



広徳中学校

長野市内の小中学校環境活動

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 checked="" type="checkbox"/> ②牛乳パック回収 <input checked="" 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	①5, 7, 9, 12, 2月 ②6, 8, 10, 12, 2月 ③6, 10月
主体	①生徒会 ②PTA ③生徒会 ④PTA
回収範囲	①全校生徒 ②全校、地域 ③全校生徒 ④全校、地域
回収後の利用	①報奨金を生徒会費として活用 ②報奨金をPTA会費として活用 ③活動団体に送り、ポリオワクチンの費用に ④報奨金をPTA会費として活用

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 type="checkbox"/> ⑤その他
実施日	②通年 ③通年
主体	②生徒会 ③特別支援学級
栽培場所	②生徒昇降口、校舎回り花壇 ③学級園
栽培種類	②サルビア、マリーゴールド、パンジー他 ③ジャガイモ、サツマイモ他

地域清掃活動・地域環境整備	
内容	<input type="checkbox"/> ①ゴミ拾い登校 <input checked="" type="checkbox"/> ②地域のゴミ拾い、清掃活動 <input type="checkbox"/> ③その他
実施日	10～12月、毎週月曜日
主体	生徒会、有志
活動範囲	学校敷地外の外周
実施体制	全校生徒が外周の落ち葉はきをする

ビオトープ	
内容	ビオトープの研究
実施日	6～9月
主体	科学部
重点的に行ったこと	水槽に植物やメダカなどを入れて、ビオトープの研究を行った

森林体験・整備	
内容	どんぐりを茶臼山動物園に届ける 学校林を活用したシイタケ栽培
実施日	通年
主体	生徒会 特別支援学級
実施場所	学校敷地内
実施体制	県の林務部に協力をしていただきながら、緑の少年団として活動

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	図書館にSDGs関連書籍のコーナーを設置した
感想	調べ学習をするのに役立った