



末吉高等学校便り

Sueyoshi High School

主な記事…プロジェクト発表最優秀賞

発行日 平成 23 年 7 月 20 日



研究動機

曾於市のユズ生産量は九州でもトップクラスです。しかし青果用ではなく、加工用中心の栽培ということもあり、全国的な知名度がもう少しのところでは。

そこで、私たちはユズの加工品開発を行い、曾於市のブランド商品となるものを研究しようと思いました。製品を開発、販売・PRすることで「ユズの曾於市」としてのイメージアップをはかることができると考え、地域生産物や食文化を情報発信し、地域ブランド化を計画することで、曾於地域の活性化につなげていきたいと考え、研究を深めていくことにしました。

活動内容

- 1 地域生産物の活用
 - (1) ユズの加工品開発
 - (2) サツマイモとユズのミックスジャム研究
 - (3) イチゴとユズのミックスジャム加工品開発
- 2 加工品を通じた交流とPR活動
- 3 地域ブランド化に向けた取組
 - (1) 「曾於市ブランド」認証マーク応募
 - (2) 「曾於市ブランド」食品加工品開発
 - (3) 企業と地域生産物を利用した新商品開発検討
 - (4) 研究活動アンケート実施

プロジェクト研究班は、八月に沖縄で開催される九州大会へ代表として出場します。



創立九十周年記念式典

平成二十三年十一月十九日(土)



が最優秀賞を授賞しました。

「地域活性化プラン」SOOブランドを立ち上げる」
 (生物生産科プロジェクト研究班 近持亜耶 児玉美雪 飛松慧子(三年))
 田中寛典(二年) 水間大雅(一年)

七月六・七日 阿久根市民会館にて開催された県農業クラブ連盟各種発表大会プロジェクト発表の部において

県農業クラブ発表大会 プロジェクト発表 最優秀賞授賞