

ゴミをへらして矢作川を守ろう！

R5年度 平和小学校4年インターネットグループ

この記事を作った理由

私達は今年社会科や総合で川の勉強をして、矢作川をきれいにしたいと思いました。理由はさまざまな物に関係しているからです。例えば食料やお風呂に使う事が出来るので私達は数ヶ月川の勉強をしてきました。ダムや施設、何がどこにあってどんな事をしているか勉強しました。その中でも実際川を見に行ったりした時が川をきれいにしたいと一番思いました。なぜなら大雨がふっていた後でゴミが流れていたからです。そのほかにも水がにごっていたりにおいがあったりして、これだと川や海の魚は生きられなくなったり海水浴や川遊びなどが出来なくなってしまうです。だから川や海がよごれる原因のゴミをなくすために調べ学習をしました。その中でもまずはSDGsについて調べました。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



SDGs

SDGsは持続可能な開発目標で誰一人残さないという理念です。SDGsは17個ありその中でも1番大事な目標は「貧困をなくそう」です。貧困をなくそうの内容は2030年までに現在1日1.25ドル未満で生活する人々と定義されている極度の貧困を、あらゆる場所で終わらせるという物で、このようにたくさん世界にはお金で困っている人がいます。貧困をなくすには1番重要なのでわたし達もコンビニやお店で募金をして貧困の人をなくしましょう。

その他優先順位は「平和と公平を全ての人に」はあらゆる場所において全ての虐待、暴力などを大幅になくすことが主な目標です。わたしたちの場合は、いじめを見たり、聞いたり、やられたりした時は出来るだけ先生や大人の人にいきましょう。

次に紹介するのは「**すべての人に健康と福祉を**」はあらゆる年齢の全ての人々の**健康的**な生活を確保し福祉を促進する事です。特に大変なのはサハラ以南のアフリカ地域です。サハラ以南では2人に1人の子供が風邪で**肺炎**になっていて治療が出来なくて亡くなっています。1年間でおおよそ**500万人**の子供が亡くなっています。ですので「**貧困をなくそう**」と一緒に**ボランティア**や募金するのが**私達**に出来る事です。

このように見てくるとSDGsはこの世界の地球環境を良くするために出来た目標です。なので、出来るだけ目標を叶えられるようにがんばりましょう。

私たちのリサイクル

私たちは矢作川を綺麗にしたいと思っています。理由は、私たちが矢作川を使っているからです。私たちは矢作川の水を水道水にして、飲んだり、農業に使ったり、料理に**使っています**。なので、矢作川が綺麗ではなかったら、今私たちが使っている水が**汚く**なってしまうからです。川を綺麗にするには、リサイクルをしたら、川が**キレイ**になるかもしれません。

リサイクルについて

リサイクルとは、要らなくなったモノやゴミをそのまま捨てないで、もう一度資源として利用することです。

今から、リサイクルの仕組みと私たちができるリサイクルを教えます。

リサイクルの仕組み

1、市区町村の回収

私たち:分けてゴミ出し。

市区町村:回収。いらないものをもって、同じ種類に分ける。

リサイクル事業者:市区町村からゴミをもらって、もう一度資源に戻す。

会社:資源からいろいろなものを作る。

2、集団回収

私たち:買い換え時などに、お店に渡す。

地域:回収。

リサイクル事業者:いらないものをもって、同じ種類に分けて、もう一度資源に戻す。

会社:資源からいろいろなものを作る。

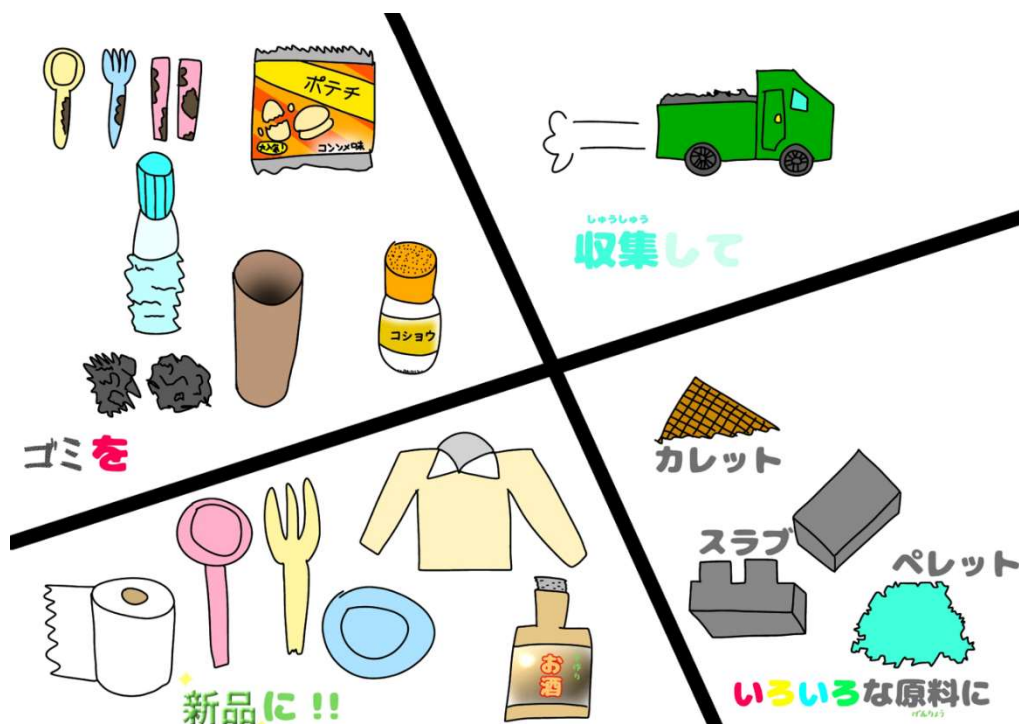
…この様に、いろいろな人が頑張っているので、私たちも地球の役に立ちましょう。

私たちができる リサイクル

- 1、古い紙、瓶、缶、ペットボトル、プラスチックなどは、市区町村が決めたルールをまもってゴミ出しする。
- 2、古い紙、小さくなった服などは集団回収に分けて出す。
- 3、使い終わった家電や電子機器は会社に引き取ってもらう。

まとめ

この様に、あなたが意識すれば、地球は守られます。あなたも、リサイクルをしてみましょう。



ゴミの種類

燃やすゴミ、金属ゴミ、埋めるゴミ、プラスチック製容器包装、ガラス瓶、飲料缶、ペットボトル、有害ゴミ、危険ゴミ、粗大ゴミの 10 種類です。

ゴミを減らす工夫

- 1 食べ物は、使い切れる分だけ買う。
- 2 レジ袋は使わずにマイバックを使う。
- 3 使い捨てをあまり使わない。
- 4 分別をしっかりとる。

リサイクルとは何のためにあるかということ、主な目的は温暖化対策ではなく、ゴミを減らし、資源の節約につなげていくことです。

私たちができるリサイクルとはルールを守って分別をしっかりとる事や、どのように分別するかを理解する事です。

リサイクルのメリット

エネルギーを節約できる。
資源を大切にできる。
ゴミを減らすことができる。

リサイクルに関連するマーク

統一美化マーク



飲料缶のマーク



PET 製品



プラスチック製容器包装



紙製容器包装

統一美化マーク

飲料容器のポイ捨てや散乱防止、リサイクルの促進を目的として 1981 年に採用されました。

アルミ缶とスチール缶のマーク

アルミ分別しやすいように、それぞれの材質が飲料容器の表面に表示されています。

- ・スチールの主な製品

缶コーヒー、果実飲料、茶飲料など。

- ・アルミニウムの主な製品

炭酸飲料、ビールなど。

PET 製品

飲料、酒類、特定調味料(醤油、醤油加工品、みりん風調味料、食酢・調味料、ノンオイルドレッシング)の PET ボトルに表示されています。

プラスチック製容器包装

プラスチック製の容器包装について表示されています。

紙製容器包装

ダンボール、アルミニウムを使用していない飲料用紙パックを除く、紙製の容器包装に表示されています。

3R 4R 5R について

私は 3R, 4R, 5R について調べました。

リデュース

無駄なごみの量を出来るだけ少なくする事

リユース

一度使った物をごみにしないで何度も使う事

リサイクル

使い終わった物をもう一度、資源に戻してせい品を作る事

この3つを「3R」と言います。

心がけの順番

1. リデュース
2. リユース
3. リサイクル

なぜリデュースが1番なのか。

リデュースはごみそのものを減らす事だから
1番ごみを減らすのに効果的
とされています。

次に皆さんが家で出来る 3R を紹介します。

リユース

使わなくなった物は捨てないで欲しい人にあげる。
壊れた物を捨てないでなるべくしゅうりして使う。

リデュース

詰め替えのできる物を買う。
必要ない袋などは断る。
買い物をする時、の無駄になる物は買わない、もらわない。
買った物は、大切に長く使用する。
この2つとリサイクルを合わせて、「3R」になります。

3R があるなら、4R、5R もある？

3R 以外に 「4R、5R」 もあります。

4R って何？

4R とは 3R にある 3 つの事にプラスで「リフューズ」があります。リフューズは必要な物だけを購入する、すぐにごみになるような物の購入はさけるなどの事です。

5R って何？

5R とは 4R にある 4 つの事にプラスで「リペア」があります。リペアは例えば、壊れたおもちゃを修理してまた使う事や、服に穴があいたら捨てずに、ぬって使うなどの事です。

参考

さんこう

Weblio 国語辞典 リペアとは何？

リデュース・リユース・リサイクル推進協議会 3R について

3R 活動推進フォーラム 3R について

日本 SDGs 協会 du own SDGs

公益社団法人食品容器環境美化協会

リサイクルに役立つマーク(一覧)

エバーグリーン・マーケティング株式会社

エバーグリーン・リテイリング株式会社

ゴミを減らすために家庭でできる工夫7選！すぐに始められるアイデアをご紹介します

豊田市ホームページ 資源やごみの分け方と出し方

公益社団法人食品容器環境美化協会

リサイクルに役立つマーク(一覧)

エバーグリーン・マーケティング株式会社

エバーグリーン・リテイリング株式会社

ゴミを減らすために家庭でできる工夫7選！すぐに始められるアイデアをご紹介します

豊田市ホームページ 資源やごみの分け方と出し方