

INTERVENÇÃO 1

Boas-vindas as alunas que compõem o projeto Plantas Medicinais

Nadine Pereira Igisck

PLANO DA INTERVENÇÃO

CONTEXTUALIZAÇÃO

O projeto que vem sendo desenvolvido no Instituto estadual de Educação Menna Barreto teve início no ano de 2015, com as alunas do 1º ano Normal e o principal objetivo neste ano de 2016 é dar continuidade, ampliando as atividades de pesquisa e capacitação referentes ao tema Etnobotânica; O uso de plantas medicinais pelo povo gaúcho; A cultura e o cultivo de plantas predominantes no bioma pampa.”. Porém, uma remodelagem no projeto ocorreu devido às necessidades atuais de saúde pública do nosso país, enfocamos na campanha do mosquito transmissor da dengue, utilizando planta que repelem o mosquito.

HABILIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

- Ser capaz de trabalhar em equipe;
- Ouvir sugestões para a reconstrução do projeto;
- Enfatizar a necessidade de combater o mosquito *Aedes Aegypti*, transmissor da Dengue, do Zika vírus, e do vírus causador da febre chikungunya.

CONHECIMENTOS MOBILIZADOS

- Conscientização da necessidade de combater o mosquito *Aedes Aegypti*, transmissor da Dengue, do Zika vírus, e do vírus causador da febre chikungunya;
- Importância de sugestões para a reconstrução do projeto.

PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Com a volta as aulas, o projeto foi reapresentado as discentes em sala de aula, na ocasião, utilizaram-se para a apresentação, slides com fotos e pequenos textos explicativos referentes ao tema. Assim, juntas agregamos conhecimentos e planejamos atividades a serem realizadas no decorrer do corrente ano.

REGISTRO DA INTERVENÇÃO

As alunas mostraram-se interessadas com a nova proposta, sugeriram ideias e se disponibilizaram a colaborar com a continuação projeto.

Obs.: As fotos registradas dessa intervenção estão disponíveis em anexos.

AVALIAÇÃO

Avaliação será realizada através da troca de ideias e dos conhecimentos adquiridos sobre o tema abordado, baseando-se na participação dos alunos.

REFERÊNCIA

Vida Sustentável.

Disponível em: <http://ciclovivo.com.br/noticia/5-plantas-que-funcionam-como-repelentes-naturais/>. Acesso em: 10 de Maio de 2016.

Conheça as plantas que afastam o mosquito da dengue e do vírus zika

Disponível em: <http://cidadeverde.com/noticias/208015/conheca-as-plantas-que-afastam-o-mosquito-da-dengue-e-do-virus-zika>. Acesso em: 10 de Maio de 2016.

Blog: Notícia 1

Boas-vindas as alunas que compõem o projeto Plantas Mediciniais

Por Nadine Igisck

do 1º ano Normal. Este tem por objetivo, prosseguir ampliando as atividades de pesquisa e capacitação refere

O projeto Etnobotânica; O uso de plantas medicinais pelo povo gaúcho; A cultura e o cultivo de plantas predominantes no bioma pampa.”. que vem sendo desenvolvido no Instituto estadual de Educação Menna Barreto, teve início no ano de 2015, com as alunas do 1º ano antes ao tema, no ano de 2016.

No dia 31 de Março do corrente ano ocorreu um encontro no I.E.E. Menna Barreto com as alunas, agora estas no 2º ano Normal, para uma remodelagem no projeto. Esta mudança ocorreu devido às necessidades atuais de saúde pública do nosso país, onde enfocamos na campanha contra o mosquito Aedes Aegypti, transmissor da

Dengue, do Zika vírus, e do vírus causador da febre chikungunya, utilizando plantas que repelem o mosquito.

Contudo, as alunas mostraram-se interessadas com a nova proposta, sugeriram ideias e se disponibilizaram a colaborar com a continuação projeto.



Figura 1: Pibidiana Nadine com as alunas do 2º Ano Normal do Instituto Estadual de Educação Menna Barreto.