(1) 環境に関する出前講座

「環境」といっても、いろいろな分野があります。みんなも、もっと環境について勉強して しょくいん みましょう。(市役所の 職 員 などが学校へ行ってお話しします。)

| 自然環境講座 | 岐阜市の大気・水環境 | 水生生物調査 | 水生生物調査 | 対象を生きものの生態や、生きものと人との関わり方を | 説明と、大気や水の汚れの | 元にとを知定します。 | 元にとを知強します。 | 正成では、大気を放強します。 | 正成では、大気を放発します。 | 正成では、大気を表します。 | 正成では、大気を表しまする。 | 正成では、

地球温暖化対策講座 地球温暖化の影響が出ているか、原因は何か、私たちにできることを一緒に考えまにできることを一緒に考えます。 地球温暖化の影響が出ているか、原因は何か、私たちにできることを一緒に考えまにつながる使い方などをお話しします。



ここで紹介している講座以外にもあるので、ホームページなどで確認してね!!

(2)「総合的な学習の時間」を活用した環境教育を実施

小・中学校と協力し、岐阜市が実施している出前講座などを組み合わせて、「総合的な 学習の時間」を活用した環境教育を実施しています。令和4年度に実施した内容を紹介 します。

やないづ 柳津小学校(5年生)【テーマ】水環境

学習 岐阜市の水環境や身近な川の調査について 話を聞いたよ。



【内容】

- ・岐阜市を流れる川 の様子や仕組み
- ・生活排水との関係 など

体験 水生生物調査(カワゲラウォッチング)を 体験したよ。



川の生きものを 調査することで 川のきれいさを 調べたよ。

ワークショップ

まちをつくりながら池の自然を守るために、 どうすればいいか考えて話し合ったよ。



池の周りに道路や 家、工場、お店など をどのように配置 するか考えたよ。



班ごとに作っ た池をつなげ て周りの地域 への影響を 学んだよ。

長良小学校(3年生) 【テーマ】水環境、海洋プラスチック

|学習||水の循環や海洋プラスチックについて話を 聞いたよ。



人の身体や食べ物の 水分量などについ て、クイズを交えて 楽しく学んだよ。



プラスチックごみが 海に流れると、魚な どの多くの生きもの に影響があること を知ったよ。

たいけん **体験** 川に見立てた水槽の中に汚れを入れて、 水の変化を観察したよ。



人間の生活で水 が汚れることを 知って、自分た ちにできること を考えたよ。

ワークショップ

~ 並ごとに意見を出し合い、 発表したよ。



(3)「ごみ I / 3 減 量 大作戦」子どもポスターコンクール

市内の小・中学生のみなさんに、「ごみ減量・資源化」に対する関心と理解を深めてもらうために、夏休みの間に毎年募集しています。

令和4年度は 120 作品の応募がありました。ごみ減量フォーラムで入賞作品を展示したほか、ごみ減量に関するポスターやパッカー車に掲載し、広報啓発活動に活用しました。



市長賞





精華中学校 | 年 林 まりはさん

島小学校5年 市川 美鈴さん

市議会議長賞







徹明さくら小学校5年 浅野 匠さん

教育委員会賞







市橋小学校4年 野村 環太さん

(4) ぎふエコチャレンジ エコスクールレポート

地球温暖化をはじめ、環境問題について、市内の学校ごとの取り組みや、地域 (PTA など) と一緒になった取り組みを取材し、「エコスクールレポート」としてまとめています。

岐阜小学校

5 年生が川流れ体験や生き物採取 のほか、漁業組合の協力のもと



アユの放流を行いました。岐阜の自然の豊かさを体感 し、長良川について学習したまとめを発表しました。

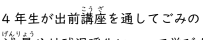
長良西小学校

4年生が水生昆虫の観察を行い、 川の生態系を学びました。



5 年生は海洋ごみについて学び、三重県の海で浜辺のごみ拾いを行いました。環境問題について、自分ごととして捉えるきっかけづくりになりました。

のりたけ 則武小学校



が、 減量や地球温暖化について学びました。環境問題に 対して、自分たちができることを調べ、プラスチック 戦容器包装のリサイクルや節電に取り組みました。

精華中学校

全校生徒での学校周辺の清掃ととも



に、生徒会が中心となりアルミ缶の収集を行いました。 ボランティアで川の清掃にも取り組むなど、地域への 貢献活動を通して環境問題について学びました。

(5) こどもエコクラブ

3歳から高校生まで誰でも参加できる環境活動クラブです。岐阜市では小・中学校を中心に 活動が行われています。令和4年度の主なこどもエコクラブを紹介します。

柳津イオンチアーズクラブ

【会員数】 10 人 【主な活動場所】 柳津



MMP(三輪中学校)

【会員数】 110 人 【主な活動場所】 三輪中学校地区



しぜん、生きものクラブ天神川

【会員数】 16 人 【主な活動場所】 長良



長森西小学校

【会員数】 79 人 【主な活動場所】 長森西小学校地区



長森南中学校

【会員数】 124 人 【主な活動場所】 長森、境川



西郷小こどもエコクラブ

【会員数】 93 人 【主な活動場所】 西郷 板屋川



東長良中学校 科学部

【会員数】 40 人 【主な活動場所】 長良



鏡島小学校 4 年生

【会員数】 96 人 【主な活動場所】

鏡島 論田川



(6) 環境部が作成した動画やサイト

岐阜市の環境学習に役立つ様々な動画やサイトを紹介します。

東部クリーンセンター紹介動画

家から出たたくさんのごみを、焼却場でどのように処 理しているのか解説しています。



https://www.youtube.com/watch?v=pSdBfU631zc

ごみを燃やして出た灰を埋めている動画

焼却場から出た灰などが、どこでどのように処理をして いるのか解説しています。



https://www.youtube.com/watch?v=J8QS6NL4pII

リサイクルセンター施設紹介

リサイクルセンターで、どのような処理を行っているか などを解説しています。



https://www.youtube.com/watch?v=AuPtP4Va2e0

岐阜市リサイクルセンター施設紹介 (プラスチック製容器包装編)

プラスチック製容器包装について、短い時間で簡潔に 紹介しています。



https://www.youtube.com/watch?v=PgmKOtVRa08

みんなで雑がみリサイクル

雑がみについて、分別できるもの、家庭での集め方や 資源労別回収での出し方などを学ぶことができます。



https://www.youtube.com/watch?v=stttbXeZ7tk

おうちでダンボールコンポスト

自宅で手軽に生ごみから^{粧い}を作る方法を紹介してい ます。



https://www.youtube.com/watch?v=SUJ9ExhXbek

2050 岐阜市をゼロカーボンシティに

地球温暖化の問題を、気軽に家族の話題にしてもらえる よう紹介しています。



https://www.youtube.com/watch?v=6m9PUUphOM4 | https://www.city.gifu.lg.jp/zero-carbon/

岐阜市脱炭素ポータルサイト

脱炭素に関わる様々な情報やイベント等を掲示してい ます。



(7) ごみ拾い SNS「ピリカ」

「SNS ピリカ」は、プラスチックごみによる海洋汚染や不法投棄をふせぐため、人々のごみ拾いの活動を紹介する SNS アプリです。

