



PLANO DE ATIVIDADES EXTRAS III

Período: 06/04/2020 até 08/04/2020

Período de Suspensão de Aulas – Endemia pelo COVID-19
Decreto Estadual 46.970 e Municipal 506

3º ano

Queridos alunos,

Estamos com muita saudade de cada um de vocês. Mas também, com o coração cheio de esperança, pois acreditamos que Deus está preparando o melhor para nós e em breve estaremos juntos novamente, cheios de alegria e boas histórias para contar.

A Páscoa se aproxima! O sentimento que está em nossos corações é a certeza e confiança na ressurreição de Cristo e com Ele a esperança de um mundo melhor, com mais amor, compaixão, alegria, empatia e fé. Estejamos firmes em oração e confiantes na presença de Deus no meio de nós.

Preparamos algumas atividades para vocês, com todo o carinho e firmes no propósito de prosseguir nossa caminhada rumo ao conhecimento. Aproveitem este tempo para estar com a família, estudar e aprender cada dia mais. Vocês são brilhantes!

Beijos Tias Bia e Vanessa



OBS: Caso não consigam imprimir as atividades, elas devem ser cop de bloco ou papel sulfite. É muito importante que todas estas atividades sejam realizadas em entregues à professora no retorno às aulas.

Dia da semana	Planejamento
2ª feira 06/04	<p>1. Atividade de Língua Portuguesa: POEMAS Os alunos deverão assistir aos vídeos:</p> <p>Vídeo 1: “O concurso de poesia Quintal da Cultura”, acessando o link: https://www.youtube.com/watch?v=XYELjc2ZuYY</p> <p>Vídeo 2: “Quintal da Cultura Poema Cecília Meireles”, acessando o link: https://www.youtube.com/watch?v=1d4MiBsHNAQ</p> <p>➤ Após assistir aos vídeos, os alunos deverão realizar a Atividade I, em folha anexa</p>
3ª feira 07/04	<p>1. Atividade de Matemática: Descobrimo os sólidos geométricos. Nessa atividade, o aluno poderá relembrar e conhecer novas formas geométricas, os sólidos. Além de explorar objetos muito comuns no seu dia-a-dia que têm esses formatos. Ao terminar, poderá usar embalagens e objetos que seriam descartados para construir brinquedos com sólidos geométricos. Atividade II, em folha anexa.</p>
4ª feira 08/04	<p>1. Atividade de Ciências: Rotação. Nessa atividade o aluno deve interpretar a tirinha da Mafalda que mostra um dos modelos de representação da Terra: o globo terrestre. Em seguida, deverá construir uma “caixa de observação” muito simples na qual poderá analisar como a luz do Sol incide sobre a Terra e reproduzirá o movimento de rotação, que gera os dias e as noites. Aproveitem para observar essa experiência à noite, de luzes apagadas! Será muito legal! Atividade III, em folha anexa.</p>