



GEPIT - GRUPO DE ESTUDOS, PESQUISAS E INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS SELEÇÃO PARA NOVOS INTEGRANTES – 2023



PESQUISA: O grupo GEPIT criado em 2014 na ESEBA, atualmente sob a coordenação da professora Maísa G. da Silva (área de matemática), abre inscrições para a seleção de novos integrantes. As pesquisas do grupo têm como eixo principal a **Sustentabilidade** e o tema da Semana de Ciência e Tecnologia, proposta pelo Ministério de Ciência, Tecnologia, Comunicação e Informação.



DATAS IMPORTANTES:

* **02/03/2023 à 09/03/2023** – Divulgação.

* **08/03/2023 à 10/03/2023** – Inscrição via e-mail: grupogepit@gmail.com.

A lista e horários das apresentações será divulgado nas páginas do GEPIT: www.facebook.com/grupodepesquisagepit https://instagram.com/grupo.gepit?utm_medium=copy_link, ou no site da escola www.eseba.ufu.br.



* **13/03/2023 à 15/03/2023** – Apresentações no formato presencial na ESEBA.

* **17/03/2023:** Divulgação dos Aprovados – Local: Página do GEPIT e site da escola.

TEXTO: Apresentar uma breve explicação considerando uma proposta de pesquisa amparada nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentáveis (ODS) da ONU. O arquivo pode ser manuscrito, ou no formato .doc ou .pdf. O texto deve ser anexado a inscrição, deve ser digital ou digitalizado, tendo limite de três páginas. Observação: O aluno sendo aprovado no Processo Seletivo, a pesquisa a ser realizada no ano de 2023, pode ou não ter relação com o trabalho apresentado durante a seleção.



VAGAS: Serão **selecionados 1 (um) aluno**. Dentre os alunos inscritos e regularmente matriculados no 4º, 5º, 6º, 7º, 8º ou 9º ano do Ensino Fundamental da ESEBA.



ATIVIDADES: O grupo tem suas principais atividades relacionadas a pesquisa, os alunos são organizados em duplas e/ou trios para pesquisar, discutir, planejar, redigir textos, apresentar referências bibliográficas, entre outras etapas da pesquisa. E a formação considerando as disciplinas de Metodologia de Pesquisa, que ocorrerá nas sextas-feiras no período da tarde.



PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS: Atualmente o grupo participa de pelo menos duas feiras científicas, que ocorrem no formato virtual ou presencial, em Uberlândia (Ciência Viva), ou em outras cidades (FEBRAT – UFMG/BH, FEMIC - Mateus Leme) ao longo do ano.

