



2020年(R2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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> ⑤その他
実施日	8月22日
主体	PTA
回収範囲	各家庭・地域
回収後の活用	回収業者に引き取ってもらい、再資源化を行う。

緑のカーテン	
内容	校舎前の花壇に朝顔などのつるものを植え、グリーンカーテンを作り、温暖化対策への意識を高める。
実施日	5月～9月
主体	職員
設置場所	職員室前、理科室前
感想	家でもやりたいと申し出る生徒もあり、種子を配布。意識付けには効果があったと思われる。

総合的な学習の時間での取組	
内容	ソルガムの収穫体験
実施日	9月15日
主体	学校
実施場所	地区内生産地 (大安寺横圃場)
実施体制	長野市と信州大学が共同で育成しているソルガムの収穫体験を実施している。

花や野菜の栽培	
内容	<input type="checkbox"/> ①一人一鉢 <input type="checkbox"/> ②花壇整備 <input 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	7月 11月
主体	生徒会
栽培種類	夏期 マリーゴールド 秋期 パンジー、ビオラ
活用方法	苗を育て、特別養護老人ホームや支所を通じて、地域の家庭に配布

生物の観察・飼育	
内容	<input type="checkbox"/> ①動物 <input checked="" type="checkbox"/> ②魚 <input type="checkbox"/> ③ホタル <input type="checkbox"/> ④その他
実施日	通年
主体	理科
実施場所	理科室
実施体制	グッピーとメダカの飼育。