

Up – Altas Aventuras

Acadêmicos: Adriana B. da Silva, Ailson Hikaru Watanabe de Lima, Greice Kellen Morche

Sinopse:

O enredo conta as aventuras que Carl (um idoso viúvo com seu sonho de se mudar para o magnífico Paraíso das Cachoeiras, na Venezuela) enfrenta ao conhecer Russel (um garoto escoteiro amante da natureza com seu sonho de protegê-la), Muntz (o explorador difamado buscando restabelecer sua reputação), Kevin (a ave tropical) e Dug (um Golden retriever falante).

Sugestão de Plano de Aula:

Após a sessão do filme, iniciar o trabalho com o plano cartesiano, localização de pontos, alinhamento de pontos, distância entre dois pontos, figuras geométricas, áreas e volumes.

Como temas transversais, pode ser trabalhado o relacionamento interpessoal, a valorização das qualidades pessoais de cada indivíduo, a luta pela realização dos sonhos, a busca pela felicidade e o fato de não haver idade para lutar pelos ideais.

Questionário a ser aplicado aos alunos:

1. O que significa a frase: “A aventura está lá fora!” para você?
2. Logo no início Fredricksen encontra com Ellie, sobre o que falavam? Você quando criança tinha algum grupo de amigos com interesses específicos? Relate um pouco sobre isso.
3. O sonho de Fredricksen e Ellie era conhecer o “Paraíso das Cachoeiras”. Qual é o seu sonho? Descreva-o.
4. Qual foi a maior aventura que você já viveu? Como foi?
5. Muntz é muito malvado e ganancioso. Qual sua opinião em pessoas assim nos dias atuais?

6. Russel sente falta de seu pai, e por alguns momentos recordou como era viver ao lado de seu pai. Qual a importância da família pra você?

Para trabalhar com a matemática:

- Plotar no plano cartesiano pontos que indiquem o Paraíso das Cachoeiras e Nova York, para calcularmos a distância entre eles.
 - o Localização do Paraíso das Cachoeiras: $5^{\circ} 58' 3'' \text{ N } 62^{\circ} 32' 8'' \text{ O}$
 - o Localização Nova York: $40^{\circ} 43' \text{ N } 74^{\circ} \text{ O}$
- Com um mapa da cidade, identificar o local onde a escola se encontra e cada um encontra o local onde mora. Isso tudo para encontrar a distância entre eles.
- Pode-se trabalhar outros conteúdos com algumas curiosidade sobre o Paraíso das Cachoeiras como volume, área e grandezas e medidas:
 - o 979 metros de quedas d'água
 - o Faz parte do Parque Nacional da Canaima, que possui 30.000 Km²