



環境学習

ニュース News

発行: 茅ヶ崎市環境部環境政策課
 電話: 0467-81-7176
 Eメール: kankyouseisaku@city.chigasaki.kanagawa.jp

この環境学習ニュースは、子どもたちの環境意識の向上に向けて、学校教員の方々に役立てていただくことを目的に発行しています。右記の二次元バーコードからオンライン版を御覧いただけます。(市HPへアクセス)

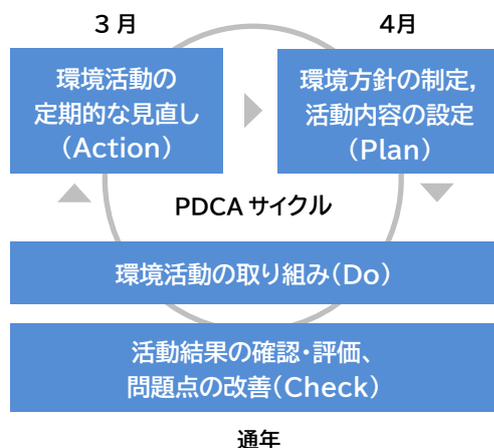


令和5年度スクールエコアクションの特色ある取り組み

「スクールエコアクション」とは、茅ヶ崎市立の小・中学校が、環境学習や環境にやさしい活動などについて、学校全体で継続的に取り組むための仕組みです。

スクールエコアクションは、環境への取り組みについて、計画(Plan)→実施(Do)→結果の点検(Check)→定期的な見直し(Action)、このPDCAサイクルの繰り返しにより、継続的改善を図ることを基本に作られています。

令和5年度の各小・中学校の活動報告より、特色ある取り組みについて御紹介させていただきますので、今後の参考にしていただければ幸いです。



環境美化



海岸をきれいにして、環境問題に取り組む



【浜須賀小 3年生】ビーチクリーンをしてごみの多さに驚き、海の環境保全について自分たちで調べたいと関心を持ち始めました。自分たちにできることはなにかを考え、調べたことをポスターにして呼びかけたりする取り組みができました。実体験を伴った子どもたちの気づきや学びにはとても説得力があるなど感じました。

地域の清掃活動



【中島中 3年生】学区の公共施設付近にてごみを拾う活動を行い、自分たちが、ごみの削減をするために必要なことなどを考えました。

■その他取り組み

【茅ヶ崎小 6年】校内にある丸池の清掃等の管理を通して、生きものにとって良い環境という視点を持つことを学びました。



県立辻堂海浜公園での植栽活動



【松浪小 2,3 年生】
県立辻堂海浜公園と
連携し、パンジーな
ど植栽活動を行いま
した。植栽活動を通

して、地域や自然により関心をもつとともに、地域の公園を身近に感じることができました。

エコプランターを利用した草花の栽培



【香川小 1 年生】
卵を原材料とした
「エコプランター」
を利用して、アサガ
オやパンジー、ビオ

ラを栽培しました。支柱は、学校運営協議会委員に依頼して、茅ヶ崎市園芸協会からいただきました。

緑を増やす工夫



【柳島小 4 年生】
ツルレイシを使った緑
のカーテンづくり等、
野菜の栽培と収穫
を通して、自然にふれ
あいました。

緑のカーテンは、エアコンの節約だけでなく、酸素供給や空気浄化にも寄与しています。

『エコかるた』の作成



【室田小 6 年生を
中心に全校】読み札
の文、絵札の絵の募
集などを全校で行
い、室田小ならではの

の「エコかるた」を作成しました。
低学年でも取り組みやすく、楽しみながらエコかるたで遊ぶことができます。

■その他取り組み

【鶴嶺小 5 年】企業が企画している「わくわくエコスクール」（電気自動車体験学習）を行いました。電気自動車（エコカー）についての体験学習を通して、電気を大切にすることが、環境問題の改善につながることに気づき、節電への意識を高めました。

【松林中 1 年】地産地消の大切さ、買い物をするときに無駄な廃棄にならない購入をすることが、環境を守ることに繋がると学びました。

廃棄物の削減・リサイクル



保護者向け資料等のペーパーレス化



【浜須賀中】保護者
に配付する授業の学
習計画を COCOCO
(学校と家庭をつなぐ
情報共有サービス)

で添付したり、新入生保護者説明会の資料を一部 QR コードで読み取ることにしたりなど、毎年大量に紙で印刷していたものをペーパーレス化することができました。

ちがさき環境フェアで不用品回収



【梅田小 運営委員会
6 年生】環境フェア
に参加して、古本・
CD 等の回収を行
いました。回収を呼び
かけるため校内放送

を行ったり、ポスターを作成し市役所等へ掲示したりしました。古本等を持ってきてくれた人へのお礼としてペン立てを作って、プレゼントしました。

1口でも多く食べよう(フードロス削減)



【円蔵小 給食委員】
残食とごみの関係についてアピールするポスターを作成し、手洗い場に掲示しました。

シュレッダー紙粘土



【香川小】1年生のあるクラスで、シュレッダーを再利用して、紙粘土を作ったり、ミカンの皮を煮て、オレンジ洗剤を作ったりしました。

■その他取り組み

【赤羽根中 全職員】職員が不要なものを持ち寄るスペースを作り、それを必要な職員が活用する「赤羽根マーケット」を常時開催しています。眠っている資源の掘り起こしや物理的な整理による収納場所の確保など、職員の働き方を変えていくうえでも効果が期待される取り組みです。

【梅田中 PTA】基準服のリサイクルを体育祭や授業参観など保護者が学校へ来校するタイミングでお知らせし、利用率を上げました。

【鶴嶺中 生徒会】委員会や係の生徒、先生が生徒へ呼びかけ、コンタクトレンズの空ケースなどの回収を促進しています。

省エネ・省資源(節電・節水)



節電チェックのシステム化



【松林中 整備委員を中心に全校】教室の照明、エアコン、扇風機の消し忘れがないか、クラス全体でチェックするシステム化に力を

入れました。取り組みにより、消し忘れがほとんどなくなりました。

啓発ポスターの作製、校内掲示、活動展への出展



【鶴が台中 美術部】美術部が作製した節電や節水を呼びかけた環境ポスターを校内のトイレ脇などに掲示しました。

また、その中から10作品を「スクールエコアクション活動展」に出展しました。

■その他取り組み

【柳島小】雨水をためるタンク「雨みず君」に水をため、花に水撒きをするときに利用しました。

【松林小】長期休業中はタブレット及び保管庫の電源を切って無駄な電力を使わないように心掛けました。

茅ヶ崎市各小中学校の
「令和5年度スクールエコアクションの取り組み」
は、右記二次元バーコードより確認いただけるぞよ



市の環境の取り組みがこの1冊に！ ～環境基本計画年次報告書発行～

市が毎年発行する「茅ヶ崎市環境基本計画 年次報告書」は、市が前年度に実施した環境に関する取り組みなどを公表している冊子です。市内の自然環境の保全や、ごみ問題に関する取り組み、気候変動への対応、市民団体の活動など、幅広い分野にわたって、最新の状況が分かります。



右の二次元バーコードで御覧いただけるほか、小中学校に1冊ずつ配布しておりますので、ぜひお手に取って御覧ください。

環境学習リンク集

市 HP で公開している環境学習支援サイト【ちがさきエコスクール】は、環境学習に使えるコンテンツをたくさん紹介しています。例えば、「環境学習リンク集」では、動画で「茅ヶ崎の四季と自然」や「環境事業センターごみ焼却処理施設のしくみ」等を見たり、「SDGs キッズクイズ」で楽しみながら気候変動、省エネ等について学ぶことができます。

ぜひ授業などで活用していただきますようお願いいたします。



←ちがさきエコスクール
環境学習リンク集→



夏休みの自由研究の課題に！

企業が募集している小学生・中学生を対象とした環境・自然に関する作品についてご紹介します。夏休みの課題などにご活用ください。詳細は、各企業の作品募集案内ページをご確認ください。

■第15回 花王国際こども環境絵画コンテスト

【テーマ】サステナブルな環境をみんなで作ろう！

【応募資格】6歳から15歳のお子さま ※2024年8月末時点での年齢

【応募締切】2024年9月4日（水）必着

応募詳細→



■第20回 環境フォト・コンテスト「わたしのまちの〇と×」

【応募資格】国内在住の小学校・中学校・高等学校・高等専門学校に在学中の方

【応募締切】2024年9月30日（月）消印有効まで

応募詳細→



7/24(水)開催 環境科学センターの施設公開

神奈川県環境科学センターでは、普段の取り組みなどを知っていただくため、施設公開を行います。事前申込み不要、参加費無料、どなたでも参加できますので、子どもたちへの御周知をお願いします。

【日時】令和6年7月24日（水曜日）9時30分から15時00分

【会場】神奈川県環境科学センター（平塚市四之宮1-3-39）



↑イベント詳細、↑案内チラシ