

ATIVIDADE STEM DA SEMANA

Bonecos Selvagens

Tempo da atividade: 20-30 minutos

Temas: Estuário do Rio Hudson; Biodiversidade; Adaptações; Habitat

Resumo Da Atividade:

O estuário do rio Hudson é um ecossistema biodiverso que fornece habitat para centenas de espécies aquáticas. Águas-vivas-de-pente, caranguejos e cágados-diamante são apenas alguns dos muitos animais que vivem no rio Hudson. Crie seu próprio boneco selvagem e veja seus bichos ganharem vida!

Materiais:

- Tigela ou prato pequenos de papel
- Barbante, cortado em segmentos de cerca de 30 centímetros
- Cartolina ou papel rascunho/sulfite
- Serpentina ou papel higiênico cortado em tiras estreitas (para fazer a água-viva)
- Marcadores ou tinta
- Olhos adesivos de brinquedo
- Cavilha, pauzinho
- Tesoura
- Lápis
- Fita adesiva ou cola

Instruções:

1. Use o lápis para fazer um furo no centro da tigela/prato grande o suficiente para passar o barbante.
2. Passe o barbante pelo fundo da tigela e dê um nó no final para que a tigela fique pendurada de cabeça para baixo.
3. Enquanto a tigela está de invertida, decore a parte superior do seu animal com marcador ou tinta. Veja nas fotos abaixo exemplos de caranguejo, tartaruga e água-viva. Seja livre para usar sua imaginação!
4. Desenhe os membros, cauda, cabeça, etc. do animal em cartolina, pinte e acrescente os detalhes, recorte-os. Para a água-viva, corte as fitas em pedaços de 20-30 centímetros.
5. Cole as peças ao longo da borda da tigela, conforme ilustrado abaixo.
6. Cole os olhos adesivos ou desenhe-os.
7. Amarre o barbante na ponta da cavilha, ajustando o comprimento do jeito que você quiser.
8. Observe o seu boneco balançar!

