



**FORMULÁRIO PARA PROPOSTA DE
CURSOS**

CÂMPUS BOA VISTA

PROEX

Câmpus: Boa Vista Centro – IFRR/CBVC	REGISTRO
	Nº

Título do Curso: SEMENTE: CONHECER PARA VALORIZAR

Diretrizes de Linhas de Extensão

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Acessibilidade | <input checked="" type="checkbox"/> Qualidade de Vida e Saúde |
| <input type="checkbox"/> Artes patrimônio histórico - Cultural | <input type="checkbox"/> Tecnologia, produção e Tecnologia |
| <input type="checkbox"/> Comunicação Mídia e Marketing | <input type="checkbox"/> Violência e Cultura da Paz. |
| <input type="checkbox"/> Desenvolvimento Regional | <input type="checkbox"/> Direitos humanos e Diversidades |
| <input checked="" type="checkbox"/> Educação e Formação Profissional | <input type="checkbox"/> Produção Animal |
| <input type="checkbox"/> Desenvolvimento Rural e questão Agrária | <input type="checkbox"/> Produção Vegetal |
| <input checked="" type="checkbox"/> Meio ambiente e Sustentabilidade | <input type="checkbox"/> Temas Específicos |
| | <input type="checkbox"/> Esporte Recreação e Lazer. |

Coordenador Geral do Curso:

Nome: ROSA M ^a CORDOVIL BENEZAR	Formação/titulação • Bacharel e Licenciatura em Ciências Biológicas • McS. em Recursos Naturais	Categoria: <input checked="" type="checkbox"/> Docente <input type="checkbox"/> Discente <input type="checkbox"/> Técnicos
E-mail: rosamaria@ifrr.edu.br	Telefone Celular: (95) 99114 0798 Telefone Institucional: -----	

Carga Horária do Curso: 40 horas	Início: 24 de outubro de 2016	Término: 04 de novembro de 2016
---	--------------------------------------	--

Categoria:

- Presencial – Exige 100% de presença o local do Curso.
 Semipresencial – Parte presencial, parte à distância.
 A Distância – Curso com presença virtual.

Conteúdo Programático

- Botânica: os grupos de plantas;
- Sementes: Caracterização nos tipos de sementes e suas especificidades na sua utilização;
- Importância da flora e da diversidade das plantas no meio ambiente;
- Educação Ambiental;
- Produção de materiais didáticos a partir de material reutilizável;
- Produção de mostruários de sementes.

PROPOSTA

Resumo da proposta do Curso: (máx. 10 linhas)

Este trabalho tem o intuito de aproximar o conhecimento sobre as sementes ao dia a dia dos alunos escolhidos como público alvo. Assim, vai trabalhar a Botânica, a Educação Ambiental e a importância das sementes tanto no meio ambiente como para o ser humano. Vale ressaltar, que será enfatizado as sementes de forma real, e que os elementos do conhecimento da Biologia podem ser ministradas como aula teórica e prática para que assim, o processo educativo ocorra com eficiência.

Nessa proposta, a escola oferece ambiente favorável para que as futuras docentes da área de Ciências Biológicas possam conceber que é possível que o processo de ensino-aprendizagem ocorra com mais sentido e significado para a vida dos escolares, e destes na sua formação de professor. Contribuir com o desenvolvimento, seja na esfera cognitiva quanto na social, biológica, motora e afetiva dos alunos, traz um sentido mais concreto da futura profissão docente.

Objetivos:

Geral:

Contribuir com a comunidade *in loco* do 7º e 9º ano do Ensino Fundamental II levando informação sobre o meio ambiente, a importância da valorização das sementes e a utilização das sementes no cotidiano dos alunos.

Específicos:

- Proporcionar as acadêmicas, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, experiências com o público específico;
- Produzir recursos Didáticos e Pedagógicos a partir da vivência com o meio ambiente;
- Mostrar a importância da Botânica para os seres vivos;
- Mostrar os benefícios à saúde contidos nas sementes;
- Explicar as variações das sementes no cotidiano dos alunos;
- Aplicar questionários junto aos alunos;
- Desenvolver atividades práticas que despertem o interesse para importância das sementes.

Metodologia: (máx. 10 linhas)

- A pesquisa será de caráter exploratório com análise quali-quantitativa, envolvendo instrumento de aplicação de questionário;
- Apresentação da proposta para gestão e corpo docente da escola;
- Levar para a escola as informações devidas sobre educação e meio ambiente;
- Proporcionar ludicidade como forma de concentração para os discentes do 7º e 9º ano;
- Fazer pequenas avaliações para verificar a compreensão;
- Solicitar dos alunos coleta de sementes e de matérias reutilizáveis a disposição na escola ou nas residências com quintais;
- Fazer aula prática sobre sementes que estão mais próximas do dia-a-dia dos alunos;
- Confeccionar um mostruário com tipos de sementes para usar da comunidade escolar.

Público Alvo:

- Alunos do 7º ano e do 9º ano do Ensino Fundamental II da Escola Estadual Carlos Drumond Andrade;
- Escola Estadual Carlos Drumond Andrade.



Vagas limitadas? (X)sim ()não

Números de vagas: 100

Quantidade estimada para certificados: 105

Cronograma das atividades:

7º ano A e B	
ATIVIDADE	MÊS
<p>24/10 Manhã (presencial – 4hrs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apresentação da equipe; • Aplicação de questionário para sondagem do conhecimento; • Botânica: os grupos de plantas; • Educação Ambiental: Importância da flora e da diversidade das plantas no meio ambiente. • Importância das sementes e o equilíbrio no meio ambiente. • Sementes: sua utilização na alimentação, culinária, indústria, medicina, etc. 	Outubro
<p>25-26/10 Tarde (extraclasse – 8hrs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividade para casa: <ul style="list-style-type: none"> - Coleta de sementes; - Material reutilizável; - Prévia seleção (conhecimento empírico). 	Outubro
<p>27/10 Manhã (presencial – 4hrs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dinâmica para interação da turma em grupos; • Recolhimento do material coletado e discussão da seleção prévia 	Outubro

 <p>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA RORAIMA</p>	FORMULÁRIO PARA PROPOSTA DE CURSOS CÂMPUS BOA VISTA	
---	--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Produção de mostruário de morfologia de sementes; • Avaliação: questionário para sondagem da aprendizagem; 	
28/10 Tarde (presencial – 4hrs) <ul style="list-style-type: none"> • Elaboração do relatório. 	Outubro
9º ano A e B	
ATIVIDADE	MÊS
31/10 Manhã (presencial – 4hrs) <ul style="list-style-type: none"> • Apresentação da equipe; • Aplicação de questionário para sondagem do conhecimento; • Educação Ambiental: Importância da flora e da diversidade das plantas no meio ambiente • Importância das sementes e o equilíbrio no meio ambiente. • Sementes: sua utilização na alimentação, culinária, indústria, medicina, etc. 	Outubro
01-02/11 Tarde (extraclasse – 8hrs) <ul style="list-style-type: none"> • Atividade para casa: <ul style="list-style-type: none"> - Coleta de sementes; - Material reutilizável; - Prévia seleção (conhecimento empírico). 	Novembro
03/11 Manhã (presencial – 4hrs) <ul style="list-style-type: none"> • Dinâmica para interação da turma em grupos; • Recolhimento do material coletado e discussão da seleção prévia • Produção de mostruário de morfologia de sementes; • Avaliação: questionário para sondagem da aprendizagem; 	Novembro
04/11 Tarde (presencial – 4hrs) <ul style="list-style-type: none"> • Elaboração do relatório. 	Novembro

Resultados esperados:

Espera-se que os jovens através das atividades temáticas, percebam a importância dos cuidados com a flora e o meio ambiente, bem como o aluno veja seu papel social como cidadão responsável e participativo e que as acadêmicas desenvolvam habilidades no que se refere a: domínio, clareza, acessibilidade para o bom desenvolvimento da futura profissão.

Equipe de Trabalho (composta por 01 coordenador e 3 componentes, os demais serão considerados colaboradores)

Nome	Formação/ Titulação	Categoria profissional	Função
ROSA M ^a CORDOVIL BENEZAR	Prof. ^a McS.	Professora	Coordenadora
ANDRESA DE JESUS GOMES DE PAULA	Acadêmica	Acadêmica	Ministrante



**FORMULÁRIO PARA PROPOSTA DE
CURSOS**

CÂMPUS BOA VISTA



YASODARA OLIVEIRA OLIVEIRA	DE	Acadêmica	Acadêmica	Ministrante
----------------------------	----	-----------	-----------	-------------

Resumo Geral das Despesas Financeiras	
Categoria	Total R\$
Resma de papel A4	15,00
Cola	15,00
Lápis de cor	10,00
Tesoura	10,00
Cartolina	10,00
CUSTO GERAL DO CURSO/PROJETO/PROGRAMA/ATIVIDADE	R\$ 60,00

Período de inscrição: o público será de até 100 alunos da Escola Estadual Carlos Drumond Andrade.

Local de inscrição: -----

Local de realização do Evento: Escola Estadual Carlos Drumond Andrade
 Representante: Elenice Lima Leitão (gestora)
 End.: Rua Pastor Almir Nogueira Guerra, nº 150, Pricumã, CEP: 69313-010, Boa Vista – RR
 Telefone: (95) 3626-8822

Apreciação / aprovação interna do curso/ projeto / programa / atividade

Boa Vista-RR, ___/___/___	_____
Ministrantes: Yasodara Almeida de Oliveira	Assinatura
Andresa de Jesus Gomes de Paula	_____
	Assinatura
Coord. do Evento: Rosa M ^a Cordovil Benezar	_____
	Assinatura

Boa Vista-RR, ___/___/___	Boa Vista-RR, ___/___/___
Dir. de Extensão CBVC: Ananias Noronha	Coord. de Extensão CBVC: Francisca das Chagas Souza de Araújo
_____	_____
Assinatura	Assinatura