




長崎県立佐世保西高等学校

5K 脱プラ作戦


活動のテーマは、脱プラスチックの推進です。紙製品を取り扱う企業にお願いして紙製のスプーンをサンプルとしていただき、地元のスイーツ店にお渡しするなど、プラスチック製品を紙製品に変えることを目的とした活動をこれからも続けていきます。



長崎県立対馬高等学校

ユネスコスクール部 「国境の島・対馬」からの挑戦!


ツシマウラボシシジミという対馬固有亜種のチョウの保護に取り組んでいる。島内の中学生と協力して幼虫の食草約200株を国有林の保護区へ植栽した。海岸清掃活動にも取り組んでいる。自分たちで海岸清掃の企画・運営を行い、見事成功を取ることができた。



長崎県立諫早農業高等学校

食品科学部 自然環境改善をめざした継続的取り組み ～放置竹林の再利用と普及～


放置竹林を再利用するため研究活動をはじめた。成果として、きのこの菌床に竹パウダーを使うと一般的な米ぬかと比較して生育速度が増加しコンタミの発生も少ないことを発見した。現在、全国各地の農園や事業所での試験栽培が開始され事業化が進んでいる。



長崎県立諫早農業高等学校

諫農生物工学部 フードロスニュートラル活動でつないだ離島の想い ～食品ロス0なサステナブル社会を目指して～


対馬市より食品残渣活用について依頼を受け、実証実験を約2年間行った。食品残渣堆肥は環境保護啓発のため回収活動に協力した家庭に無料で配布されている。また対馬地鶏生産拡大を目指し「エコフィード」としての活用実験では十分な嗜好性が確認された。



鹿児島県立霧島高等学校

ESD研究班 浮かぶボールの工作体験提供


小中学校などで工作体験を提供。科学技術の進展には多様な学びと経験が必要で学びの動機につながる。リサイクルを含めて処理や廃棄されるものは環境への負荷をかけている。ワンウェイプラスチック製品の見直しやコストバランスを考えるきっかけにしたい。



鹿児島県立屋久島高等学校

屋久高発！屋久島お助け隊！ GO新地域循環型経済社会へ ～食品廃棄物ビジネスの創出とSDGs啓発イベント実施への取組～


私たちは地域の各事業所がコロナ禍による顧客の減少で食品廃棄物の増加が深刻になっている状況や、手前から商品を取る顧客が少ないことが廃棄量を増やしている現状を知りました。この課題解決に向けてイベントを開催し、活動に取り組みました。



鹿児島情報高等学校

トビタテ18期生 e-prepから世界へ！SDGsやってみっが


文化祭でシーグラスを用いた作品を制作・販売し、その売上金と当日の募金活動で集めた募金を環境団体に寄付した。海でシーグラスを拾い、自ら制作・販売をすることで、現在の海の環境問題に気づき世界が抱えるSDGsの問題について考えを深めることができた。



沖縄県立北部農林高等学校

エコ部 日本の春はここから始まる！北濃桜プロジェクト

ヤンバルの緑豊かな森で、濃いピンク色に染め、新春を知らせる花が寒緋桜です。日本で一番早く開花し、新春を知らせる沖縄の桜ですが、近年立ち枯れや老木が目立ちます。産学官一体となり、沖縄の桜を守るさくらプロジェクトを立ち上げ取り組んでいます。



高校生応援メッセージ

全国ユース環境活動発表大会・地方大会で寄せられた高校生の声をご紹介します。高校生から高校生への応援メッセージです。

- 福岡工業大学附属城東高等学校** → **熊本県立宇土高等学校**
 不知火という面白いものを知れてよかった。これからも不知火の観測を続けて謎の解明をしていってほしいです。
- 福岡工業大学附属城東高等学校** → **博多女子高等学校**
 カキがそんなに多く焼却されてしまっていると初めて知りました。パッケージを変更したことでやはり目につくものだと感じました。九州しょうゆパター一味がとても気になります。身近に販売されていると知れたので機会があれば購入してみたいと思います。作り方を紙芝居でされていてとても分かりやすかったです。これからも糸島について頑張ってください。素晴らしい発表ありがとうございました。
- 佐賀県立鳥栖商業高等学校** → **長崎県立諫早農業高等学校**
 私たちも取り組んでいる竹について研究されていて、とても素晴らしいと思いました。竹を使って何かを開発することは少し難しいですがこれからも頑張っていきたいです。
- 熊本県立熊本農業高等学校** → **沖縄県立北部農林高等学校**
 中学校などのこれからの社会を作っていく世代の人たちにも活動を呼びかけており、とても活動していく中で参考になりました。私たちが現状を知ってもらうことが重要だと考えているため、これからも多くの人に発信して大きな力をつくっていきましょう！

- 長崎県立対馬高等学校** → **古賀竟成館高等学校**
 海洋ゴミ問題についてSDGs交流学習をしている点ではぜひうちの学校でもやりたいなと思いました。
- 長崎県立諫早農業高等学校** → **長崎県立対馬高等学校**
 地域の人と協力し、ゴミ拾いをして海をきれいにしていて、こちらも気持ちいい気持ちになりました。また、日韓での活動もあり自然環境問題だけでなく、国との関わりをもち、協力していることも素晴らしいと思いました。これからも頑張ってください。
- 鹿児島県立屋久島高等学校** → **大分県立大分工業高等学校**
 ニュースの事件に興味を持ち、自分達にできることを考えて実践にうつっており、行動力が素晴らしいと思った。
- 大分県立大分商業高等学校** → **大分県立大分工業高等学校**
 自分が商業なので工業の視点というのがすごいなと思いました。
- 熊本県立宇土高等学校** → **大分県立大分工業高等学校**
 当たり前のように発明し、特許を取るのがすごかったです。面白い発表でした。
- 熊本県立熊本農業高等学校** → **博多女子高等学校**
 地域の資源をどうにかしたい、という迫り及する姿勢がすごい。

