



2017年(H29)度は、こんな環境活動を行いました。

資源回収	
内容	「PTA資源回収」 学区内の家庭から新聞紙・雑誌等の紙類や瓶・アルミ缶などを回収し、収益金を得る。
実施日	10月14日
主体	PTA
回収範囲	真島小学区内

アルミ缶、牛乳パック等回収	
内容	「アルミ缶集め」 児童会環境清美委員会の児童が全校児童に呼びかけて、アルミ缶を集めている。
実施日	10/23～27
主体	児童会(環境清美委員会)
回収範囲	児童の家庭

ゴミ分別	
内容	「日常生活に取り入れたゴミ分別」 各教室に2つのゴミ箱「可燃ゴミ用」「プラゴミ用」を設置。日常的に、すべての児童がゴミの分別を行っている。毎日の清掃後に出たゴミは「可燃ゴミ」「プラゴミ」「不燃ゴミ」「混合廃棄物」等の分別箱に入れている。また、資源物はゴミに混ぜないようにしている。
実施日	通年
主体	全校児童
分別の種類	各教室:①可燃ゴミ ②プラゴミ ごみ庫(校内ゴミ集積所): ①可燃ゴミ ②プラゴミ ③不燃ゴミ ④混合廃棄物 ⑤資源物(紙類・瓶類・缶類・金物)⑥枝葉

ペットボトルキャップ回収	
内容	「ペットボトルキャップ集め」 児童会代表委員会の児童が全校児童に呼びかけて、キャップを集めている。
実施日	10/13～20
主体	児童会(代表委員会)
回収範囲	児童の家庭

清掃活動	
内容	「心をこめた清掃活動」 毎日行う清掃活動を心を込めて行う。仲よし旬間には縦割り班で上級生が下級生の面倒を見ながら清掃の仕方を教えたり助け合ったりする活動も行う。
実施日	通年
主体	全校児童
活動範囲	校地・校舎内

花壇整備	
内容	「花の栽培」 児童玄関南の花壇や学年の畑の一部に季節の花を栽培し、環境美化に努めている。
実施日	春から秋
主体	全校児童、児童会(環境清美委員会)
場所	校地内
栽培種類	マリーゴールド、サルビア、ヒマワリ、パンジーなど

一人一鉢	
内容	「パンジーのひとり鉢」 卒業式・入学式の会場に飾るためにパンジーを育てている。
実施日	11月～3月
主体	全校児童
栽培種類	パンジー

栽培活動	
内容	「米作り」5年生が総合的な学習の一環として餅米の栽培を行っている。 「野菜栽培」各学級が学級の畑で野菜の栽培を行っている。
実施日	春から秋
主体	全校児童 5学年
栽培種類	餅米・サツマイモ・ミニトマト・大豆・ピーマン・ナスなど

ビオトープ	
内容	「メダカ池」 クロメダカが繁殖している池を維持・管理している。
実施日	通年
主体	児童会(環境清美委員会)
重点	・日常の餌やり ・アメリカザリガニの駆除

総合的な学習の時間での取組	
内容	5年「米作り」 地域の方の協力を得て、餅米を栽培し収穫した。
実施日	春から秋
主体	5学年