

G1 - Alunos do Ifes vão representar o ES na Olimpíada de Robótica

18/09/2016 17h04 - Atualizado em 18/09/2016 17h04

**Etapa nacional vai acontecer de 8 a 12 de outubro, em Recife.
Equipe formada por três alunos fazem curso técnico em Colatina.**



Equipe ASIMOV, do campus

Colatina

(Foto: Divulgação/Ifes)

Três alunos do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) conquistaram o 1º lugar geral na Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR) – Etapa Estadual. Agora, eles vão representar o estado na fase nacional da competição, que será realizada em Recife, de 8 a 12 de outubro.

Brenda Comper, Mateus Krause e Vinicius Nunes, da equipe Asimov, ficaram na primeira colocação na categoria prática nível 2. Eles são alunos do curso técnico em informática para a internet integrado ao ensino médio, do campus Colatina.

As provas da estadual foram realizadas no dia 3 de setembro, no Ginásio do Sesi, em Jardim da Penha, Vitória. Foram, no total, 22 equipes participantes na disputa.

Além da equipe de Colatina, também estiveram presentes três times do campus Linhares: o Barrobots, que ganhou a medalha de ouro por melhor código e ficou

em 7º lugar geral; o B7, que ficou em 3º lugar geral; e o TZ-ROBOTS, que ficou em 10º lugar geral.

Olimpíada Brasileira de Robótica

A OBR é uma das olimpíadas científicas brasileiras apoiadas pelo CNPq que utiliza-se da temática da robótica para estimulá-los às carreiras científico-tecnológicas, identificar jovens talentosos e promover debates e atualizações no processo de ensino-aprendizagem brasileiro.

A OBR destina-se a todos os alunos de qualquer escola pública ou privada do ensino fundamental, médio ou técnico em todo o território nacional, e é uma iniciativa pública, gratuita e sem fins lucrativos.

Os vencedores da etapa nacional ganharão a chance de participar da RoboCup Junior Recue A, competição mundial que será realizada no Japão, em julho de 2017.

Notícias da sua região

