

小学生向け広報について (紹介)

参考資料2

バスツアーは4年ぶりに開催しました！

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
謎解き☆きれいな水へのかえりみちバスツアー	実施	コロナ禍により中止			実施
謎解き☆きれいな水へのかえりみちウェブツアー		実施			



謎解き☆きれいな水へのかえりみちバスツアー

小学生に「水の循環」を理解してもらい、水資源の大切さを学習する場を作るために、「郡山市上下水道局」「日本大学工学部」「郡山市ふれあい科学館」の三者が連携して、「謎解き☆きれいな水へのかえりみちバスツアー」を開催した。令和2年度以降はコロナ禍により中止。

なお、このバスツアーは令和2年度国土交通大臣賞・循環のみち下水道賞（広報・教育部門）を受賞。

※循環のみち下水道賞とは、優れた下水道の取組を表彰する国土交通大臣賞。



謎解き☆きれいな水へのかえりみちウェブツアー

コロナ禍によってバスツアーが中止となり、水の学習の場を失う。そこで、「郡山市上下水道局」「日本大学工学部」「郡山市ふれあい科学館」の三者が連携し、4つの動画を制作。Web上で視聴できるようにし、コースブックにある謎を解くことで「水の循環」を理解していただくバスツアーの模擬体験ができるウェブツアーを発案。

ウェブツアーは、誰でも自由に参加可能としたが、郡山市教育委員会と連携をとり、市内の小学4年生の社会科授業「水はどこから」の単元で活用いただき、令和4年度は市内の小学4年生823名が授業を通して参加した。

これは、郡山市の小学4年生の3人に1人が参加したことになる。

きれいな水へのかえりみちの展開は・・・

ウェブツアーは、誰でも参加可能な「仮想体験型Webツアー」として、教育委員会とも継続して連携し、小学4年生の授業で活用いただき、バスツアーは、「実体験型バスツアー」として、2本柱で水の学習の場を提供していきます。

きれいな水へのかえいみち 謎解き☆バスツアー

開催日：10月15日（日）

参加者：22組63名



あいにくの雨でちょっと肌寒い気温でしたが、子供たちは元気にバスに乗り込み、湖南町へ向けて出発しました！





出前講座で水の話
をしました。



郡山市ふれあい科学館は
3D天文シミュレーションや水に係る実験を行いました！
また、泥水から水道水をつくる工程を体験しました。



湖南浄化センターや中野教授が実証実験を行っているロハスの花壇を見学しました。
子供たちはロハスの花壇で育ったカボチャの重さをはかっていました。



令和5年度 きれいな水へのかえりみち 謎解き☆ウェブツアー

参加数 14校 30クラス 823名

26名の先生からアンケートをいただいた、満足度調査！

○大変満足 12名
○概ね満足 11名
○普通 3名
○不満 0名

多くの先生に満足していただけました！



参加校

- | | | | |
|----------|---------|----------|----------|
| ○赤木小学校 | ○安子島小学校 | ○安積第二小学校 | ○安積第三小学校 |
| ○朝日が丘小学校 | ○熱海小学校 | ○大槻小学校 | ○開成小学校 |
| ○桑野小学校 | ○行健小学校 | ○桜小学校 | ○多田野小学校 |
| ○芳賀小学校 | ○守山小学校 | | |

