

NOME: ALESSANDRA DE OLIVEIRA FAUSTINO

TÍTULO: ANÁLISE DO ENSINO DE BIOLOGIA NA ESCOLA ESTADUAL SENADOR LEVINDO COELHO- UBÁ -MG

AUTORES: ALESSANDRA DE OLIVEIRA FAUSTINO, ROGÉRIA SILVA MOURA, LAURENNE DE FÁTIMA MARCO, CAIAN BOSCARO ROCHA, LARISSA MARA GONÇALVES

ORIENTADOR: Renata Barreto Tostes

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): OUTRA

PALAVRA CHAVE: Dificuldades de aprendizagem, educação, formação docente.

RESUMO

A análise sobre o ensino de biologia foi realizado na Escola Estadual Senador Levindo Coelho, município de Ubá, com o objetivo de conhecer as metodologias adotadas pelos professores e qual a possibilidade de atuação do PIBID na promoção da motivação do processo ensino-aprendizagem. Participaram do diagnóstico 5 professores de biologia da escola, a diretora e os alunos. Além disso, fizemos a observação do espaço físico, entre eles, laboratório, biblioteca e salas de informática. Observamos de acordo com o diagnóstico que nos 1º e 2º bimestre/2012, cerca de 50% dos alunos da escola tiraram nota abaixo da média em biologia, este dados demonstram necessidades de melhor atuação no ensino de Biologia, como por exemplo, o desenvolvimento de aulas práticas. Os professores ensinam através de aulas expositivas e tem o livro didático como único recurso pedagógico, o que pode ser um fator desestimulante para o aluno. Outra observação é a não utilização das Tecnologias da Informação e Comunicação como ferramenta de ensino, mesmo a escola tendo um laboratório de informática bem equipado. Com estes dados levantados à equipe PIBID/Ciências Biológicas está elaborando um plano de ensino contendo aulas práticas no laboratório e a utilização de Software de Biologia no laboratório de informática com o intuito de mudar este quadro a partir do desenvolvimento de atividades que proporcionem interesse do aluno pela disciplina e, por conseguinte uma melhora nos resultados para os semestres seguintes.