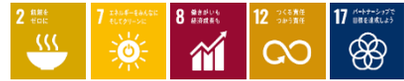


株式会社ホップジャパン



【関連するゴール】



取組内容

- ◆ ビールを核にした地域循環型モデル構築
- ◆ 地元農家と共同で新たな栽培方法による阿武隈高原でのホップ農業を復活
- ◆ 原料オール田村のビール造りによる農業生産性向上
- ◆ 産廃となるホップや麦のかすを肥料や家畜の餌に再利用した「0次産業化事業」

ホップジャパン
ウェブサイト



▲クラフトビールを軸にした循環図



▲原料オール田村のビール

株式会社孫の手



【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 生産者の畑で生産者と一緒に料理を味わう「青空レストラン Food Camp」で農産物の信頼向上
- ◆ 自宅からの送迎付き日帰りバス旅行「孫の手ツアー」による寝たきり予防
- ◆ 旬のベジカフェバルBest Tableにおける「24節気スペシャルリテメニュー」で地産地消推進

株式会社孫の手
ウェブサイト



▲Best Table 旬のスペシャルリテ



▲「孫の手ツアー」チラシ

おおたまた村づくり株式会社

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 村内農家と連携し、東京駅でマルシェを開催
- ◆ コロナ禍でのオンライン交流マルシェによるフードロス削減と風評払拭
- ◆ 繰り返し使える運搬用パレットと新幹線輸送によるCO₂とごみ発生抑制
- ◆ 教師や小中学生を対象とした出前講座でフードロス抑制



▲もったいない野菜マルシェ@東京駅



▲オンライン交流マルシェ

あだたらの里 直売所
TEL:0243-48-2317

あだたらの里 直売所
ウェブサイト



株式会社日和田ショッピングモール

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS 【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 県・市・高校・報道機関と連携したSDGs WEEK開催
- ◆ テナントと連携した食育・食品ロス削減
- ◆ ライトダウンキャンペーンや衣料品回収キャンペーンでの地球環境保全
- ◆ ニュースポーツ体験での健康づくり
- ◆ 移動水族館による海の環境保全啓発



▲ライトダウンキャンペーン



▲フードロスクイズ

渡邊 夏鈴さん

（郡山市立開成小学校1学年）

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 小学1年生でもできるSDGs
- ◆ 夏休みの自由研究として、1日1つのSDGsの取組を実施
- ◆ 小学1年生の目線からSDGsを考え、自分でできることは何かを見つける活動
- ◆ 17のゴールすべてにつながる取組を実施し記録にまとめ発信



▲洋服と絵本を寄付



▲遊んだあとのごみ拾い

開成山大神宮 ダイバーシティこおりやま

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS 【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 不要な食料品や日用品の寄付を受けるフードドライブの開催
- ◆ 寄付を受けた品物を再分配するフードパントリー[郡山みんなの食堂]
- ◆ 2つの事業の実施でフードロス削減・廃棄物削減・生活困窮者支援を実現
- ◆ 市民をはじめ企業・大学などの多様な主体が協力し、利用者に寄り添った無料配布実施



▲フードドライブに集まった寄付の品々



▲無料配布に並ぶ利用者の列



郡山市立白岩小学校

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 学校のランドデザインなどの教育計画へのSDGsの関連付けと実践
- ◆ 出前講座を活用したSDGsの理解と発表会での地域への呼びかけ
- ◆ 栽培活動を通しての環境・食への理解と感謝
- ◆ 募金活動やオリパラ交流学习を通じた他者との関わりの学び

白岩小学校
ウェブサイト



▲地域住民へSDGs推進を呼びかけ

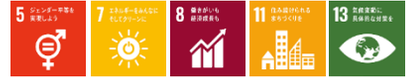


▲栽培活動を通したSDGsの理解

郡山市立西田学園

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 日々の教育活動をSDGsの17のゴールと関連付けた学習の展開
- ◆ 民間企業や地元農家、大学など多様なステークホルダーによる質の高い教育の実践
- ◆ 実践した教育活動をSDGsコーナーで発信
- ◆ 各種便りや学校ウェブサイトに関連するSDGsアイコンを明示

西田学園
ウェブサイト



▲ステークホルダーと連携した質の高い教育



▲廊下のSDGsコーナーを見る保護者

郡山市立金透小学校

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 環境、人権、国際理解、教育全体の充実に分類・体系化し17のゴールと紐づけ
- ◆ 食べ残しゼロ運動、エコキャップ活動、学校緑化活動など発達段階に応じた取り組み
- ◆ 学習した内容や経験を保護者や地域住民に発信



▲SDGsについて学ぶ



▲栽培学習による環境教育

金透小学校
ウェブサイト



郡山市立守山小学校

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ グランドデザインに各教育活動と17のゴールを関連付け
- ◆ 少年消防クラブの結成による防火・防災教育の深化
- ◆ 栽培活動による農業の楽しさ・大変さの気づきと生産者への感謝
- ◆ 福島議定書への参加を通じた全校をあげての節電・節水



▲少年消防クラブの結成



▲食と命の大切さを学ぶSDGs活動

守山小学校
ウェブサイト



奥羽大学、安積高校、郡山市園芸振興センターによる連携研究機関

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 100%輸入に頼っている薬用植物「カンゾウ」の国内生産に向けての研究
- ◆ カンゾウの国内生産技術課題解決と国産化の必要性情報発信
- ◆ 高校、大学、行政の三者によるユニークな連携研究
- ◆ 薬用植物生産と六次化製品の都市としての「薬都こおりやま」の構築



▲カンゾウ栽培試験



▲奥羽大学での成分精密分析

中田町内会連絡協議会

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 町内会と消防分団の全戸訪問による火災報知機の設置調査
- ◆ 未設置家庭への再訪問による普及啓発
- ◆ 火災報知器設置率82.5%から90.3%へ向上



▲全戸調査出発式



▲全戸調査出発式での会長挨拶

安齋 由香理氏（樹木医）

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 街路樹に甚大な食害を与えている害虫のサビイロクワカミキリを国内で初めて発見（和名提唱）
- ◆ 市内街路樹の打音診断作業中に穿孔性害虫の食害による大量のフラスと脱出孔を発見
- ◆ 伐採木を入手し自宅で羽化するまで保管し森林総合研究所の協力で同定
- ◆ 市内街路樹の多くに被害を発見し安全安心なまちづくりに貢献



▲羽化したサビイロクワカミキリ



▲街路樹の食害

桃見台方部町内会連合会

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

【関連するゴール】



取組内容

- ◆ 家庭に眠っている食料品等を民生委員を通じて地域の必要な方へ配布
- ◆ 「もったいない」を必要としている人に届けて「ありがとう」に変える取組
- ◆ 郡山市社会福祉協議会をはじめとする各団体との連携で実施



▲地域の方々から寄付を受付



▲食料品・日用品・学用品が寄せられた