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。

	パック等の資源回収
内容	■①アルミ缶回収
•	■②牛乳パック回収
	□③ペットボトルキャップ回収
•	■④古紙回収
	□⑤その他
実施日	①通年
	②通年
	④ 通年
主体	1 РТА
	2PTA
(4	4 PTA
回収範囲	①各家庭
	②各家庭
	④ 各家庭
回収後の活用(①児童会・PTA活動資金に活用している
	②児童会・PTA活動資金に活用している
	④児童会・PTA活動資金に活用している

生物の観察・飼育		
内容	■①動物(うさぎ)	
	■②魚(めだか)	
	□③ホタル	
	□④その他	
実施日	①通年	
	②通年	
主体	①総合的な学習	
	②5年生	
実施場所	①校内	
	②理科室	
実施体制	①全校で当番を決めて、えさやり掃除を行っている	
	②理科の授業として	

森林体験·整備	
内容	里山プロジェクト
実施日	5月、7月、2月
主体	学校、NPOよっこらしょ牧場
実施場所	学校
	飯綱高原
実施体制	きのこの菌打ち
	間伐材を使ったプランタ一づくり
	ヤギとのふれあい体験
	雪上探検、そり遊び

花や野菜の栽培		
内容	■①一人一鉢	
	■②花壇整備	
	■③野菜作り	
	■④米作り	
	■⑤その他(そば作り)	
実施日	①5~10月	
	②通年	
	③5~10月	
	④5~10月	
	⑤8~11月	
主体	①低学年	
	②児童会	
	③全校	
	④全校	
	⑤3~6年	
栽培場所	①ベランダ	
	②校地内、プランター	
	③校地内及び借用畑	
	④借用地	
	⑤第1分校畑	
栽培種類	①ミニトマト	
	②チューリップ、マリーゴール他	
	③ジャガイモ、サツマイモ、トウモロコシ、きゅうり、なす、 麦	
	④うるち、もち	
	⑤そば	
活用方法	①生活科	
	②地区老人会の協力	
	③学年、前項の行事で調理	
	④収穫祭、家庭販売	
	⑤講師の指導でそば打ち、試食会	

ビオトープ		
内容	観察池の復活プロジェクト	
実施日	通年	
主体	3~6年	
重点的に行っ たこと	総合的な学習の時間で、池の清掃、水の循環を考え生き 物が棲めるようにしている	