



古里小学校

長野市内の小中学校環境活動

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	<input checked="" type="checkbox"/> ①⑤通年 <input checked="" type="checkbox"/> ②④10月
主体	<input checked="" type="checkbox"/> ①⑤児童会 <input checked="" type="checkbox"/> ②④PTA
回収範囲	各家庭、地域
回収後の活用	<input checked="" type="checkbox"/> ①⑤児童会の活動資金に活用している。 <input checked="" type="checkbox"/> ②④PTAの活動資金に活用している。

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	<input checked="" type="checkbox"/> ①④5～11月 <input checked="" type="checkbox"/> ②通年 <input checked="" type="checkbox"/> ③4～10月
主体	<input checked="" type="checkbox"/> ①1・2・6年生 <input checked="" type="checkbox"/> ②花づくり委員会 <input checked="" type="checkbox"/> ③2・4年 <input checked="" type="checkbox"/> ④5年
栽培場所	<input checked="" type="checkbox"/> ①校舎周辺学校敷地内 <input checked="" type="checkbox"/> ②北校舎南側 <input checked="" type="checkbox"/> ③敷地外畑 <input checked="" type="checkbox"/> ④敷地外水田
栽培種類	<input checked="" type="checkbox"/> ①アサガオ・パンジー・菊 <input checked="" type="checkbox"/> ②マリーゴールド・日日草・ミニひまわり・パンジー・デイジー・ワスレナグサ・ガザニア・ハナカンザシ・ハツユキガシラ <input checked="" type="checkbox"/> ③トマト・きゅうり・ナス・大豆 <input checked="" type="checkbox"/> ④モリモリモチ
活用方法	<input checked="" type="checkbox"/> ③作物は持ち帰る。大豆はみそづくり <input checked="" type="checkbox"/> ④マリ共和国に贈る。鏡餅を作って家に飾る。

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 checked="" type="checkbox"/> ④その他
実施日	通年
主体	<input checked="" type="checkbox"/> ②④生き物委員会
実施場所	<input checked="" type="checkbox"/> ②ビオトープ <input checked="" type="checkbox"/> ④飼育小屋

総合的な学習の時間での取組	
内容	生活科の学習として、大豆を栽培し、外部講師をお迎えして自分で味噌を作った。
実施日	5月～11月
主体	2年
実施場所	畑・教室
実施体制	宮澤さん・斎藤さん・農村女性ネットワーク研究会の皆さんを講師に迎え、みそを作った。

ビオトープ	
内容	ビオトープの整備
実施日	通年
主体	生き物委員会
重点的に行ったこと	清掃・草取り