar objetos da natureza, a partir de uma lista específica. Convide a família para a brincadeira!!!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A maior folha</li> <li>• A menor folha</li> <li>• A folha mais diferente</li> <li>• O maior graveto</li> <li>• Uma pedra redonda</li> <li>• Uma flor amarela</li> <li>• A flor com mais pétalas</li> <li>• A menor flor</li> <li>• Sementes</li> <li>• Algo estranho</li> <li>• Algo reto</li> <li>• Algo redondo</li> <li>• Algo colorido</li> </ul> <p><b>Regra de ouro: Não vale tirar da árvore! Tem que catar no chão.</b></p> 	<p><b>PINTAR E BORDAR ESÓ COMEÇAR!</b></p> <p>Lençóis, tecidos, echarpes!</p> <p>Vamos montar um espaço divertido com diferentes materiais que podem se transformar no que queremos?</p> <p>Eles podem estar dispostos em um tapete ou em uma canga. A ideia é que as crianças e os adultos possam criar momentos divertidos com estes materiais, criando roupas, ornamentando espaços e até criando histórias. Permitam-se se divertirem com o que tem em casa!</p> 



Brincadeiras e Interações em CASA

# EDUCAÇÃO NÃO PARA! CORONAVÍRUS (COVID-19)



		 <p>E com a cor, é mais fácil ver a experiência acontecendo! Olha só como foi. O que vocês perceberam?</p> <p>O sal reduz o ponto de fusão do gelo. Por isso, nos lugares onde o sal foi espalhado, o derretimento aconteceu mais depressa, permitindo a criação das minúsculas fendas!</p> <p><a href="https://www.tempojunto.com/2016/02/13/brincadeiras-que-estimulam-a-curiosidade-dos-jovens-cientistas/">https://www.tempojunto.com/2016/02/13/brincadeiras-que-estimulam-a-curiosidade-dos-jovens-cientistas/</a></p>	<p>Se quiser <b>incluir bichos</b>, pode considerar:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Quem avista um ninho de pássaro?</li><li>• Quem vê um pássaro da cor? (escolha e fale uma cor)</li><li>• Quem acha um formigueiro?</li><li>• Quem vê uma borboleta?</li><li>• Quem acha uma joaninha?</li><li>• Quem observa uma lagarta?</li><li>• Quem avista uma fila de formigas trabalhando?</li><li>• Quem descobre mais de um animalzinho junto?</li><li>• Quem vê uma pedra com o formato de um animal?</li></ul> <p>A caçada fica incrementada se cada item <b>valer pontos e tiver uma prenda</b>, como um sorvete, esperando pelo vencedor! Legal, né?</p>	
--	--	--	--	--