

03506/2024 Protocolo:

30/10/2024

/

Processo:

**Projeto:** 

**Data Leitura:** 

**Data Arquivo:** 

Ass. Protocolo:

Tipo: Moção de Aplauso Autor: Deputado Zé Teixeira

Moção de Aplauso à Direção e alunos da Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", localizada no Município de Dourados, pelo destaque na participação à frente de projeto inovador focado na promoção de energias renováveis. alinhado ao 7° Objetivo Desenvolvimento Sustentável (ODS 7) da ONU, desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

Requeiro à Mesa Diretora, ouvido o Plenário, nos termos do inciso XVI do art. 173 do Regimento Interno, seja enviada Moção de Aplauso à Direção e alunos da Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", localizada no Município de Dourados, pelo destaque na participação à frente de projeto inovador focado na promoção de energias renováveis, alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7) da ONU, desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

A Moção deverá ser encaminhada com os seguintes termos:

"A Assembleia Legislativa do Estado de Mato Grosso do Sul, unânime na interpretação e manifestação da expressão de reconhecimento encaminha Moção de Aplauso à Direção e alunos da Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", localizada no Município de Dourados, pelo destaque na participação à frente de projeto inovador focado na promoção de energias renováveis, alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7) da ONU, desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

Em breve relato, a história do estabelecimento de ensino, um dos mais importantes e tradicional de Dourados, começa no prédio inaugurado em 1970, inicialmente como Escola Normal 2º Ciclo de Dourados e, em 1º de março de 1971, passa a ser Centro Educacional "Menodora Fialho de Figueiredo", englobando a Escola Normal de Dourados como instituição anexa. O nome foi uma homenagem atribuída à grande



dama mato-grossense, esposa do ex-governador de Mato Grosso, Arnaldo Estevam de Figueiredo, pelo seu trabalho filantrópico e de destaque na vida pública, tendo dedicado sua vida a semear o bem, a bondade e o amor.

Após, denominada como Escola Estadual de 1º e 2º Graus "Menodora Fialho de Figueiredo", sendo criada pelo Decreto nº. 2059 de 12/06/1974, conforme Diário Oficial nº 16.614 de 20/06/1974, e autorizada a funcionar por meio da portaria nº 164/76. O curso de 2º grau foi reconhecido pela portaria nº 5.179 de 08/07/1977.

São mais de meio século de existência dedicados a atividades na Educação Básica e profissional, contribuindo para a formação de milhares de cidadãos douradenses e da região da Grande-Dourados, tendo se destacado, ainda, por ter ofertado cursos técnicos e por ter sido um polo do Projeto EJA - Conectando Saberes, atuando na educação de jovens e adultos até o ano de 2019, quando passou a ser um dos pilotos do Programa Escola da Autoria, com o Ensino Médio em tempo integral.

Atualmente denominada Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", dentre outras atividades e importante suporte e acompanhamento aos estudantes ali matriculados, hoje amparados também com recursos financeiros da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (FUNDECT), por meio do Programa de Inovação e Tecnologias Sustentáveis (PITEC), os alunos Maria Eduarda Ganev Marques e Kevin Ywlle Osmar, do 2º ano A do ensino médio integral, estão desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

Em destaque, os alunos da Escola Estadual estão à frente de um projeto inovador, focado na promoção de energias renováveis e alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7) da ONU. O projeto em referência busca conscientizar a comunidade escolar e local sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e sustentáveis, e envolveu diversas atividades práticas, como palestras educativas, oficinas sobre o uso de energia solar e visitas técnicas a empresas do setor, destacando a energia solar como uma das principais alternativas de energia limpa. Essa iniciativa está em sintonia com o ODS 7, que visa garantir o acesso confiável e sustentável à energia para todos, além de aumentar a participação de fontes renováveis na matriz energética global até 2030.

A professora Barbara Saburá, orientadora, em matéria veiculada na imprensa local relatou que o projeto permitiu aos estudantes uma visão focada na inovação e no desenvolvimento equilibrado, essencial para a sustentabilidade presente e futura. Sob sua supervisão, os alunos apresentaram o projeto com autonomia, elaborando artigos e apresentações que exploram o equilíbrio entre produção e consumo de energia, com base em fundamentos, como a Constituição Federal. (Crédito ao Jornal O Progresso - matéria de 22/10/2024).

Pelo trabalho de destaque e que permite a particiação dos alunos e o desenvolvimento em práticas orientadas num tema de grande relevância para o presente e o futuro, com a conscientização sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e a garantia da sustentabilidade energética, a direção escolar, professores e alunos participantes merecem nossos cumprimentos e congratulações, que seguem por esta



**Protocolo:** 03506/2024

Processo:

Projeto:

Data Leitura:

4 **Tipo:** Moção de Aplauso **Autor:** Deputado Zé Teixeira

30/10/2024

Requeiro à Mesa Diretora, ouvido o Plenário, nos termos do inciso XVI do art. 173 do Regimento Interno, seja enviada Moção de Aplauso à Direção e alunos da Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", localizada no Município de Dourados, pelo destaque na participação à frente de projeto inovador focado na promoção de energias renováveis, alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7) da ONU, desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

A Moção deverá ser encaminhada com os seguintes termos:

"A Assembleia Legislativa do Estado de Mato Grosso do Sul, unânime na interpretação e manifestação da expressão de reconhecimento encaminha Moção de Aplauso à Direção e alunos da Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", localizada no Município de Dourados, pelo destaque na participação à frente de projeto inovador focado na promoção de energias renováveis, alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7) da ONU, desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

Em breve relato, a história do estabelecimento de ensino, um dos mais importantes e tradicional de Dourados, começa no prédio inaugurado em 1970, inicialmente como Escola Normal 2º Ciclo de Dourados e, em 1º de março de 1971, passa a ser Centro Educacional "Menodora Fialho de Figueiredo", englobando a Escola Normal de Dourados como instituição anexa. O nome foi uma homenagem atribuída à grande dama mato-grossense, esposa do ex-governador de Mato Grosso, Arnaldo Estevam de Figueiredo, pelo seu trabalho filantrópico e de destaque na vida pública, tendo dedicado sua vida a semear o bem, a bondade e o amor.

Após, denominada como Escola Estadual de 1º e 2º Graus "Menodora Fialho de Figueiredo", sendo criada pelo Decreto nº. 2059 de 12/06/1974, conforme Diário Oficial nº 16.614 de 20/06/1974, e autorizada a funcionar por meio da portaria nº 164/76. O curso de 2º grau foi reconhecido pela portaria nº 5.179 de 08/07/1977.

São mais de meio século de existência dedicados a atividades na Educação Básica e profissional, contribuindo para a formação de milhares de cidadãos douradenses e da região da Grande-Dourados, tendo se destacado, ainda, por ter ofertado cursos



técnicos e por ter sido um polo do Projeto EJA - Conectando Saberes, atuando na educação de jovens e adultos até o ano de 2019, quando passou a ser um dos pilotos do Programa Escola da Autoria, com o Ensino Médio em tempo integral.

Atualmente denominada Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", dentre outras atividades e importante suporte e acompanhamento aos estudantes ali matriculados, hoje amparados também com recursos financeiros da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (FUNDECT), por meio do Programa de Inovação e Tecnologias Sustentáveis (PITEC), os alunos Maria Eduarda Ganev Marques e Kevin Ywlle Osmar, do 2º ano A do ensino médio integral, estão desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

Em destaque, os alunos da Escola Estadual estão à frente de um projeto inovador, focado na promoção de energias renováveis e alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7) da ONU. O projeto em referência busca conscientizar a comunidade escolar e local sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e sustentáveis, e envolveu diversas atividades práticas, como palestras educativas, oficinas sobre o uso de energia solar e visitas técnicas a empresas do setor, destacando a energia solar como uma das principais alternativas de energia limpa. Essa iniciativa está em sintonia com o ODS 7, que visa garantir o acesso confiável e sustentável à energia para todos, além de aumentar a participação de fontes renováveis na matriz energética global até 2030.

A professora Barbara Saburá, orientadora, em matéria veiculada na imprensa local relatou que o projeto permitiu aos estudantes uma visão focada na inovação e no desenvolvimento equilibrado, essencial para a sustentabilidade presente e futura. Sob sua supervisão, os alunos apresentaram o projeto com autonomia, elaborando artigos e apresentações que exploram o equilíbrio entre produção e consumo de energia, com base em fundamentos, como a Constituição Federal. (Crédito ao Jornal O Progresso matéria de 22/10/2024).

Pelo trabalho de destaque e que permite a particiação dos alunos e o desenvolvimento em práticas orientadas num tema de grande relevância para o presente e o futuro, com a conscientização sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e a garantia da sustentabilidade energética, a direção escolar, professores e alunos participantes merecem nossos cumprimentos e congratulações, que seguem por esta Moção de Aplauso, a que conclamamos os nobres Pares desta Casa de Leis na aprovação desta homenagem."

Plenário Deputado Júlio Maia, 30 de outubro de 2024.

Zé Teixeira

Deputado Estadual

PSDB

(011/2024)





Endereço para o envio da Moção de Congratulação:

Às Senhoras
Diretora ALINE MIDORI TAKAHARA
Professora BÁRBARA SABURÁ e Alunos
Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo"
Av. Dr. Weimar Gonçalves Torres, 3447 - Jardim Caramuru
CEP.: 79800-020 - Dourados - MS

E-mail: eemfdf@sed.ms.gov.br Telefone: (67) 3424-3158

## Educação

## Escola de Dourados desenvolve projeto sobre Energias Renováveis

22 Out 2024 - 13h45Por Redação



Os alunos da Escola Estadual Menodora Fialho de Figueiredo estão à frente de um projeto inovador focado na promoção de energias renováveis, alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU. Financiado pela FUNDECT/PITEC, o projeto busca conscientizar a comunidade escolar e local sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e sustentáveis.

O projeto envolveu diversas atividades práticas, como palestras educativas, oficinas sobre o uso de energia solar e visitas técnicas a empresas do setor, destacando a energia solar como uma das principais alternativas de energia limpa. Essa iniciativa está em sintonia com o ODS 7, que visa garantir o acesso confiável e sustentável à energia para todos, além de aumentar a participação de fontes renováveis na matriz energética global até 2030.

Com o apoio da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (FUNDECT), por meio do Programa de Inovação e Tecnologias Sustentáveis (PITEC), os alunos Maria Eduarda Ganev Marques e Kevin Ywlle Osmar, do 2º ano A do ensino médio integral, estão desenvolvendo formas de aplicar energias limpas no ambiente escolar.

A professora orientadora Barbara Saburá destaca que o projeto permitiu aos estudantes uma visão focada na inovação e no desenvolvimento equilibrado, essencial para a sustentabilidade presente e futura. Sob sua supervisão, os alunos apresentaram o projeto com autonomia, elaborando artigos e apresentações que exploram o equilíbrio entre produção e consumo de energia, com base em fundamentos, como a Constituição Federal.

TRABALHO ALMS

## Zé Teixeira destaca projeto inovador de escola douradense

31/10/2024 às 12h21

Por: Campo Grande Fonte: DA ASSESSORIA





DIVULGAÇÃO

A Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo" recebeu uma congratulação do deputado Zé Teixeira (PSDB) pelo destaque no desenvolvimento da aplicação de energias limpas no ambiente escolar. O projeto focado na promoção de energias renováveis está alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável da ONU.

Os alunos da escola douradense estão conscientizando a comunidade escolar e local sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e sustentáveis. A ação envolveu diversas atividades práticas, como palestras educativas, oficinas sobre o uso de energia solar e visitas técnicas a empresas do setor, destacando a energia solar como uma das principais alternativas de energia limpa.

A professora orientadora Barbara Saburá disse em reportagem publicada pelo jornal O Progresso que o projeto permitiu aos estudantes uma visão focada na inovação e no desenvolvimento equilibrado, essencial para a sustentabilidade presente e futura. Sob sua supervisão, os alunos apresentaram o projeto com autonomia, elaborando artigos e apresentações que exploram o equilíbrio entre produção e consumo de energia, com base em fundamentos, como a Constituição Federal.

"Pelo trabalho de destaque e que permite a participação dos alunos e o desenvolvimento em práticas orientadas num tema de grande relevância para o presente e o futuro, com a conscientização sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e a garantia da sustentabilidade energética, a direção escolar, professores e alunos participantes merecem nossos cumprimentos e congratulações", finaliza o deputado Zé Teixeira.

## Zé Teixeira destaca projeto inovador de escola douradense



31/10/2024 - 12:11 Por: Adriano Furtado Foto: Divulgação

A Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo" recebeu uma congratulação do deputado Zé Teixeira (PSDB) pelo destaque no desenvolvimento da aplicação de energias limpas no ambiente escolar. O projeto focado na promoção da sustentabilidade está alinhado ao 7º Objetivo de Desenvolvimento Sustentável da ONU.

Os alunos da escola douradense estão conscientizando a comunidade escolar e local sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e sustentáveis. A ação envolveu diversas atividades práticas, como palestras

educativas, oficinas sobre o uso de energia solar e visitas técnicas a empresas do setor, destacando a energia solar como uma das principais alternativas de energia limpa.

A professora orientadora Barbara Saburá disse em reportagem publicada pelo jornal O Progresso que o projeto permitiu aos estudantes uma visão focada na inovação e no desenvolvimento equilibrado, essencial para a sustentabilidade presente e futura. Sob sua supervisão, os alunos apresentaram o projeto com autonomia, elaborando artigos e apresentações que exploram o equilíbrio entre produção e consumo de energia, com base em fundamentos, como a Constituição Federal.

"Pelo trabalho de destaque e que permite a participação dos alunos e o desenvolvimento em práticas orientadas num tema de grande relevância para o presente e o futuro, com a conscientização sobre a importância de migrar para fontes de energia mais limpas e a garantia da sustentabilidade energética, a direção escolar, professores e alunos participantes merecem nossos cumprimentos e congratulações", finaliza o deputado Zé Teixeira.

As matérias no espaço destinado à Assessoria dos Parlamentares são de inteira responsabilidade dos gabinetes dos deputados.

Registro nas Mídias do Deputado Zé Teixeira, em 05/11/2024, pelo WhatsApp, referente Moção de Aplauso nº 011/2024:

[15:46, 05/11/2024] Sonia Caires: Registro da entrega da moção de aplauso à direção (Aline Midori) e alunos da Escola Estadual "Menodora Fialho de Figueiredo", de Dourados, pelo destaque na participação à frente de projeto inovador de energias renováveis.

[15:47, 05/11/2024] Sonia Caires: Ficou agendado para a próxima semana uma visita da diretora Aline ao Deputado.



Postagem no WhatsApp, em 07/11/2024: "Deputado hoje recebeu a visita da Diretora e alunos da Escola Estadual Menodora Fialho de Figueiredo, de Dourados.



