

## **1) Categoria Ensino Fundamental**

- Primeiro Lugar:

Trabalho: Herbário Didático: Nativas da Cidade de Engenheiro Navarro.

Instituição: Escola Estadual Mamede Pacífico de Almeida.

- Segundo Lugar:

Trabalho: Artesanato: a arte de recriar educação e sustentabilidade.

Instituição: Escola Estadual Professora Helena Prates.

- Terceiro Lugar:

Trabalho: Uso do Plástico para Introduzir os Conceitos de Sustentabilidade e Biodegradação para Alunos do 6º ano da Escola Municipal Rozenda Zane Moraes.

Instituição: Escola Municipal Rozenda Zane Moraes.

## **2) Categoria Ensino Médio**

- Primeiro Lugar:

Trabalho: O Papel da Escola para o Desenvolvimento Sustentável.

Instituição: Escola Estadual Professor Plínio Ribeiro.

- Segundo Lugar:

Trabalho: Compostagem Orgânica.

Instituição: Escola Estadual Professora Helena Prates.

- Terceiro Lugar:

Trabalho: Produção de Cachaça: *“Bioeconomia, diversidade e riqueza para o desenvolvimento sustentável.”*

Instituição: Escola Estadual Professora Helena Prates.

### **3) Categoria Ensino Médio Técnico**

- Primeiro Lugar:

Trabalho: A eletroflotação como forma de tratamento de água.

Instituição: Instituto de Ciências Agrárias da UFMG/ Instituto Federal do Norte de Minas Gerais, Campus Montes Claros.

- Segundo Lugar:

Trabalho: Educação para o Desenvolvimento: Empreendedorismo, Negócios Inclusivos e o PNUD.

Instituição: Instituto Federal do Norte de Minas Gerais, Campus Pirapora e Campus Araçuaí.

### **4) Categoria Ensino Superior**

- Primeiro Lugar:

Trabalho: Alternativas Sustentáveis para Redução de Impactos Ambientais Causados por Resíduos de Produtos de Higiene Utilizados na Remoção e Prevenção Biofilmes na Indústria de Alimentos.

Instituição: Instituto de Ciências Agrárias da UFMG.

- Segundo Lugar:

Trabalho: Insetos Bons.

Instituição: Instituto de Ciências Agrárias da UFMG.