



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 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	6月、12月、1月
主体	PTA
回収範囲	保科地域全戸
回収後の活用	PTA活動費

緑のカーテン	
内容	へちまの栽培
実施日	春～夏
主体	4年生
設置場所	南校舎、西側

森林体験・整備	
内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・遠足…3年、4年生太郎山登山</li> <li>・クラブ活動…つる細工クラブが、山でとったつるを細工して、お皿や入れ物を作る</li> </ul>
実施日	5月(4年)、11月(3年)、5～11月
主体	学校
実施場所	太郎山
実施体制	太郎山トレッキング愛好会の方々に太郎山を案内してもらう

生物の観察・飼育	
内容	<input type="checkbox"/> ①動物 <input checked="" type="checkbox"/> ②魚(めだか) <input type="checkbox"/> ③ホタル <input type="checkbox"/> ④その他
実施日	通年
主体	5年
実施場所	教室

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	図書の時間に、学年に応じて本の紹介をしてもらう
感想	4年生の社会見学(環境エネルギーセンター見学)が6月にあったので、3Rや食品ロスなどSDGsと関連させることができよかった

花や野菜の栽培	
内容	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> ④米作り <input type="checkbox"/> ⑤その他
実施日	①2～5月 ②5～11月 ③4～11月
主体	①各クラス ②各クラス、2年生 ③1, 2, 3, 4, 6年生 ④5年生
栽培場所	①教室のベランダ ②体育館、特別室前花壇、職員室前花壇 ③学校農園、学校支援ボランティアの方の畑 ④学校農園
栽培種類	①パンジー、ビオラ ②ぼたんの花、ホウセンカ、ひまわり、サルビア ③白菜、大根、大豆、さつまいも、ミニトマト、とうもろこし、じゃがいも、すいか、ズッキーニ ④もち米
活用方法	①卒業式、入学式で会場に飾る ②地域の方から栽培方法を教えてもらう。アトリエcocoと一緒に苗を植える(サルビア)理科の学習で使う(ホウセンカ、ひまわり) ③地域の催し(とびっくラン)で販売、理科の学習で使用 ④社会、総合的な学習の時間と関わらせて学習を進める

総合的な学習の時間での取組	
内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生活科の学習として、大豆を栽培し自分できなこを作った</li> <li>・総合的な学習として、栽培した白菜・大根を地域の催しや学校行事の際に販売した(3・4年生)</li> <li>・総合的な学習として、社会の学習と関連させながらもち米を作った</li> </ul>
実施日	5～11月
主体	2年 3, 4年 5年
実施場所	校内 校内・校外
実施体制	<ul style="list-style-type: none"> <li>・白菜、大根栽培は、学校支援ボランティアの渡辺さんや角田さんに教えてもらう</li> <li>・販売活動は、保護者や学校支援ボランティアの方々に協力してもらい、輸送、テント設営など行う</li> <li>・児童保護者の林さんに米作りを教えてもらう</li> <li>・米作りで出た藁を使って、学校支援ボランティアの方からしめ縄づくりを行った</li> </ul>