

Estudantes do ATO ingressam na Iniciação Científica Júnior

NRE Campo Mourão

Postado em: 05/04/2017

Iniciar uma carreira de pesquisador. Esse é o objetivo de 25 estudantes do Ensino Fundamental do Colégio Estadual Prefeito Antonio Teodoro de Oliveira (ATO). E para realizar esse sonho, o Núcleo Regional de Educação (NRE) de Campo Mourão, em parceria com a direção da escola e com a Unespar, Campus de Campo Mourão, retomam em 2017, a Iniciação Científica Júnior, projeto que ocorre há 12 anos.

Eleano Alves

Assessoria de Comunicação

Iniciar uma carreira de pesquisador. Esse é o objetivo de 25 estudantes do Ensino Fundamental do Colégio Estadual Prefeito Antonio Teodoro de Oliveira (ATO). E para realizar esse sonho, o Núcleo Regional de Educação (NRE) de Campo Mourão, em parceria com a direção da escola e com a Universidade Estadual do Paraná (Unespar), Campus de Campo Mourão, retomam em 2017, o Programa de Iniciação Científica Júnior, projeto que ocorre há 12 anos.

Os trabalhos já começaram, e estão sendo coordenados pelo técnico pedagógico do NRE, professor Ed Carlos da Silva e pelo professor Carlos Nilton Poyer, da Unespar. A aula inaugural ocorreu dia 28 de março, na Unespar. Na ocasião, os alunos tiveram aula sobre a epistemologia do conhecimento, conteúdo necessário para quem quer se tornar pesquisador.

E os trabalhos de formação continuam. Terça-feira (04), os estudantes tiveram a segunda aula, uma introdução ao mundo da ciência, a partir das reflexões do professor Rubem Alves, expressas na obra Filosofia da Ciência. A obra trata sobre a metodologia de pesquisa científica. A aula foi ministrada pelo professor mestre Carlos Nilton Poyer, da Unespar.

A proposta de formação inicial é de 60 horas. Além disso, os alunos terão cerca de três anos para desenvolverem suas pesquisas. No decorrer desse período, eles apresentarão parte de suas pesquisas em eventos científicos em todo território brasileiro.

A aula inaugural foi acompanhada pela chefe do NRE, Rosimeire Aparecida De Caires. "A Iniciação Científica Júnior é um avanço para a Educação Básica. Nela, os estudantes têm a oportunidade de sair do senso comum e desenvolver um pensamento crítico e científico, além de possibilitar o pensamento sobre a profissão que irá exercer no futuro", disse Rosimeire.