

第15回
荒川区環境区民大賞
受賞作品

令和8年1月
荒川区

環境活動部門

【環境区民大賞】

朝日信用金庫 荒川南支店 様

【内容】

『ゴミの削減』

- ・毎日の店舗周辺の清掃、マイ箸・マイコップ等の利用、ごみ分別、詰め替え活用など、全職員一丸で環境活動を継続されています。
- ・職場や家庭での意識定着、リサイクルへの貢献、店頭での「MY SDGs 展」を通じた地域への啓発活動などが高く評価されました。

【活動の様子】



環境活動部門

【特別賞】

布リース めぐり 様

【内容】

『思い出の服でつくるSDGsな布リース』

- ・思い出の詰まった子ども服などを、縫わずに作れる「布リース」として花を作り、部屋を飾ることで、可愛さや癒しを生み出します。
- ・大切な服を捨てずに、新たな命を吹き込む創造的な取り組みです。物を再生する楽しさとエコ活動に繋がる点が評価されました。

【活動の様子】



環境活動部門

【特別賞】

宝地戸 きよ 様

【内容】

『日暮里南公園清掃活動』

- ・公園周辺のごみを、ほぼ毎日欠かさず清掃されています。リサイクル回収品の整理など、公園の美化と資源循環に貢献されています。
- ・公園利用者に対してだけでなく、地域の環境意識向上にもつながり、継続して環境の美化に努められた点が高く評価されました。

【活動の様子】



(日暮里南公園:荒川区公式サイトより)



環境活動部門

【特別賞】

小川 宗也 様

【内容】

『葉が食べられる熱帯植物「おかわかめ」でグリーンカーテンを作る』

- ・近年の猛暑により、朝顔やゴーヤが育ちにくい環境の中、おかわかめを見事に成長させ、グリーンカーテンへ応用されています。
- ・収穫した葉を夏バテ防止として食すという循環も実現され、活動内容を SNS で発信するなどの啓発への貢献も高く評価されました。

【活動の様子】



こどもエコ部門 低学年の部

【環境区民大賞】

北野 圭悟(きたの けいご)さん 瑞光小学校 3年

【内容】

『海中ごみしゅう集車』

- ・海中アームでゴミを集めるだけでなく、そのゴミを水へ分解し、エネルギー源とする独創的アイデアです。
- ・海洋プラスチック問題に対し、持続可能な社会を目指す豊かな想像力が高く評価されました。



こどもエコ部門 低学年の部

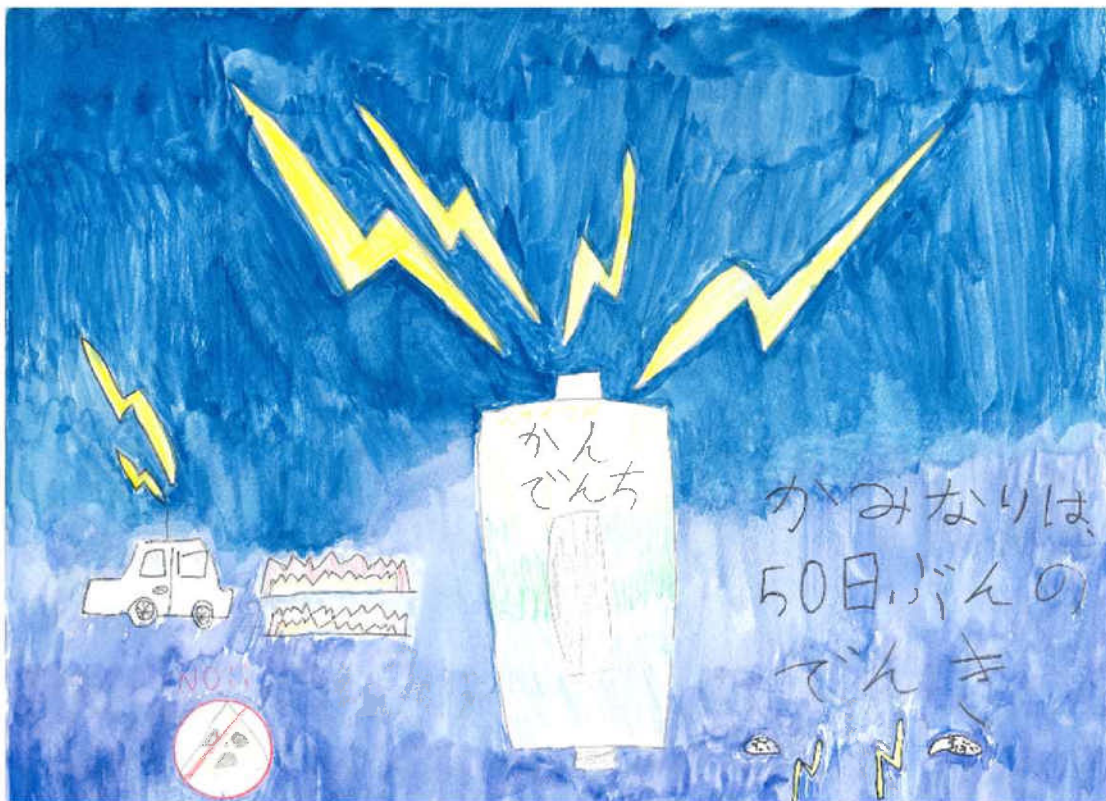
【特別賞】

石川 心(いしかわ こころ)さん 尾久小学校 2年

【内容】

『スーパーかみなりかんでんち』

- ・雷の持つ膨大なエネルギーを乾電池に蓄え、有効活用することを目指す発明です。
- ・自然現象の雷を日常生活に身近な電池という形で活用しようとするアイデアが高く評価されました。



こどもエコ部門 低学年の部

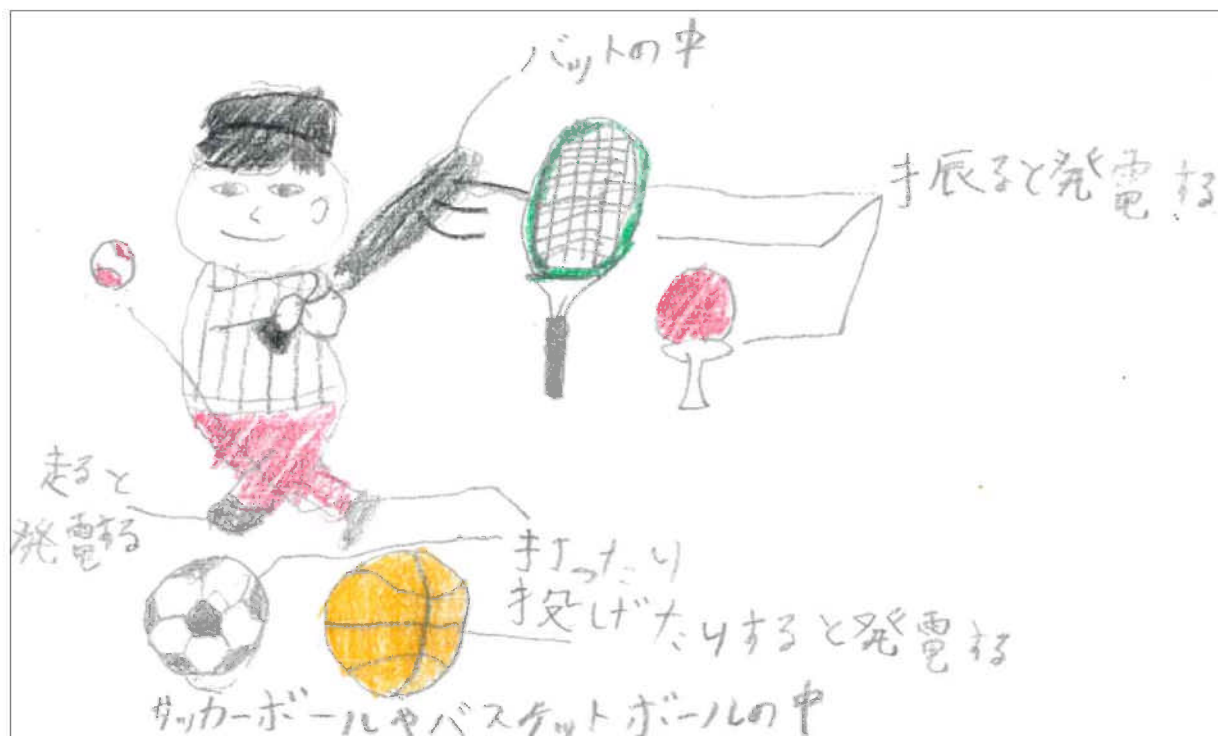
【特別賞】

中内 日向 (なかうち ひなた)さん 第一日暮里小学校 2年

【内容】

『楽しく運動して発電しよう』

- バット、サッカーボール、バスケットボール、運動靴などの中に発電装置を組み込むアイデアです。
- 健康的な日常の運動を楽しみながら、同時に発電もできるという発想が高く評価されました。



こどもエコ部門 低学年の部

【特別賞】

今井 結太 (いまい ゆうた)さん 赤土小学校 3年

【内容】

『組かえゴミばこカー』

- ペットボトルなどを、CO₂ 排出なしで別のものに変換する機能やごみ感知などの多機能な発明です。
- CO₂ 排出や海洋ごみなどの課題を一つの装置で解決しようとする壮大なアイデアが高く評価されました。



こどもエコ部門 低学年の部

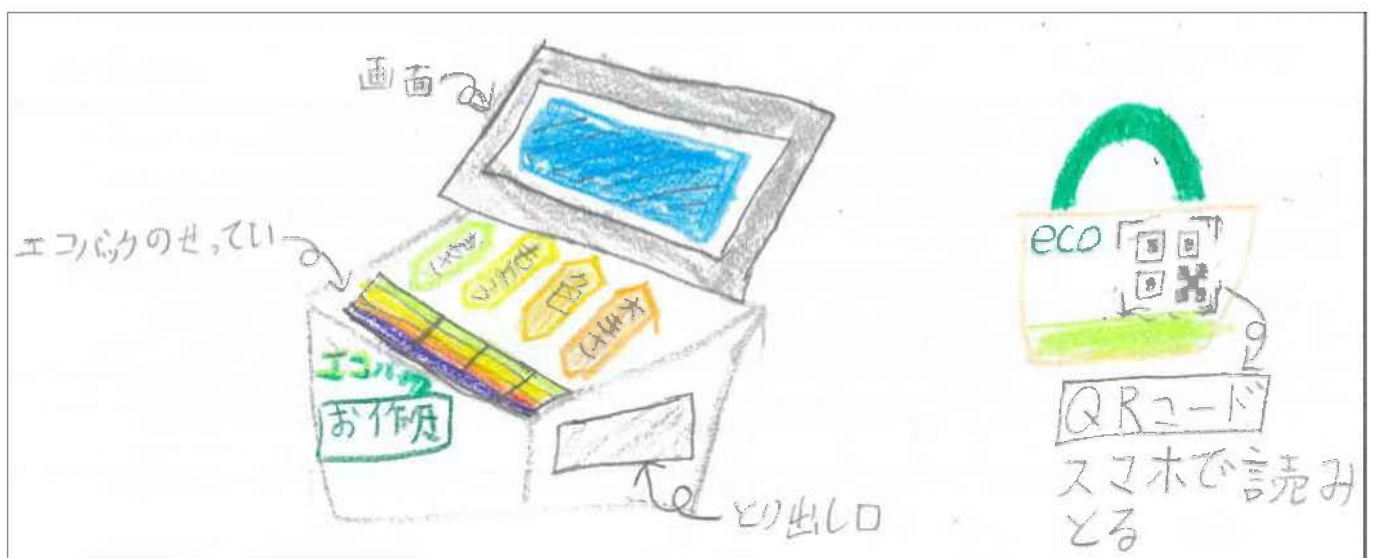
【特別賞】

伊丹 茉央 (いたみ まお)さん 赤土小学校 3年

【内容】

『エコバッグ作成機』

- ・好きなエコバッグを作るだけでなく、二次元コードを通じて買い物の際にその持参も促してくれます。
- ・エコバッグの忘れを解消し、利用者が楽しみながらエコ活動に参加できる工夫が高く評価されました。



こどもエコ部門 高学年の部

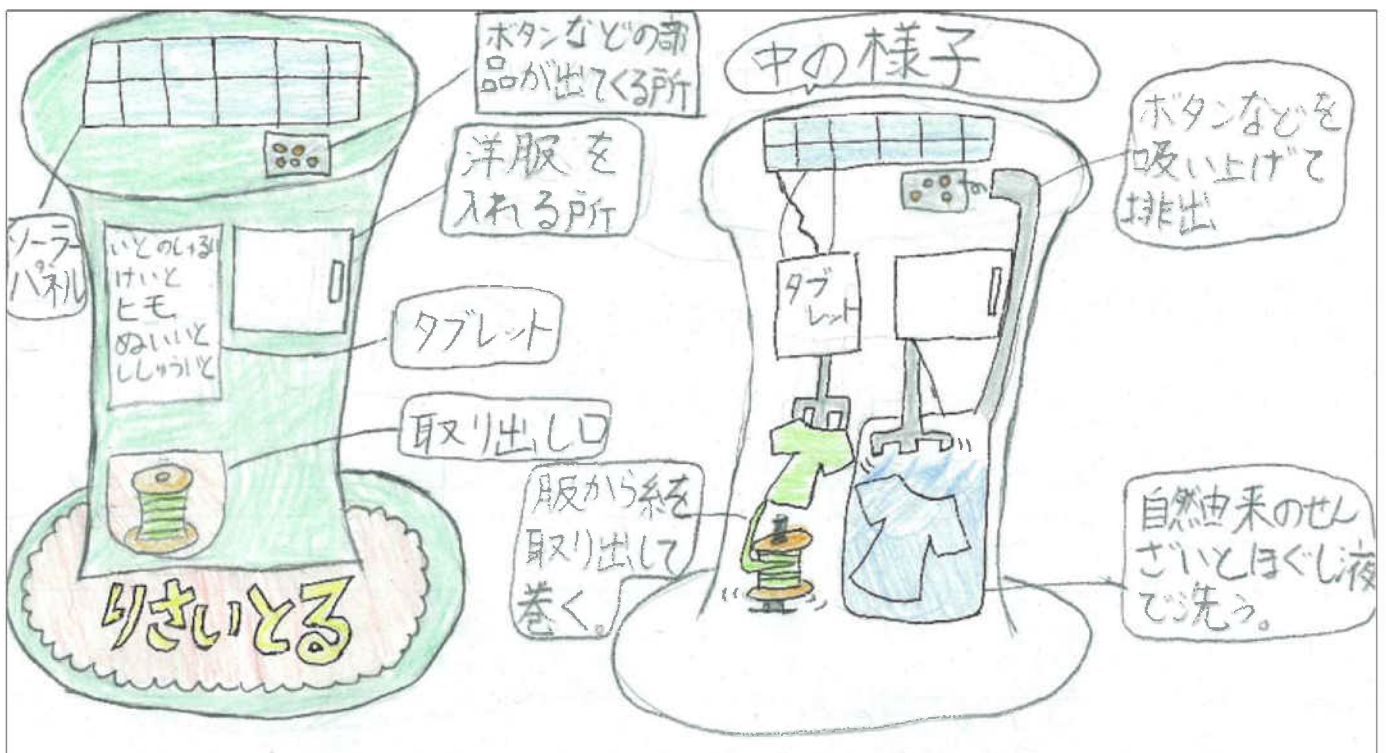
【環境区民大賞】

吉田 茉由 (よしだ まゆ)さん 第四峽田小学校 4年

【内容】

『りさいとる』

- ・古い洋服を新しい糸に再生する装置で、注文された太さの糸にして、ポビンに巻いて排出します。
- ・古い服から資源(糸)を生み出す循環型のアイデアが、環境負荷の低減と合わせて高く評価されました。



こどもエコ部門 高学年の部

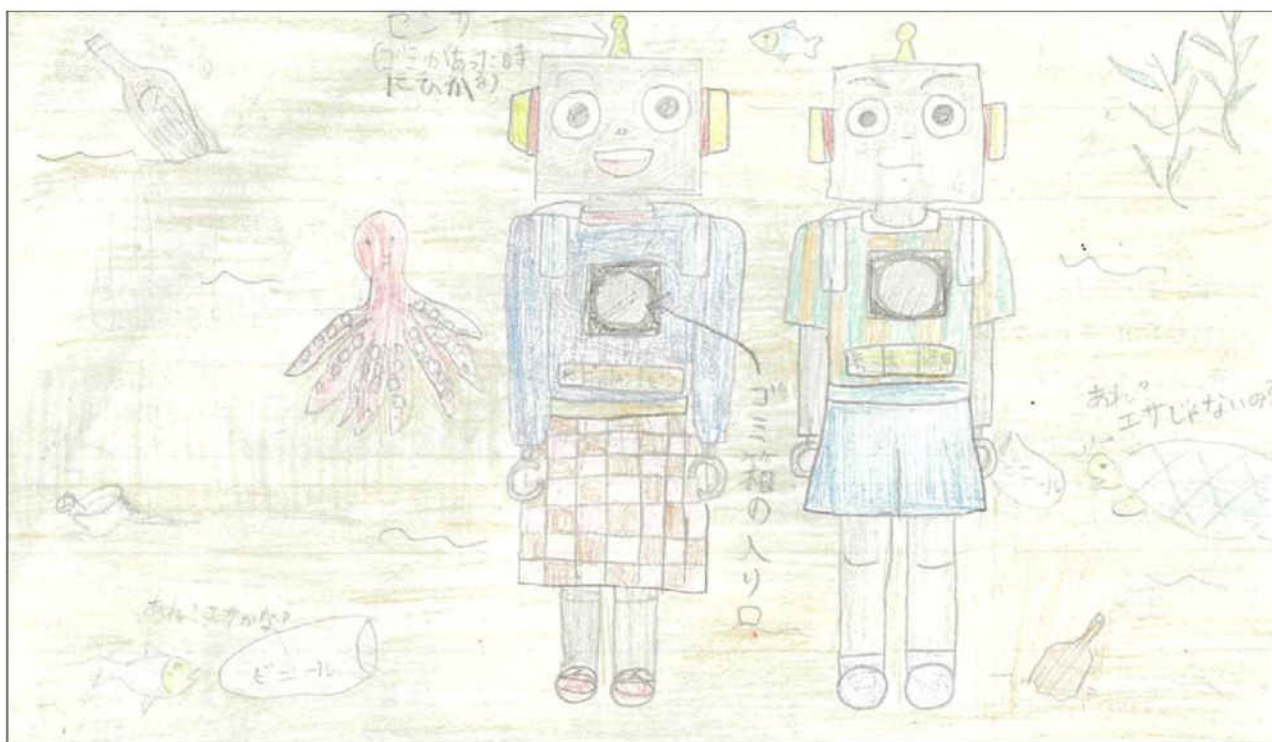
【特別賞】

関根 愛莉 (せきね あいり)さん 第四峡田小学校 4年

【内容】

『海の中のゴミひろいロボット』

- ・海洋ゴミセンサーでゴミを自動検知して回収するほか、人間が遠隔操作することも可能なロボットです。
- ・海洋生物が命を落とす現状への悲しみから生まれた、優しさに満ちたアイデアが高く評価されました。



こどもエコ部門 高学年の部

【特別賞】

鈴木 日茉莉 (すずき ひまり)さん 尾久西小学校 5年

【内容】

『ワンワン 発電リード』

- ・犬が走り回ることによってリードが引っ張られる力を利用して発電するというユニークなアイデアです。
- ・ペットとの日常的な関わりと、エコの視点が融合した点が高く評価されました。



こどもエコ部門 高学年の部

【特別賞】

篠崎 斗璃 (しのざき とうり)さん 第三瑞光小学校 5年

【内容】

『プランツタバコ』

- 様々なフレーバーの中へ息を吹き込むと、たばこの中で光合成が行われ、CO₂ が酸素に変換されます。
- たばこへのイメージをポジティブな環境貢献に変えるユニークな視点が高く評価されました。



エコレシピ部門
【環境区民大賞】

越中 恭子 様

【内容】

『捨てることが多い野菜の皮を使った甘み&出汁&栄養たっぷりの
ドライカレー』

- ・普段捨ててしまう野菜の部分を乾燥させることで、甘みとだし、栄養を凝縮させてドライカレーに活用するレシピです。
- ・家庭で実践しやすいレシピで、捨てられがちな野菜の皮を、多様なメニューにアレンジできる点も高く評価されました。



エコレシピ部門

【特別賞】

山本 恵子 様

【内容】

『エコロッケ2種』

- ・野菜の芯や外葉、丸干しの頭などを活用しコロッケにするという汎用性の高さが特徴的なレシピです。
- ・捨ててしまいがちな部分を、みんなが大好きなコロッケに生まれ変わらせるアイデアが高く評価されました。



エコレシピ部門

【特別賞】

松浦 紅葉 様

【内容】

『～余った食材と二毛作のできる豆苗で作った！～
エコっとお好み焼き』

- ・再生栽培が可能な豆苗と、余りがちな天ぷら粉を組み合わせたレシピです。チヂミにもアレンジ可能です。
- ・食費高騰と食品ロスという課題へのアイデアに加え、多様なアレンジが可能な汎用性も高く評価されました。



エコポスター部門 低学年の部
【環境区民大賞】

安藤 朝 (あんどう あさ)さん 峡田小学校1年



エコポスター部門 低学年の部

【特別賞】

小野 ことはさん
(おの ことは)
瑞光小学校 3年



関口 にこさん
(せきぐち にこ)
第九峡田小学校 1年



由利 幸之将さん
(ゆり こうのすけ)
大門小学校 3年



エコポスター部門 高学年の部
【環境区民大賞】

鈴木 日茉莉(すずき ひまり)さん 尾久西小学校 5年



エコポスター部門 高学年の部

【特別賞】

安藤 糸さん
(あんどう いと)
峡田小学校 4年



佐藤 結加さん
(さとう ゆいか)
第三峡田小学校 5年

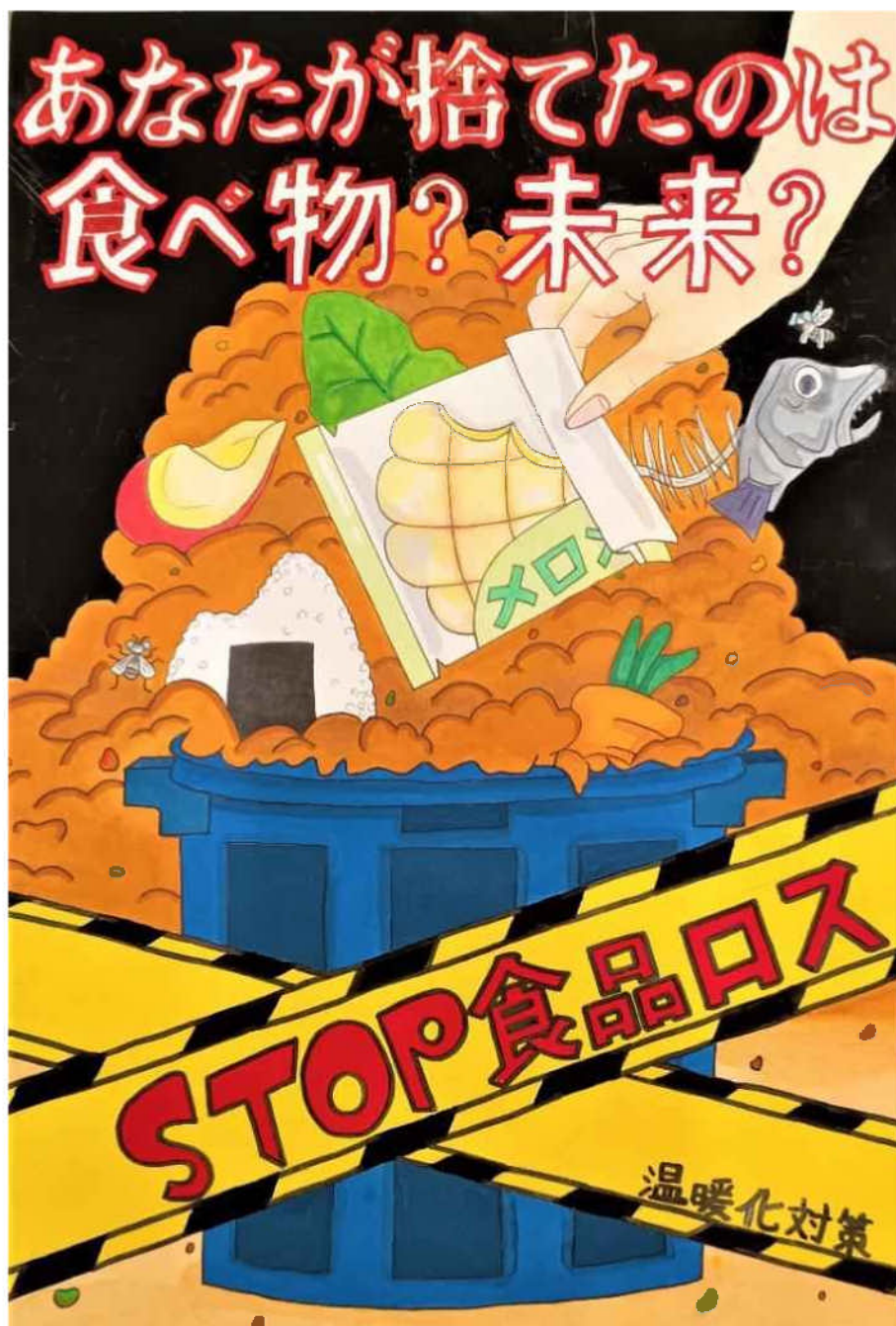


笠原 叡斗さん
(かさはら えいと)
汐入小学校 5年



エコポスター部門 中学生の部
【環境区民大賞】

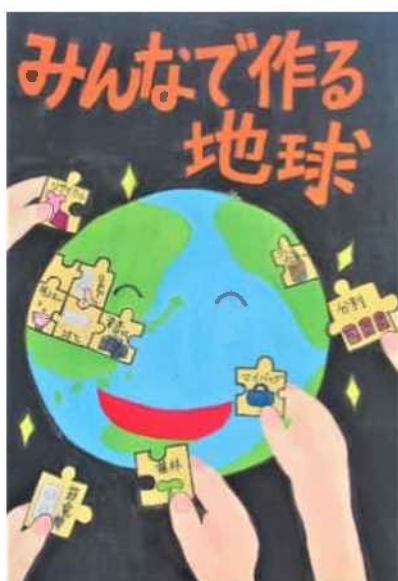
梶原 ひな(かじわら ひな)さん 第五中学校 3年



エコポスター部門 中学生の部

【特別賞】

田中 音羽さん
(たなか ねう)
尾久八幡中学校 3年



隈部 美鳳香さん
(くまべ みおか)
第四中学校 2年



白尾 沙樹さん
(しらお さき)
第五中学校 2年



第15回荒川区環境区民大賞受賞作品

令和8年1月27日発行

編集・発行 荒川区環境清掃部環境課

荒川区荒川一丁目53番20号(あらかわエコセンター)

電話 03(3802)4693



荒川区