

PSICOLOGIA DO APRENDIZADO E DESENVOLVIMENTO COGNITIVO UM MUNDO NOVO PELAS MÃOS

YAMADA, Lídia Emiko

SANTOS, Gilcinéia Rose dos (Orientador)

O projeto surgiu da necessidade de se estudar as dificuldades de aprendizagem, que ROSS (1979) descreve como "discrepância entre o desempenho escolar e o potencial estimado devido à distúrbios psicológicos que não se relacionam à escola ou à aprendizagem". A execução de trabalhos manuais têm como objetivo desenvolver a psicomotricidade, a coordenação motora fina, a percepção de cores, formas, tridimensionalidade, afetividade, e a auto-estima, levando a criança a experienciar chama de indústria, ou seja, que ela aprecie aquilo que produziu. Os trabalhos desenvolvidos são escolhidos de acordo com a capacidade do aluno e que otimize os órgãos perceptuais (tato, visão etc.) Os alunos têm também a oportunidade de expressar sua criatividade e habilidades pessoais, pois podem melhorar ou incrementar os modelos propostos ou ainda inventar novas utilidades aos objetos criados. Paralelamente aos trabalhos manuais, desenvolvemos brincadeiras simples de rua, (como as de queima ou roda por exemplo), que acreditamos serem instrumento para ativar respostas: neuronais (através de grande quantidade de estímulos); sociais (através da conscientização do eu e do outro) e habilidades motoras (respostas corporais rápidas) e que podem adicionar ainda às crianças noções espaço-temporais, lateralidade, ritmo (acompanhado de música) e coordenação motora grossa. Esperamos que essas atividades sejam uma parcela do que possa ser feito no que se refere à construção de um aprendizado mais saudável e pleno, para que as crianças possam futuramente serem inseridas num contexto social mais inclusivo e promissor.

e-mail: le_yamada@ig.com.br