



東部中学校

長野市内の小中学校環境活動

2023年(R5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		地域清掃活動・地域環境整備	
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	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	①②③④通年	実施日	②通年
主体	①②③④PTA、ボランティア委員会	主体	②生徒
回収範囲	①②③④生徒各ご家庭、地域	活動範囲	②学校周辺(道、河川沿い、寺神社、公園)
回収後の活用	①②④リサイクル業者を介して現金化し、学園祭の予算にした。 ③学園祭でアートとして使い、その後全て業者に渡し、寄付した。	実施体制	②SDGs活動の一環として、希望生徒を募り、計画・実行させている。
花や野菜の栽培		総合的な学習の時間での取組	
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	内容	SDGs活動
実施日	②5月31日、10月25日 ③通年	主体	生徒
主体	②PTA、緑化委員会 ③生徒	実施場所	校内、校外
栽培場所	②学校花壇、プランター ③校内畑	実施体制	SDGs目標の元、希望する活動で団体を設立し、計画・実施・反省のサイクルを一連の活動としている。
栽培種類	②マリーゴールド、パンジー ③ナス、トマト、唐辛子、大根、ピーマン、サツマイモ		
活用方法	②祭事での装飾 ③販売		