

# 令和3年度キッズ・エコチャレンジ結果

周南市在住の小学4年生から6年生を対象として、夏休み期間に「キッズ・エコチャレンジ大作戦」の募集を行いました。

**令和3年度の参加小学校は20校、応募児童数は1,078人でした。**

すばらしいチャレンジをたくさんご応募いただき、本当にありがとうございました。



ありがとう——!!!



ご応募いただいたチャレンジの中から、周南市温暖化対策地域協議会環境学習推進部会において「熱意、努力が感じられる」「独創性やユーモア性がありかつ有効的」「具体的な実績」「今後も継続していけそうな内容」などの視点から優秀作品を選出しました。

今年もアイデアいっぱい、しかも家族も一緒に取り組んでいるものも多く見られ、小さな取り組みが大きな成果につながっていくものと確信しています。



環境学習推進部会熊本部会長

<受賞について>

## 学校賞

- ・三丘小学校
- ・今宿小学校
- ・櫛浜小学校

対象の児童数（4～6年生）に対して参加人数の多かった学校です！



# 個人賞



## ●大賞(久米小学校 5 年生)

「ダンボール コンポストでゴミ減らしエコチャレンジ大作戦」

講評) ダンボールコンポストでたい肥を作り、  
さらにアサガオの生育実験までしている。

とど〜ん!



## ●金賞(菊川小学校 6 年生)

「夏も快てき!? 残り湯で、打ち水エコチャレンジ大作戦」

講評) 打ち水など古来からの方法を科学的に検証(けんしょう)している。

## ●銀賞【4 名】

「プラスチックマイナスエコチャレンジ大作戦」 秋月小学校4年生

講評) プラスチック製品(せいひん)を使わない捨てない工夫を実践(じっせん)している。

「残飯 減量エコチャレンジ大作戦」 菊川小学校5年生

講評) 自分の食べ残しをへらしフードロス削減(さくげん)に挑戦している。

「家族みんなで快適すい眠エコチャレンジ大作戦」 岐山小学校 5 年生

講評) 就寝時(しゅうしんじ)の冷房(れいぼう)を使わない工夫をしている。

「エアコンにたよりすぎないエコチャレンジ大作戦」 遠石小学校5年生

講評) 日よけによる室温上昇防止の工夫を実証している。

## ●銅賞【6名】

「SDGS 生ごみをへらそうエコチャレンジ大作戦」 今宿小学校4年生

講評) ゴミが資源(しげん)になることの発見!

「家族みんなで毎日コツコツエコチャレンジ大作戦」 菊川小学校 6年生

講評) 家族用のポスターを作るなど前向きな態度(たいど)が良い。

「魚が住めるきれいな水をのこそうエコチャレンジ大作戦」 徳山小学校4年生

講評) 牛乳パックで作ったスクレーパーでよごれを取る発案が面白い。それで水を守るのが良い。

「習い事の送迎は歩こうエコチャレンジ大作戦」 徳山小学校 6年生

講評) 車を使わない具体的な方法が良い。親子の会話が増えたこともほほえましい。

「みんないっしょエコチャレンジ大作戦」 徳山小学校6年生

講評) エアコンの使用台数をへらす工夫をしている。

「ゴミを使って、ゴミをへらそう!エコチャレンジ大作戦」 富田西小学校4年生

講評) 使い古しの衣類(いるい)のリサイクルを研究しユニークである。

## ●努力賞【13名】

「みんなで二酸化炭素をへらそうエコチャレンジ大作戦」 今宿小学校4年生

講評) ふろの残り湯を活用したり、節電もして工夫している。

「大朋憲組エコチャレンジ大作戦」 今宿小学校5年生

講評) 作戦名の理由が知りたいな!

「ゴミを減らすぞエコチャレンジ大作戦」 菊川小学校5年生

講評) 実行することで新しい発見があるね。

「おふろのスイッチ はやめにきろうエコチャレンジ大作戦」 菊川小学校6年生

講評) ふろの自動保温(じどうほおん)を止め省エネに努力している。

「部屋の温度をDOWN!!エコチャレンジ大作戦」 櫛浜小学校 4年生

講評) 比較(ひかく)することで活動の効果(こうか)を証明(しょうめい)している。

「1つの部屋を使おう!エコチャレンジ大作戦」 櫛浜小学校5年生

講評) テレビ、エアコンを使用する場所を少なくして節電の工夫をしている。

「冷蔵庫の正しい使い方!エコチャレンジ大作戦」 久米小学校6年生

講評) 冷蔵庫の効果的(こうかてき)な使い方を研究している。

「節電エコチャレンジ大作戦」 徳山小学校5年生

講評) 子どもでも出来るSDGSの工夫が見られる。

「階段でエコチャレンジ大作戦」 徳山小学校 6年生

講評) 習慣(しゅうかん)を変化させる発想(はっそう)は大切です。

「カーテンで日差しをカット!!エコチャレンジ大作戦」 徳山小学校6年生

講評) カーテンを上手に利用してエアコンの使用を工夫している。

「ごみを分別エコチャレンジ大作戦」 富田西小学校 4年生

講評) ゴミの分別を工夫することに目を向けたことは、エコチャレンジの方向にあってい

「電気のむだ使い防止エコチャレンジ大作戦」 沼城小学校 4 年生

講評) 待機電力(たいきでんりょく)にくわしく目を向けて実践(じっせん)しており頭が下がる。

「水を大切にしようエコチャレンジ大作戦」 和田小学校 5 年生

講評) 歯みがきの時の水の節約について工夫している。

## <参加校と人数について>

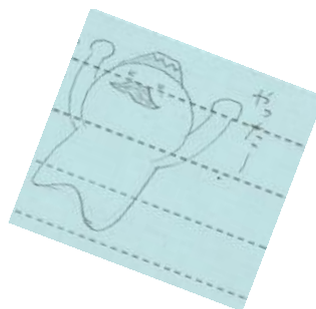
参加校	菊川	今宿	櫛浜	徳山	沼城	久米
参加人数	177 人	154 人	153 人	103 人	77 人	76 人

参加校	秋月	岐山	勝間	大河内	夜市	三丘
参加人数	65 人	56 人	51 人	46 人	23 人	20 人

参加校	遠石	桜木	富田西	富田東	和田	湯野
参加人数	18 人	12 人	11 人	10 人	10 人	6 人

参加校	須磨	鼓南
参加人数	6 人	4 人

オレンジ色は【学校賞】受賞校です。



また来年、会えるかな!?