実施機関 後援機関 助成機関

有明工業高等専門学校 荒尾市教育委員会·大牟田市教育委員会 緒方記念科学振興財団











有明次世代科学クラス

平成28年度 成果発表会 【オリーブの葉の保存法 および葉採取器の開発」

平成28年12月26日(月)13:30~15:10 有明工業高等専門学校 合同教育南棟1F合同講義室

本事業の概要

- 理数分野に関して高い意欲・能力を有する生徒の才能をさらに伸ばし、高い課題探究・解決能力を備え た科学者・技術者の卵を育成しています。
- 近隣市内から選抜された中学1~3年生を対象に、各種諸問題の解決を目指す研究活動を行っています。 現地視察や実験、プレゼンテーション等を行い、科学者や技術者が実際に行うプロセスを実体験し、科学 者や技術者のためのキャリア教育を行っているプログラムです。

今年度の取り組み

今年度の取り組みは『オリーブの葉の保存法の検討』および『オリーブの葉の採取器の開発』です。二つ の班に分かれて、それぞれのテーマについて1年間の活動を行い、問題点を探り、解決策を提案します。中 学生が地域の問題解決にどこまで迫れるか、ご期待ください。

成果発表会プログラム

13:00~

13:30 開会 · 担当校挨拶【有明高専 校長 高橋薫】

13:35 生徒代表挨拶

パネル・展示物の説明・実演 研究発表(A班・B班) 13:40

14:20

講評【荒尾市教育委員会】 15:00

15:10

※内容や時間は多少変更がある場合があります。





主催:有明工業高等専門学校、住所:〒836-8585 大牟田市東萩尾町150 申し込み先:有明高専 総務課 企画情報係 TEL 0944-53-8623、FAX 0944-53-1361 担当:坪根 弘明 TEL. 0944-53-8688, FAX 0944-53-8865, E-mail tsubone@ariake-nct.ac.jp 問い合わせ:上記担当者(有明高専:坪根)までお気軽にお尋ねください。