Atividade avaliativa 2° Bimestre

Nutrição Mineral de Plantas

Valor: 3,0 pontos

Entrega: 17/11/2017

Nutriente:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Grupo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ETAPA 1 – PARTE ESCRITA**

Valor: 1,5 pontos

Entrega: 17/11/2017

Digitado. Plágios serão desconsiderados e acarretarão em redução da nota final.

Tópicos a serem abordados:

1. Fatores que afetam a disponibilidade do nutriente para as plantas.
   1. Relacionar pH do solo, quantidade de matéria orgânica, textura, etc, à disponibilidade do nutriente à planta.

Ex.: pH do solo mais alto aumenta a disponibilidade de Mo para as plantas.

1. Nutriente no solo: teor, formas de ocorrência no solo, mobilidade.
2. Nutriente na planta: forma de absorção, concentração no tecido da planta, mobilidade, FUNÇÕES.
3. Sintomas de deficiência e toxicidade.
4. Manejo de adubação: via tratamento de semente, solo e foliar.
5. Relacionar o nutriente à qualidade de produto agrícola.

Ex.: a adubação balanceada e adequada de Nitrogênio na cultura da soja, acarreta em teores elevados de proteína nos grãos.

1. Descrever se há relação do nutriente à resistência a pragas e doenças.

**Escrever na forma de artigo.**

**Nada pode ser escrito sem referência bibliográfica. Colocar fonte nas fotos, tabelas e gráficos.**

**ETAPA 2 – APRESENTAÇÃO**

Valor: 1,5 pontos

Apresentação: 17/11/2017

Tempo de apresentação: 10 minutos.

Todos do grupo devem participar.

Abordar os principais pontos da parte escrita com ilustrações e esquemas, caso julguem necessário.