

UME RURAL ILHA DIANA

PROFESSOR: WAGNER COSTA
EDUCAÇÃO INFANTIL

Roteiro de atividades de 31/08/2020 a 11/09/2020

Olá TURMA, estamos no mês de setembro! Não vamos desistir, vamos para mais umas atividades divertidas e educativas? É isso aí, vamos que vamos!

ATIVIDADE 1: PROJEÇÃO DE IMAGENS

OBJETIVO: Estimular a criatividade, a coordenação motora e percepção visual.

Usando um rolo de papel higiênico, cole um plástico filme ou durex grosso; faça o desenho no plástico com caneta (permanente, hidrográfica ou esferográfica). Coloque uma lanterna na extremidade contrária do plástico e mire em uma parede. O rolo de papel pode ser substituído por um copo plástico, basta cortar o fundo do copo.

Segue o link da atividade:

<https://www.youtube.com/watch?v=-Q3HhZ6TG0c>

ATIVIDADE 2: RELACIONANDO NÚMERO E QUANTIDADE

OBJETIVO: Identificar os numerais; noção de quantidade e relação dos numerais;

Realizar a contagem oral.

Em uma folha de sulfite ou A3, faça vários desenhos de 1 a 10, ou mais; depois faça os números no meio ou na extremidade contrária.

A criança deverá contar os desenhos e associar ao número correspondente

Segue o link da atividade: https://www.youtube.com/watch?v=yck8G_ECFkg

ATIVIDADE 3: NUMERIAS: ANTES E DEPOIS

OBJETIVO: Construir o aprendizado com as próprias mãos; apresentar o mundo mágico da ciência de uma maneira divertida; despertar a sua curiosidade e o seu interesse pelos fenômenos científicos.

Em uma sulfite, faça 3 quadrados para cada número, assim a criança poderá completar com os números que faltam.

Escreva um número no quadrado do meio, o aluno deverá completar com o número que vem antes e com o que vem depois. Ex: Se colocar o número 5, o aluno deverá completar com o número 3 (antes) e o 6 (depois).

Segue o link da atividade:

<https://www.youtube.com/watch?v=-ZfhdqNsJh4>

ATIVIDADE 4: PERCEPÇÃO VISUAL E SEQUENCIA LÓGICA

OBJETIVO: trabalhar a percepção visual, atenção, concentração, raciocínio lógico .

Em uma sulfite, faça desenhos com um padrão de sequência para que a criança perceba ao final o que virá de acordo com a sequência dos desenhos.

Segue o link da atividade:

<https://www.youtube.com/watch?v=oxR0NmsNpb8>

Não esqueça de compartilhar, nas nossas redes sociais (facebook ou whasapp), o envio por fotos ou vídeo, queremos saber como foi o desenvolvimento das atividades propostas, e qualquer dúvida, estamos aqui para apoiá-los no que for necessário.