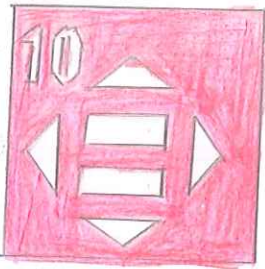


10 人や国 の 不平等

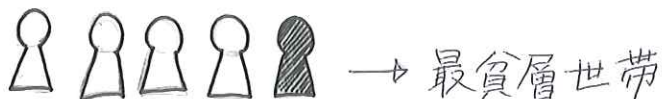
をなくそう



差別とは ... 固定観念、偏見、差別から生まれる

世界の現状

- 世界でお金持ちの 8人 = 世界の 3分の1
- 5歳未満で死ぬする人の 5人 の内 1人 が最貧層世帯の子ども

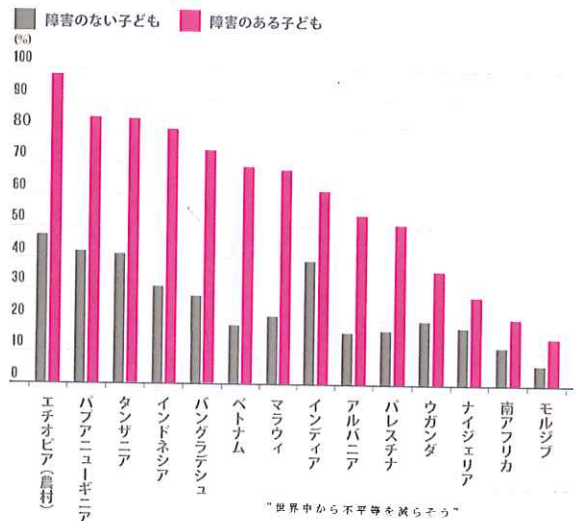


- 5900万人 の子供が差別で学校に行けていない。

理由

- 「女の子だから」、「貧しいから」、「障がい者だから」

中学校に通う年齢の子どもの
うち、学校に通っていない
子どもの割合 →



- 世界中の女性議員は 22%
- オーストラリアで人種差別を経験 84%

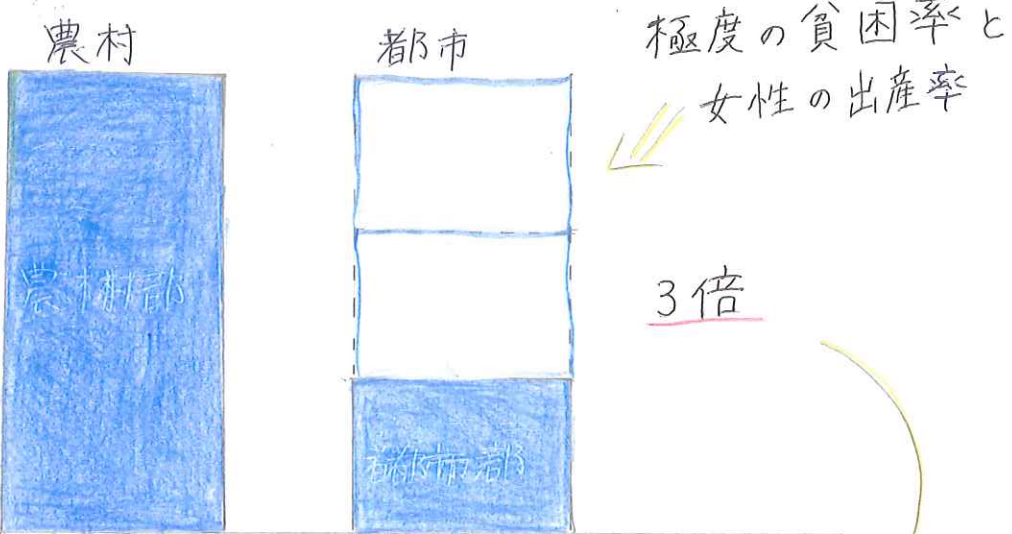
日本の現状

- 女性や障がい者が社会進出しづらい
- ユニセフの調査 (世界 196カ国)
貧困の撲滅 23位 (37カ国中)
格差の縮小 32位 (41カ国中)
男女格差 120位 (156カ国中)

日本は、
先進国の中でも
遅れている



・世界の障がい者の80%が発展途上国で暮らしている。



・農村と都市部の経済格差

・移民の権利や経済を守る政策のある国 6割未満

・困ったとき政治が手助けしてくれる制度がない人は3人に2人

クイズ

「女の子だから」「貧しいから」「障がい者だから」などの理由で学校に行けない人は世界でどのくらいいたでしょうか？

A 約2000万人

B 約4000万人

C 約6000万人

正解は…

C の約6000万人です

取り組み

自分達ができること

・途上国への募金

・ボランティア活動

・お互いの違いを理解し
認め合う

・フェアトレードの商品を買う

・現状を知る

・災害後の途上国への
支援、募金

①不平等をなくすための
運動に参加

フェアトレードとは

途上国の生産者と先進国の消費者
が対等に行う貿易。

コーヒー豆、カカオ、コットン製品、
切花、茶などが対象



(マーク)

- ・教育機会を奪われている子どもが
労働者として働いている
- ・正当な報酬が支払われない
- ・必要以上の農薬を使う



国際フェアトレード基準で改善する

企業の取り組み

・品質に合った価格で

コーヒー豆を購入（スターバックス）

・外国籍社員の採用

・外国人技能実習生の受け入れ

（障がいのある社員が様々な職種に就労
(株式会社ウエーブ)

・住宅介護、訪問介護、デイサービスを
展開

・障がい者支援として店の運営を展開
(NPO、NGO)

・パラアスリートの支援

まとめ

①生まれた国、人種、民族、
宗教、性別、障害の有無、
性的指向などによる様々な
不平等や差別が世界各国
で根強く残っている。

②日本は所得格差、男女格差
が世界的に見ても大きい。

③募金やお互いの違いを理解し
認め合うなど自分たちにでき
ることを始めよう。

日本の取り組み

2016年 障がい者差別解消法



"Live in the future"

~未来を生きる~

① SDGs について

持続可能な開発目標のこと。

Sustainable Development Goals (サステナブル ディベロップメント ゴールズ) の略称。

2001年に策定されたミレニアム開発目標(MDGs)の後継として、2015年9月の国連サミットで加盟国の全会一致で採択された「持続可能な開発のための2030アグenda」に記載された2030年までに持続可能でより世界を目指す国際目標です。

17のゴール、169のターゲットから構成され、地球上の誰一人残さず(leave no one behind)、ということを誓っています。SDGsは発展途上国自身が取り組むユニバーサルなものであり、日本とともに、積極的に取り組んでいます。また、「開発」とは、すべての人が“安心”して自分の能力を十分に発揮しながら暮していくところを指します。

② 11について

誰もが“住みやすいと思える安心、安全な自然災害等にあっても、いち早く元の状態に回復できる災害に強い持続可能な都市のことです。

③ 今の状況

今、世界の人口の多くは、恩恵を受けています。しかし、人口比率とともに増えづづけ、場所によっては、インフラなどの整備が、追いつかず人々が、快適な生活を送れない人々も存在する。

~インフラの意味~

「インフラ」とは、日々の生活を支える基盤のこと。たとえば、公共施設、ガス、電話、電気など、ないと生活が成り立たないものと指す。

東京などの都市への人口増加、「過密」「貧富の差」、「地方の過疎化」といった、問題を抱えている。

・地方の過疎化、意味

「過疎化」とは、人口が減少し住民が生活水準を維持することが困難な状態のこと。

~日本の現状~

日本のインフラは、高度経済成長に、奥や整備されたため、20年間で老朽化して、維持管理更新が必要になってきている。

2019年の時点では日本の高齢化率は約28.4%と過去最高となっている。

④ 比べたり改善作るか

~達成目標~

- ① 2030年までに、すべての人が、住むのに行きやすい街に、安い値段で住むことができる、基本的サービスが使えるようになり、都市の貧しい人々が住む地域（アフリ）の状況をよくする。
- ② 2030年までに、女性や子供、障害のある人、お年寄りなど、弱い立場にある人がレバーレベルにてニセを特に考え、公共交通手段を広げつなびて、すべての人々が、安い値段で、安全に持続可能な収益源を使えるようになる。
- ③ 2030年までに、だれも取り残さない持続可能なまちづくりをすすめる。すべての国で、だれもが、参加できる形で持続可能なまちづくりを計画し、実行できるような能力を高める。
- ④ 世界の文化遺産を保護し、保つための努力を強化する。
- ⑤ 2030年までに、貧しい人々や、特に弱い立場にある人々を守ることを特に考えて、水害などの災害によって、命を失う人々、被害を受ける人の数を大きく減らす。世界の国内総生産に対して、災害が直接もたらす経済的な損害を大きく減らす。
- ⑥ 2030年までに、大気の質や、ごみの処理などに、特に注意をはらうとして、都市に住む人が環境に与える影響をへかす。
- ⑦ 2030年までに、毎に女性や子ども、お年寄りや障害のある人々などをふくめて、だれもが安全で使いやすい緑地が公共の場所を使えるようにする。

~実現の方法~

- ・国や地域の開発の計画を強化して、都市部とそのまわりの地域と農村部とか、経済的、社会的、環境的にうまくつながりあうことを支援する。
- ・2030年までに、だれも取り残さず資源を効率的に使い、気候変動への対策や、災害への備えを進める総合的な政策や計画をつくり、実施する都市やまちの数を大きく増やす。「仙台防災枠組 2015-2030」にしたがって、あらゆるレベルで災害のリスクの管理について定め、実施する。
- ・お金や技術の支援などによって、もっとも開発の遅れている国々で、その国にある資材を使って、持続可能で、災害にも強い建物、をつくることを支援する。



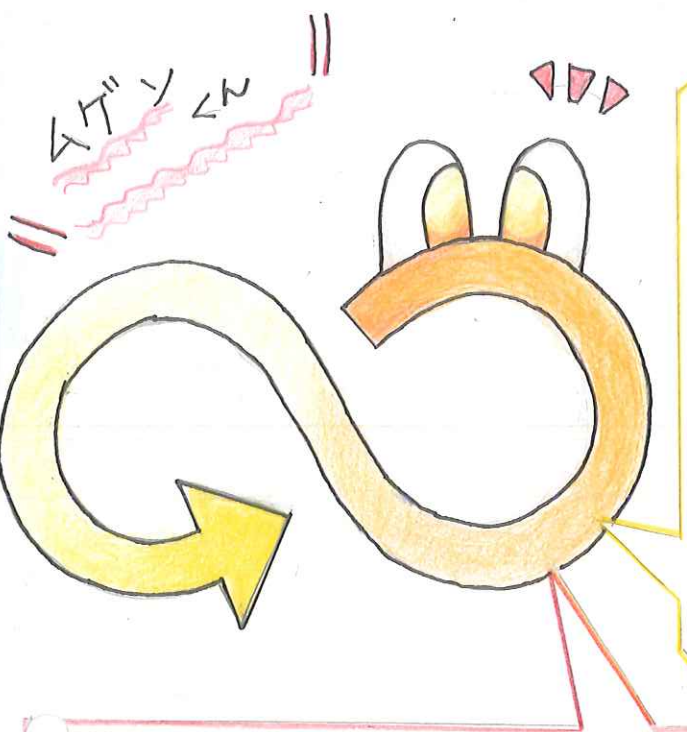
「まちづくり」と聞くと、難しいイメージがあるかもしれません。住んでいるひとひとりひとりが「まちづくり」に参加することができます。

私たちにできること!!! それは

- ・地域活動に参加する。
- ・まちづくりに積極的に参加する。
- ・自分が住んでいる街の魅力を考える

Comic ~みんなできれいな町づくり~





SDGs

「私たち日本の SDGs の達成度は18位! そこにはたくさんの人の努力があるんだ。たとえば漫画で SDGs を子供に伝えたり、フィギュアの紙パッケージの削減・KPSTを人々を使ったりモデルを作ったりしているんだ! またJR東日本が名刺を石灰石に変え、紙の削減をしているんだよ!」

12
つくる責任
つかう責任

次は僕、「つくる責任・つかう責任」について紹介だよ。

僕は持続可能な生産消費形態を確保することが目的で作られた。2030年までに少ない資源で良質でより多くのものを得られるように生産や消費ができる形態を求めている。さらにその中に小さな8個の目標と3個の解決策があるんだ。(ターゲット)しかしそれでも持続開発を阻むものもある。要因の一つには、食品廃棄や有価物の投棄などの資源の浪費が挙げられている。

みんなが出来ることはたくさんある! 目標に向かって、元気張ろう!

感想 ~SDGsを学んで~

私たちが不自由なく暮らしていくには、今ある資源をどのように使っていくべきなのかを考え機会にすることができました。自然を大事にして、後世に残していく責任があると改めて感じました。



13

気候変動に
具体的な対策を



13番目の目標は、
気候変動に具体的な対策を
設定理由

13番目の設定理由は、二酸化
炭素などの温室効果ガスなど、
温暖化が例を見ないほど深刻
化しているからです。

13番目の目標は、
気候変動に具体的な対策を
設定理由

13番目の目標は、
気候変動によって引き起
こられる深刻な自然災害を
軽減するためには設定された
目標です。

目標

SDGsについて
(13番について)



①

すべての国で見える
立ち直りできるような力を

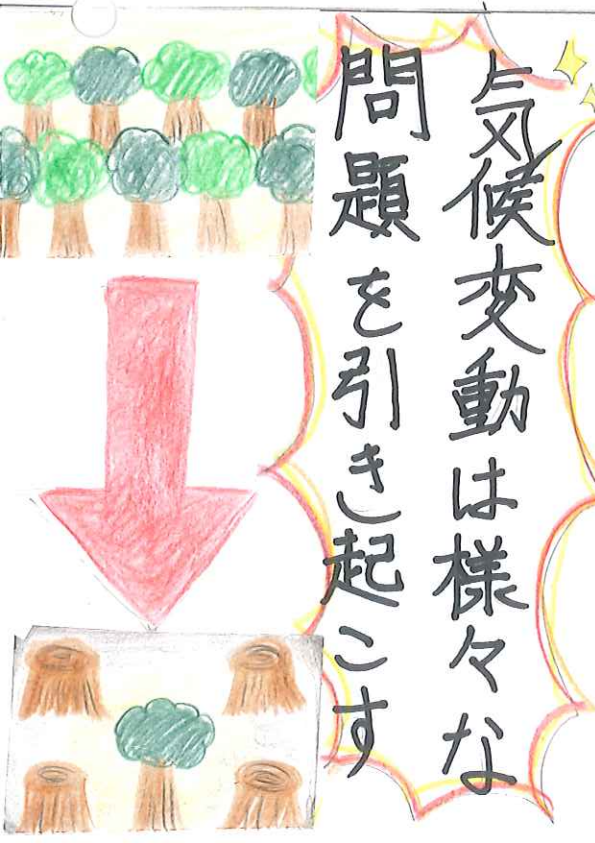
②

気候変動への対応をそれぞれの国
が、国の対策や、戦略、計画に入れること

③

気候変動が起きるスピードを
ゆるめたり、気候変動の影響に
備えたり、影響を減らしたり、
早くから警戒するため、教育
や啓発をより良いものにし、
人や組織の能力を高める

13のターゲット



問題を引き起こす
と気候変動は様々な
自然災害の悪化だ。
ほかにも、気候変動による
土壌劣化が原因で水不足や、
食料不安が進行すると予測
される。このことから、世界が混乱に陥る
ないようにするために定められた。

13の取り組み

○どんな対策をしている?

気候に関する災害や自然災害が起きたときに、対応したり立ち直ったりできるような力を、すべての国にそなえる。

河川提防やダム、下水道の整備、既存施設の機能向上やハザードマップの整備や、危険な地域の利用規制などの対策をしている。

アルカリ水電解システムを使うことで、水素を製造する過程での二酸化炭素の発生を防ぎ、グリーン水素を作ることができる。

日本で「地球温暖化対策計画」閣議決定
温室効果ガス排出量を二〇三〇年に二〇二三年と比べ二千六パーセント削減を目指す

13 気候変動に具体的な対策を



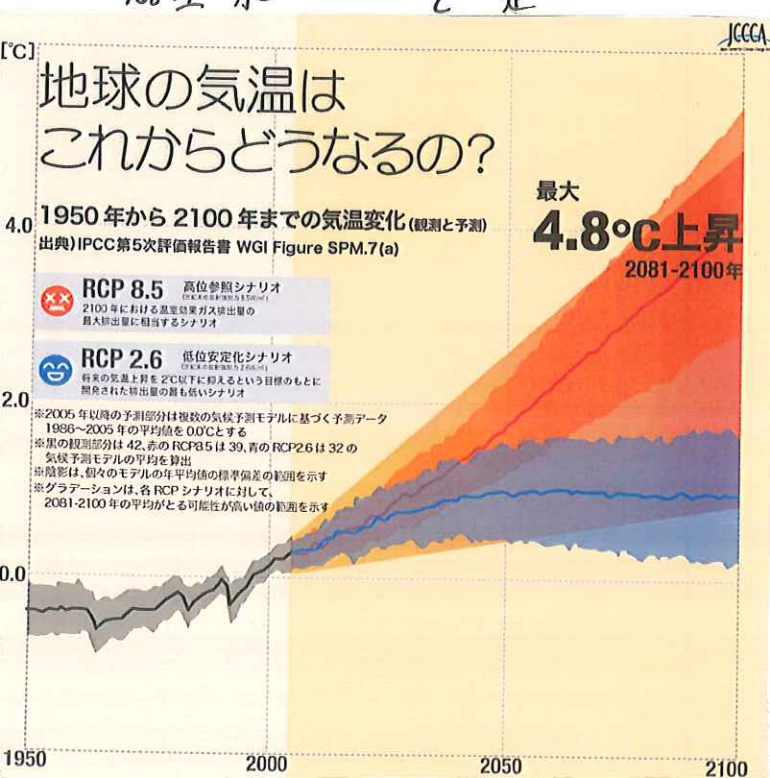
・太陽光発電などのクリーンエネルギーを積極的に使う。

・LED照明に見える。

・住宅を建てる際は輸入木材から国産木材に変えることで輸入時の二酸化炭素を迎える。

・家の省エネルギーを取り組む。

・水は大切に使う。



○自分たちができる対策

海洋ゴミについて

2050年の海は魚よりゴミが多くなる？

海洋ゴミとは、陸地にあるゴミが雨などによって川にまき、海に流れこむゴミのことです。中でもプラスチックのゴミの割合は全体の約68%を占め少なくとも年間で80トンのプラスチックゴミが海に流れこんでいます。これを1年で機械の機体の重さに換算すると、1年間に5万機分のゴミを海に捨てています。

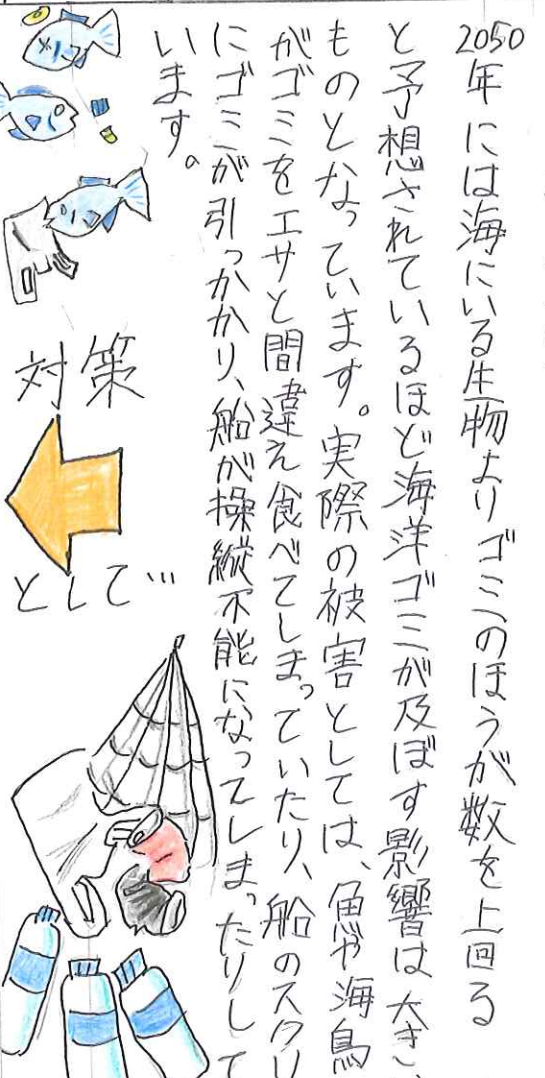
海にはすでに15億トンのプラスチックゴミがあり、2050年には海にいる魚と同等以上にまで増えると予測されています。プラスチックは軽くて丈夫で加工がしやすく耐水性もある、とても便利でしかも安価な素材です。そしてプラスチックの利用は、食品の賞味期限を延ばすなど、社会環境においていい側面もあります。ただし、プラスチック袋のレジ袋が分解されず、環境への研究もあり、いつたん海に入り込むと、影響を与えることがあります。

リサイクル



私たちもクレジットカードを食べている？「100%海洋ゴミ」から生まれた腕時計が教えてくれること
https://img.laflingtonpost.com/asset/5edb7e2c2500001228cb2dxx.jpg?cchr=5RtppVlijC&copa=crop_0_0_1065_824,scalefit_630_noupcale

2050年には海にいる生物よりゴミのほうが数を上回る」と予想されているほど、海洋ゴミが及ぼす影響は大きいものとなっています。実際の被害としては、魚や海鳥がゴミをエサと間違え食べてしまったり、船のスクーリングゴミを引きかかり、船が操縦不能になってしまったりしています。



このままだと、

この問題を解決するため、マイバックを使用し、レジ袋はもうわないマイボトルを利用し、ペットボトルやストローの使用を減らすペトボトルやトレーラーをリサイクルに出す。ビーチクリーンや河原の清掃活動に参加する海の生物に興味関心を持つなどの対策があります。

みなさんが少しづつでギュウギュウをしていけば、魚や海鳥がゴミを食べてしまったりすることはなくなると思います。ぜひみなさんで海洋ゴミをなくすための行動を起こしましょう。



No! プラスチック!

14 海の豊かさを守ろう



www.gooddo.jp

海洋プラスチックごみの問題への世界の対策や取り組みについて解説

https://gooddo.jp/magazine/wp-content/uploads/2019/10/gooddo_459072727.jpg



海洋生物への影響

はじめに

みなさんは、世界中の海の現状を知っていますか。実は、今海ではたくさん問題を抱えています。そんな現状をまとめたのでご覧ください。

海洋汚染

Q 海洋汚染とは？
海域や海水が、人間の活動によって排出された物質で汚染されることを言う。

原因 1

80%が陸での生活で発生した汚染（農業活動による流出物・栄養素や農業の排出・プラスチックを含む未処理下水など）によるものです。処理されることなく排出農業岸および海上に暮らす生物の生態を脅かしてります。

原因 2
プラスチックが廃棄されると

プラスチックは自然分解されずに半永久的に海を漂ります。中でも小さい（1mm以下）マイクロプラスチックは魚がエサと間違えて食べてしまうことにより、人間などの生態系全体の悪影響が問題視されています。また世界で毎年八百万吨のプラスチックごみが海に流れ出しています。さらに二〇五年には海のプラスチックごみが魚の量を上回るといわれています。

プラスチック

エサと間違えて



海洋汚染と生態系から考えるSDGs～目標14.海の豊かさを守ろう～ | アビステコラム
https://www.abiste.co.jp/files/topics/4597_ext_01_0.jpg

海洋生物への影響

先ほび魚がマイクロプラスチックを

食べてしまっている書きこましたか魚もけではありません。ウミガメやクジラでも漂流しているビニール袋を食べてしまり死んでしまいます。

食べてしまっている書きこましたか魚もけではありません。ウミガメやクジラでも漂流しているビニール袋を食べてしまり死んでしまいます。

私たちにできること

まどめ
どうでしたか？皆さんも二〇三〇年のSDGsの目標達成に協力してみませんか。この問題以外にも日本は様々な課題を抱えています。今からでも遅くありません！私達と一緒に、明るい未来を作りましょう！！



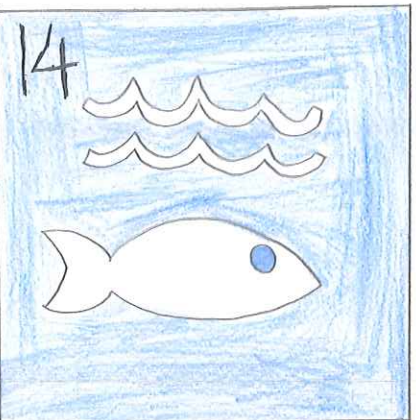
日本は、一人当たりの使い捨て型プラスチックの使用量は、アメリカに次いで2番目。



海の豊かさを守ろう!!

／アイコンの意味／

サンゴ礁の壊滅の危機!!



近年世界的な気候変動海洋プラスチック陸域からの汚染などによる海洋環境の悪化によるサンゴ礁にも甚大な悪影響が生じ、その維持の危機に直面しています。

サンゴ礁は生物多様性の宝庫ですが、サンゴ礁が海洋に占める面積は全体のわずか0.2%ですが、海洋生物の25%が棲息しています。古来より沖縄ではサンゴ礁が天然の防波堤として島々を守り、また、豊富な水産資源により人々の命を支えてきました。

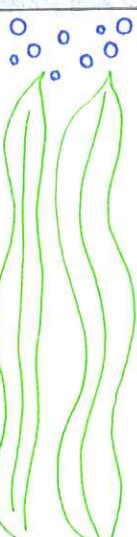
海洋資源の持続可能な利用



風力も“MW”の時代へ突入!? 絶対に注目すべき海上風車
<https://solarjournal.jp/windpower/16080/>

国連食糧農業機関(FAO)の発表では、同機関が監視する水産資源のほぼ30%が乱獲されており、持続可能な水産資源に頼る世界の数千万人の世界を脅かしていると言わ

れていました。SDGs 14は、食べられる魚が減る、海の生態系が破壊されるという環境問題だけではなく、小規模漁業に関する問題にも関連しているのです。



漁業の乱獲による生物の減少を食い止める!

海の生き物が絶滅危機に直面している現状に魚の獲りすぎが原因としてあります。健康グームが高まり肉より魚を食べる人が世界中で増加傾向にあり、加工や保存・輸送技術の発達によって、より多くの魚介類が消費されようになってしまい、魚を獲る量が増加し、結果として魚の量が減ってしまったのです。今後このよう、過剰資源の利用が続けば、海洋資源は減少し続け、やがて安定的な供給どころか、海洋資源が利用できなくなること、これが、海洋資源が減少する。国际社会による協調した資源管理が必要であり、現在の課題とされているのです。

そのため実際日本では、TAC制度というものがあたり禁漁区や禁漁時期などを定めて魚を獲りすぎないようにする取り組みが行われています。



魚がどんどん「縮小」する未来
<https://news.yahoo.co.jp/byline/ishidamasahiko/20170906-00075438>



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS 言葉の理由

・世界の課題や目標をひと目見て伝わる
ようになっている。

・すべての国が同じ目標を
共有→行動力
・誰一人置き去りにしてない
・進捗を確認しながら進める。

<SDGs達成ランキング>



<実際の中学校の取り組み>

・中学生の発表
SDGsを3興味あるものと調べて
※相模原市立鳥居中学校

・SDGsカードゲーム

①SDGsリソース収集
②連携(師範会)
※武田中学校(法島県)



Let's change the world our selves

~持続可能な開発目標~

<SDGsアズモ> <私達でできること>

森林がないと生きていけない人はどうなる、へ2-6のみんなの考え方へ
いざじゅう!

A. 知る B. 想ふ C. 做ふ
・ペイ捨てをしない。
・水道で油を流さない。
・できるとを少しずつやる!!



1. フィンランド
2. スウェーデン
3. デンマーク
4. ドイツ
5. ベルギー

No.4. No.9. No.16
だいたい達成している。
2021現在



SDGsについて、と意識して
より良い世界を目指そう!!

アイコンが

設定されている理由

16

平和と公正を
すべての人に



○アイコンにハトとオリーブの枝が描かれている理由

ハトとオリーブの枝は、「平和の象徴」の意味を持っています。

理由は、「アの方舟」から来ています。

オリーブは、代表的な平和の象徴の植物で花言葉は、「平和」、「知恵」があります。



○カバベルが描かれている理由

カバベルは裁判のときに使われるもので「公正」を表している。



○アイコンに青色が入っている理由
青色は「平和」や「自由」を感じさせる色だから。

～今の現状～

- ・戦争や紛争に巻き込まれる人がたくさんいる。
- ・人身売買が行われている。
- ・家庭内暴力が多発している。
- ・存在証明がされない子どもたちが多い。



世界の取り組み

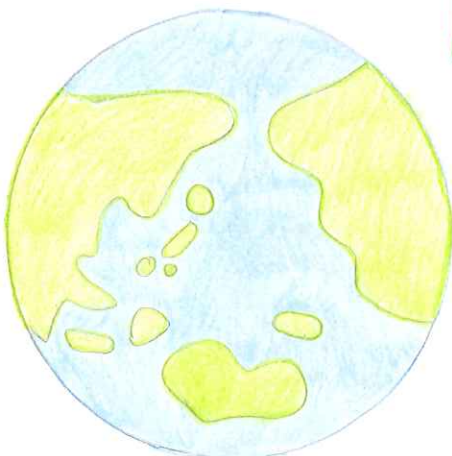
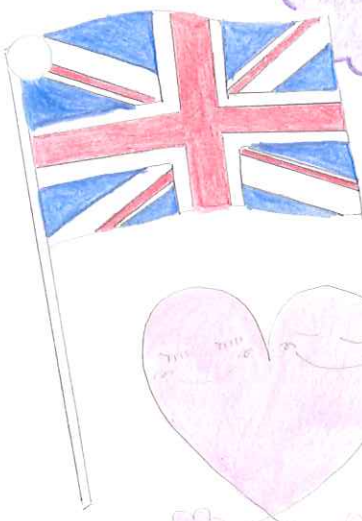
＜セーブ・ザ・チルドレン・インターナショナル＞

2016年から「子どもを誰ひとり取り残さない—Every Last Child」というグローバルキャンペーンを行っています。

最も貧しい子どもたちにとって最大の脅威は、差別と考えています。

「ストレスのある
子どもの反応」
不眠、泣く
など」

子どものための心理的応急処置



3つのL
Look (見る)
Listen (聞く)

Link (つなぐ)



SDGs 図像の図。- イラスト素材

<https://www.istockphoto.com/jp/ベクター/sdgs-図像の図-gm1359727651-392255631>

＜ピース・エス・インターナショナル＞

会長や社長を肩書きで呼ばずに「へさん」と呼ぶことでオーバンな環境づくりを行っています。

多様性を受け入れ、差別が起らないように教育を行っています。

リビングウェイシ

「リビングウェイシ」とは、生活に必要最低限な給与金額のこと。それを考える上で問題になる児童労働による化粧材料は一切使ていないです。



日本

の取り組み



個人ができる
取り組み

私たち個人ができる
取り組みもいくつかあります。
一番身近なのは、「募金」です。
コンビニのレジなどで手軽に
行うことができます。
また、「チャリティーグッズ」を
購入する方法もあります。
売り上げの一一部が寄付に
使われ、平和活動に貢献が
できます。

紛争の影響をうけている子供は
世界に約2億4000万人いる。また、毎年
600万人以上の子供が亡くなっている。そのため
日本では、社会資本の復興や経済活動の復興
・政府の統治機能の回復・治安
強化を柱に平和構築を支援している。

(例)

紛争が40年近く続いたフィリピン南部
のミンダナオ島では和平交渉プロセス
に貢献し、新たな自治政府の体制
づくり人々の生活の向上、中期の
地域開発を支援している。

SDGs



⑯. 「パートナーシップで目標を達成しよう」

17

パートナーシップで
目標を達成しよう



「パートナーシップ」とは?

- ・協力関係
- ・共同
- ・提携 のこと

＜この目標が設定された理由＞

1~16の目標を達成するためには、世界中の国の政府、国民、技術者、地域、企業といつたありとあらゆる人たち全員が結束してSDGsに取り組むことが必要。

→だから、17番目の目標ができた。

＜アイコンが設定された理由＞

文字 … 分かりづらい

シンプルな言葉づくり
&
ロゴ

短フレーズ

言葉の視覚化

持続可能な開発に向けて 實施手段を強化し、
グローバルパートナーシップを強化するための取り組み

1. いちご農園を通じて地域活性化

- ・道路の幅や柵の高さを工夫し、車いすの人でも通れるようにしている。
- ・食品廃棄を減らすために、いちごを冷凍保存している。

2. 誰もが使いやすい空港を目指して…

- ・遠くからでも見やすい大きな案内表示やピクトグラムの活用
- ・お客様自身で、搭乗券と手荷物タグを発行できる自動チェックイン機の設置
- ・カウンターに並ばず手荷物を預けられる、自動手荷物預け機の設置

The future of world

1
みんなが
お金に
困らない
世界

2
みんなが
満足して
食べられる世界

4
みんなが自由に
学校へ行ける世界

5
性別関係なく
活躍できる世界

6 誰もが
安価して
水を使える世界

7 全世界で
電気が使える
ようになる

8 みんなが
働きたいと
思える世界

9
今までになかった、
新しい技術を
使える世界

10 戦争のない、
平和な世界

11
みんなが自分の
家に住める世界

12
資源をムダなく
使えるようになる。

13
人間が
住み続けられる
地球

14
エミの無い
きれいな海

15
自然が
あふれる
町、都市
ができる

16
誰もが支え合い
ながら生活していく
世界

17
全ての目標を協力して達成
できるようになる。