
ENSINO E APRENDIZAGEM DE QUÍMICA IV

ATIVIDADE 2

LIVRO - DESEJO DE ENSINAR, A ARTE DE APRENDER - RUBEM ALVES

Entrega da ETAPA 2 - 25/11

Curso de Licenciatura em Química - UENF

Prof^a. Coord^a. Rosana Giacomini (quimica.uenf@gmail.com)

Nome: Vitória da Silva de Souza

Capítulo 1 - Reflexão: Crônicas sobre educação

1 - Curiosidade é uma coceira nas ideias:

O capítulo mostra que a curiosidade natural das crianças é muito importante para aprender, como o autor percebeu com a Dinéia, que ficou interessada e fez várias perguntas sobre as ferramentas enquanto ele trabalhava. Mas essa curiosidade é deixada de lado.

2 - Perguntas de criança:

O capítulo fala sobre como a curiosidade das crianças é uma força poderosa para aprender. O autor conta a experiência com Dinéia, uma menina que, de forma espontânea, se interessava pelas ferramentas que ele usava e fazia várias perguntas.

3 - Receita pra se comer queijo:

O capítulo usa a metáfora da fome para falar sobre a importância do desejo no processo de aprendizagem. Assim como o apetite desperta o interesse pela comida, o desejo de aprender é o que inicia o pensamento e a busca por conhecimento.

4 - Não é próprio falar sobre os alunos:

O capítulo fala sobre como a escola e muitos professores acabam focando em burocracias e temas administrativos, deixando de lado o aluno. O autor observa que, em conversas de professores, raramente o estudante aparece como alguém importante.

5 - Aprendo porque amo:

O capítulo fala sobre como o amor e a admiração podem nos fazer gostar e aprender coisas que, normalmente, não gostaríamos. O autor conta histórias para mostrar que, muitas vezes, a gente aprende por causa de alguém especial.

6 - É brincando que se aprende:

O capítulo fala sobre como o aprendizado e o brincar estão conectados, pois brincar envolve desafio e curiosidade, o que estimula a inteligência e torna o aprendizado mais interessante. A importância da brincadeira e a prática na vida da criança é fundamental.