



II SEMINÁRIO DE EXTENSÃO E CULTURA DA UNESPAR

PERSPECTIVAS DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA
NO BRASIL: LIMITES E POSSIBILIDADES

A DIMENSÃO AMBIENTAL DO ESPAÇO GEOGRÁFICO: AULA DE CAMPO PARA ESTUDO DO CERRADO

Jonathan Santos Pericinoto (PIBID/CAPES/UNESPAR),
jonathansousantos@hotmail.com.

Leila Cristina Sambati (PIBID/CAPES/UNESPAR), sambatileila@gmail.com

Sandra Terezinha Malysz (PIBID/CAPES/UNESPAR), (Orientadora),
sandramalysz@hotmail.com.

Universidade Estadual do Paraná/ Campus de Campo Mourão, Colegiado de
Geografia/Campo Mourão, PR.
Ciências Exatas e da Terra – Geografia – Ensino de Geografia

Resumo:

No município de Campo Mourão – PR se encontra uma pequena mancha do Cerrado, no qual esta localizada na Estação Ecológica do Cerrado Professora Diva Aparecida Camargo. Área é destinada a pesquisas em que poucos têm acesso; exclusivo para pesquisadores, sendo que poucos habitantes da cidade conheçam cientificamente esta vegetação. A aula de campo proporciona a correlação entre o conhecimento da realidade local e o conhecimento científico para os docentes e discentes envolvidos, facilitando o ensino-aprendizagem, a partir da abstração. Neste sentido, com este trabalho objetivamos socializar a realização da aula de campo na Estação Ecológica do Cerrado de Campo Mourão como metodologia para o ensino deste bioma, a partir de atividade desenvolvida com alunos do ensino fundamental e médio de escola da cidade de Campo Mourão – PR. A atividade foi coordenada pelos pesquisadores do Subprojeto de Geografia Programa Institucional de Bolsa de Iniciação a Docência - PIBID, da Unespar, Campus de Campo Mourão.

Palavras-chave: Aula de campo. Cerrado. Campo Mourão.

Introdução

O Cerrado é o segundo maior bioma do Brasil. No município de Campo Mourão – PR havia uma área de 102 km² (MAACK, 1981) de Cerrado, resquício de um clima árido, da qual restaram apenas 1,3 km² (0,7%), uma quadra cercada e incrustada na zona urbana, ladeada por ruas, casas, postes de eletricidades e estabelecimentos comerciais. Esta área preservada se constitui na Estação Ecológica do Cerrado Professora Diva Aparecida Camargo. Mesmo com a reserva de cerrado no município, muitos habitantes de Campo Mourão desconhecem a existência desse bioma na região, ou apenas têm informações superficiais sem o conhecimento científico necessário para compreender a importância de sua preservação. Portanto, é imprescindível ensinar aos alunos nas escolas sobre este bioma, sua existência na região e distribuição geográfica em outros lugares, pois este serão os adultos de amanhã, responsáveis em protegê-lo.

II SEMINÁRIO DE EXTENSÃO E CULTURA DA UNESPAR

PERSPECTIVAS DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA
NO BRASIL: LIMITES E POSSIBILIDADES

A aula de campo é um importante encaminhamento metodológico para conhecer o Cerrado, pois o contato com a realidade facilita o processo de abstração e de aprendizagem, necessário para sensibilização sobre a importância e preservação desse bioma.

Materiais e métodos

Os trabalhos foram realizados a partir de pesquisa bibliográfica pelos bolsistas do subprojeto PIBID de Geografia da Unespar, Campus de Campo Mourão e desenvolvimento do ensino-aprendizagem sobre a vegetação do Cerrado centrada em aula de campo na Estação Ecológica do Cerrado de Campo Mourão, com alunos do Ensino Fundamental do nono ano do Colégio Estadual Dom Bosco.

Resultados e Discussão

O estudo do meio teve início com apresentação das características do bioma do cerrado, sua localização no município de Campo Mourão e no Brasil juntamente com o histórico do mesmo. Foi utilizado o programa Prezi para entretenimento dos discentes e melhor abstração do conhecimento.

Na segunda etapa do trabalho, os alunos foram encaminhados para a aula de campo na Estação Ecológica do Cerrado, no qual receberam explicações do professor e responsável pelos cuidados da estação Luiz Cezar Alves, tendo em foco a real demonstração do bioma no município de Campo Mourão, juntamente com seu contexto histórico e importância significativa para a cidade (fotos 1 e 2).



Foto 1 - Explicação do aspecto físico do Cerrado.



Foto 2 – Aula de campo no Cerrado- município de Campo Mourão. - Pr.



II SEMINÁRIO DE EXTENSÃO E CULTURA DA UNESPAR

PERSPECTIVAS DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA
NO BRASIL: LIMITES E POSSIBILIDADES

Conclusões

Os alunos demonstraram grande interesse nas aulas, que proporcionaram a reflexão da importância do espaço geográfico em que se localiza a vegetação do cerrado. O “choque” do conhecimento sobre a existência da vegetação cerrado no município foi unânime entre os discentes que desconheciam sua existência. A aula de campo no local de ocorrência do cerrado possibilitou maior abstração do conteúdo científico e a reflexão sobre sua existência e importância no espaço geográfico de Campo Mourão – PR.

Agradecimentos

À CAPES pela bolsa de Iniciação a docência; ao professor Luiz Cezar Alves, pela disponibilidade em atender a equipe na Estação ecológica do Cerrado de Campo Mourão; ao Colégio Estadual Dom Bosco e aos colegas e professores bolsistas do PIBID que contribuíram com a pesquisa.

Referências

MAACK, Reinhard: **Geografia Física do Estado do Paraná**, 2 ed. Curitiba Secretaria da cultura e do esporte do governo do estado do Paraná, 1981.

PARANÁ. **Diretrizes Curriculares da Educação Básica**. Paraná: Governo do Paraná, 2008.

SILVA, Viviane Apa. *et al.* **Palinologia da Estação Ecológica do Cerrado de Campo Mourão e Áreas Adjacentes**. Campo Mourão: Faculdade de Ciências e Letras de Campo Mourão, 2009.