



2022年(R4年)度は、こんな環境活動を行いました。

アルミ缶・牛乳パック等の資源回収	
内容	<input checked="" type="checkbox"/> ①アルミ缶回収 <input type="checkbox"/> ②牛乳パック回収 <input type="checkbox"/> ③ペットボトルキャップ回収 <input checked="" type="checkbox"/> ④古紙回収 <input type="checkbox"/> ⑤その他
実施日	通年 アルミ缶は、強化週間を2ヶ月に1回程度
主体	生徒会活動
回収範囲	中高の全校生徒
回収後の活用	アルミ缶は、ワークセンターYUIさんへ提供 古紙は、業者回収

緑のカーテン	
内容	朝顔で校舎南側に緑のカーテン設置
実施日	夏から秋
主体	生徒会活動 環境福祉委員会
設置場所	校舎南側
感想	学校全体で取り組んでいるSDGsの実現も踏まえて、今年初めて取り組んでみた。プランターを利用し、見た目も涼しげな感じがかった。来年度は、各教室のテラスで栽培するなど、さらに工夫したい。

環境関連図書の活用の取り組み	
内容	<input checked="" type="checkbox"/> ①環境関連図書を集めたコーナーの設置 <input type="checkbox"/> ②本や紙芝居等の読み聞かせ <input type="checkbox"/> ③その他
実施場所	図書館
実施体制	関連した本のコーナー設置。 各教科等の学習でも、環境月間を意識した内容を取り入れるようにしている。 SDGsに関する書籍や資料も取り揃えて利用できるようにしている。
感想	この時期に合わせて毎年行っているの、意識は定着している

花や野菜の栽培	
内容	<input type="checkbox"/> ①一人一鉢 <input checked="" type="checkbox"/> ②花壇整備 <input checked="" type="checkbox"/> ③野菜作り <input type="checkbox"/> ④米作り <input checked="" type="checkbox"/> ⑤その他
実施日	通年
主体	・1年生(農業体験)6,11,3月と適宜 ・花壇整備 生徒会中心に校内で通年 ・屋上庭園再生プロジェクトとして有志生徒で庭園整備(野菜・果物・花)
栽培場所	・農業体験・古里地区の畑 ・花壇 校地内 ・屋上庭園(学校の屋上)
栽培種類	・大豆 ・プランターでペコニア等 ・屋上庭園(いちご、ベリー類、マリーゴールド、サルビア等)
活用方法	・総合的な学習の時間での取り組みで、大豆の栽培や味噌づくり(6月種まき 11月収穫 3月味噌玉づくり)と適宜草取りを体験 ・生徒会の環境福祉委員会で植栽 ・有志生徒(約20名)と職員、地域講師の方で屋上庭園の整備や花の栽培

総合的な学習の時間での取組	
内容	地域清掃活動・地域環境整備 花や野菜の栽培の欄に記載