

平成29年度 「学校流域プロジェクト」の取組結果について

1. 学習支援実施結果

区内市立小学校14校および市立中央支援学校について、各校1回(末長小学校については、校舎増築工事中のため未実施)、のべ1,629名の児童に対してビオトープを活用した環境学習支援を実施した。

学校名	実施日	対象	参加人数	学習内容
橘 小	H29.5.15	3年生	156	ビオトープの生きもの採取及び観察
久 地 小	H29.6.2	2年生	197	プールのヤゴ救出大作戦
梶ヶ谷小	H29.6.5	3年生	140	プールのヤゴ救出大作戦
南 原 小	H29.6.8	5年生	44	ビオトープの生きもの採取及び観察
中央支援学校	H29.6.14	中等部	16	ビオトープの生きもの採取及び観察
久 本 小	H29.6.15	5年生	158	ビオトープの生きもの採取及び観察
久 未 小	H29.6.16	2年生	150	プールのヤゴ救出大作戦
上 作 延 小	H29.6.21	5年生	115	ビオトープの生きもの採取及び観察
東 高 津 小	H29.6.26	5年生	183	ビオトープの生きもの採取及び観察
西 梶ヶ谷小	H29.6.27	3年生	104	ビオトープの生きもの採取及び観察
新 作 小	H29.7.4	動物委員会	14	ビオトープの生きもの採取及び観察
子 母 口 小	H29.7.13	5年生	177	チョウのビオトープの観察 池のビオトープの生きもの採取及び観察
高 津 小	H29.10.2	自然科学委員会	23	ビオトープの生きもの採取及び観察
坂 戸 小	H29.10.30	5年生	79	ビオトープの生きもの採取及び観察
下 作 延 小	H30.2.7	3年生	73	ビオトープの生きもの採取及び観察 春に向けてビオトープについてのお話
末 長 小	H30.3.19	3年生	222	ビオトープ開き ※校舎の増築に伴い、屋上に新設



ビオトープでの生きもの採取



理科室での生きもの観察と解説

2. 教員向け研修会の開催

理科や総合学習などの授業において、ビオトープをより活用していただくことを目的として、教員向けの研修会を開催した。

- ・日時 8月23日(水) 10時～11時50分
- ・会場 子母口小学校 理科室及びビオトープ
- ・参加人数 44人(子母口小から38人、他の区内小学校から6人)
- ・内容 ①「エコシティたかつ」の事業紹介
②ビオトープの役割と環境学習事例紹介
③ビオトープでの生きもの採取と観察・解説
④質疑応答



「エコシティたかつ」の事業紹介



ビオトープの役割と環境学習事例紹介



ビオトープでの生きもの採取と観察・解説①



ビオトープでの生きもの採取と観察・解説②

【アンケート結果】

Q1 担当する授業において、ビオトープを活用した学習を実施したことがありますか？

ある 21人 ない 21人

Q2 今回の研修は、貴校での授業や環境学習等の実施に役立ちそうですか？

役に立ちそう 42人 あまり役に立たなそう 0人

Q3 今後、取り上げてもらいたい内容など

- ・授業での活用方法や他校での取組をもっとじっくり知りたい
- ・子どもたちが観察する上でのポイントなど知りたい
- ・立地を活かした活用方法、季節ごとの管理の仕方を知りたい など