

私たち ニセコ町と SDGs

SDGs本

だれひとり置き去りにしない

さあ、
SDGsの世界に
出発しよう!



はじめに

ESDラーズ えいご サステイナブル デベロップメント ゴールズ
SDGsは英語の **Sustainable Development Goals** の

リヤク **じやくかのう** **かいほつもくひょう**
 略で「**持続可能な開発目標**」という意味です。



じやくかのう
持続可能ってどういうこと?

じやくかのう
持続可能とは…
 わたし 私たち人 や動物植物 など、地球 上全ての生き物が
 ゆた 豊かな生活をしながらも自然環境を守り、ずっと住み続けられること。

help!

生活に困っている人 を助け、差別や暴力をなくし、

みんなが 教育を受けられ、発言できる。

そして私たち だけではなく、

すべての生き物 が幸せに暮らせる世界。

2030年にこのような世界になるための目標が**SDGs**なのです。

ESDラーズ たっせい
SDGsを達成するには…

1 課題を理解しよう

2 自分ができるときを考えよう

3 実際に行動しよう

みんなが協力したら、必ず世界は変わります。

しょうがい
 キャラクター紹介

しんちゃん
 SDGs小学校 4年

いろいろな事をよく知っ
 てきまんなげい
 ているリーダー的存在
 す
 【好きな食べ物】
 フライドポテト

ひろちゃん
 SDGs小学校 4年

こうどろは
 じっくり考える行動力派
 PCのプログラミングに興味あり
 す
 【好きな食べ物】
 カレー

まどかちゃん
 SDGs小学校 4年

しっかり者だがあつちよこちよ
 い
 声優にあこがれている
 す
 【好きな食べ物】
 高山ラーメン

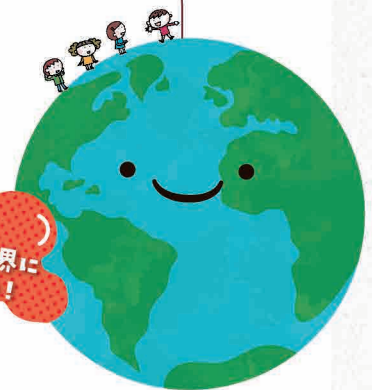
けいくん
 SDGs小学校 4年

お調子者でこわが
 り
 勉強はピカイチ
 す
 【好きな食べ物】
 つくね

もくじ

1	ひんごん 貧困をなくそう	5
2	きが 飢餓をゼロに	6
3	けんこう ふくし 全てのの人に健康と福祉を	7
4	しつ 質の高い教育をみんなに	8
5	じつげん ジェンダー平等を実現しよう	9
6	安全な水とトイレを世界中に	10
7	エネルギーをみんなにそしてクリーンに	11
8	はたら けいざいせいちよう 働きがいも経済成長も	12
9	さんぎよう ぎじゅつかくしん きばん 産業と技術革新の基盤をつくろう	13
10	ふびようどう 人や国の不平等をなくそう	14
11	つづ 住み続けられるまちづくりを	15
12	せきにん せきにん つくる責任つかう責任	16
13	きこうへんどう ぐたいてき たいせく 気候変動に具体的な対策を	17
14	ゆた 海の豊かさを守ろう	18
15	りく ゆた 陸の豊かさも守ろう	19
16	平和と公正をすべての人に	20
17	もくひょう たっせい パートナーシップで目標を達成しよう	21
23	生活の中にあるサステイナブル・ラベルを みんなで見つけてみよう!	23

スタート



さあ、
SDGsの世界に
 出発しよう!



世界には貧困や飢餓、教育、格差など

たくさん問題があります。

人間だけでなく、地球温暖化や動物の暮らしにも問題があります。

その問題を解決するには

私たち一人ひとりが協力していく必要があります。

現在の私たちの世界



これが、今私たちが住んでいる世界だよ。よ〜く見てね！



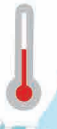
困っている人がたくさんいるね！



ホントだ！



問題だらけだね！



氷が減って暮らす場所がない

異常気象

暮らしている森が減っている

雨が降らないからおなが減った

仲間がどんどん減っている

山火事が多発

毎日2時間かけて水をくみに行く

安心して飲める水がない

まわりでは戦争が起こっている

戦争で家族がいなくなった

近くにお医者さんがいない

学校に先生がいない

ゴミを拾ってお金の生活している

空気が汚い

友だちからいじめにあっている

家族から虐待を受けている

教科書が買えない

お金がなくて病院にも行けない

妹がお金のために売られた

学校にいけなから計算ができない

女性だからって差別される

海がどんどん汚れている

学校に行けず働いている

電気が通ってなく、夜は真っ暗

学校まで歩いて3時間以上かかる

働いても少ししかお金がもらえない

肌の色で差別される

字が書けない、字が読めない

プラスチックのゴミがどんどん増えている

住んでいる島が海に沈んじゃう

It's dark

インターネットが見られない

学校にいけなから字が書けない、字が読めない

仲間がどんどん減っている

住みかのサンゴ礁が減っている

1 貧困をなくそう



貧困をなくそう

世界では、お金がないことで十分に食べられず栄養失調になったり、病気になっても病院に行けず命を落としたり、学校にも通えない人がたくさんいます。



2 飢餓をゼロに



飢餓をゼロに

飢餓とは、食べ物がないで栄養が足りないことです。今でも8億人以上の人が食べるものがない生活を送っていますが、これからも世界の人口は増え続けます。



世界では

1日1.9ドル未満で生活する人は

7億3600万人

世界人口の

8.6%



1.9ドルって何円くらい？



やく約210円くらいだよ



210円って何が買えるかな...



ハンバーガー1こ？



ホント？

世界ではごみの山でお金になりそうなものをさがして生活している子どもいるんだって



世界では

栄養が足りない子どもは

5人に1人

5歳未満の子どもでは

2人に1人



日本では

給食おいしいね！



給食の食品ロスは

5万トン



こんなに！もったいない！

給食を食べ残したことがある？



日本では給食の食品ロスが1年で5万トンもあるんだって

5万トン？



そんなにー!!



170杯分

フール170杯分だって



食べ残しを減らしたらその分栄養が足りない人にとど食べ物が届くかもしれないね



へらして



日本では

ご飯食べてない！



子どもの貧困率は

13.9%

割合は

7人に1人

※厚生労働省

知ってほしいこと

- 相対的貧困
- 絶対的貧困
- 極度の貧困
- 子ども食堂
- 日本ユニセフ
- 貧困の連鎖
- チェックボックスにチェックしてね!



知ってほしいこと

- 栄養不良
- 食品ロス
- 飢餓
- 賞味期限と消費期限
- フードバンク
- 低体重と肥満症



へらして



3 すべての人に健康と福祉を



けんこう ふくし
すべての人に健康と福祉を

世界では、お金がなく病院に行けなかったり、そもそも安全な病院が近くにないことで治療を受けられない人がたくさんいます。



4 質の高い教育をみんなに



しつ
質の高い教育をみんなに

全世界の人に教育を受ける権利がありますが、世界では学校に通えず、大人になっても読み書きできない人がたくさんいます。



世界では

2019年に死亡した
25歳未満の人は

520万人

亡くなった
5歳未満の子どもは

1日平均 700人



日本では

2020年にインフルエンザで
死亡した人は

954人

2020年1月に死亡した人は

597人



※厚生労働省

みんなは病気になるためにどんなことしてる？



てあら手洗いうがい！

わたしはね…



よく寝ること！

わたしはね…



外で遊ぶこと！

ぼくはね…



わーい！



世界では

5歳から17歳で学校に通えない子どもは

3億3000万人

※unicef 2018

コロナの影響で
学校が1年間休校状態の子どもは

1億6800万人

※unicef 2021



日本では

中学校の入学率は

99.1%

高校までの進学率は

98.8%



これなんて書いてあるかわかる？



هرطخ! رىهن راشتنا يئوك

え〜と…

ぜんぜん全然読めないよ



なに語？…

きけん危険！立ち入り禁止！
って書いてあるんだよ



هرطخ! 危険! رىهن راشتنا يئوك
立ち入り禁止!

文字が読めないとおぼ
危ないことも分らないよね

そうだね

わかんない!

ところでなに語？



知ってる？

- | | |
|-------------------|-----------|
| □ ワクチン | □ 健康寿命 |
| □ コンバーサル・ヘルス・カレッジ | □ 伝染病と感染症 |
| □ WHO | □ 公衆衛生 |

知ってる？

- | | |
|--------|-------------------------|
| □ 奨学金 | □ スーパーサイエンスハイスクール (SSH) |
| □ 生涯学習 | □ 教育におけるジェンダー格差 |
| □ 義務教育 | □ 教育の無償化 |

5 ジェンダー平等を
実現しよう



ジェンダー平等を実現しよう

世界には女性だけではなく LGBTQ+ など、
性別を理由にした差別がたくさんあります。



6 安全な水とトイレ
を世界中に



安全な水とトイレを世界中に

世界では、きれいで安全な飲み水やトイレがないことで
命を落とす人がたくさんいます。



世界
では

18歳までに結婚している
女性は

7億5000万人



早期結婚は、教育を受ける機会の損失や家
庭内暴力にあうリスクの増加などとの関連性
があります。

日本
では

ジェンダーギャップ指数は

153ヶ国中 120位

2021年

経済、政治、教育、健康の
4つの分野の男女相差を表
すデータです。



知って
おぼろげ

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> □ LGBTQ+ □ ジェンダー □ セクシャルマイノリティ | <ul style="list-style-type: none"> □ 女性の参画 □ 性同一性障害 □ 早期結婚 |
|--|---|

どう?



中学校の制服、
ズボンにしたんだ



だって
うごきやすいもん!



女の子は
スカートじゃないの?



え〜!



自由に選べるところも
増えてきてるんだよ



どっちでも
OK!



いいね!

世界
では

安全な水が飲めない人は

22億人



割合は

3人に1人

安全に管理されたトイレが
利用できる人の割合は

10人に6人

97.5%は海水!



地球上の水の97.5%は海水。

実際に使える水の量は、地球全体の0.01%。

地球の水を500mlのペットボトル1本と

考えると、飲めるのは0.05ml(1滴)だけ。



飲める水は1滴!

知って
おぼろげ

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> □ 安全な水 □ 衛生的なトイレ □ コレラ・赤痢 | <ul style="list-style-type: none"> □ 上下水道 □ 水くみ □ 水と衛生 |
|---|---|

知らなかったよ



なかごわ
お腹を壊して
亡くなる子どもが
世界にはたくさん
いるんだって



え、何で?



それはね...



おせん
汚染された水



じょうか
浄化されて
いない水



水がない



え〜!!



安全な水がない
からだよ



どうしたら
いいかな?

7 エネルギーをみんなに
そしてクリーンに



エネルギーをみんなにそしてクリーンに

世界では、電気が使えない地域がたくさんある一方で、
無駄に使われているエネルギーもあります。



世界では



電気が利用できる人は

7億5900万人

2019年

割合は

10人に1人



日本では



エネルギー自給率は

11.8%

2018年

自給率を上げるために
せつでん
節電をしましょう。

※経済産業省

知って了吗?

- | | |
|-------------|-----------|
| □ エネルギーミックス | □ 無電化地域 |
| □ 再生可能エネルギー | □ エネルギー資源 |
| □ エネルギー自給率 | □ 地域電力 |

学校は?



8 働きがいも
経済成長も



働きがいも経済成長も

世界では安い給料で長く働かされたり、子どもが学校へ通えず
働くなど、働く環境に問題をかかえている人がたくさんいます。



世界では



5歳から17歳までで
児童労働に従事している子どもは

1億6000万人

「現代の奴隷」のような状態に
置かれている被害者は

4030万人以上



平均失業率は

5.4%

2021年

日本では



平均失業率は

2.9%

2021年

知って了吗?

- | | |
|--------------|----------------|
| □ 児童労働 | □ 国際労働機関 (ILO) |
| □ ワークライフバランス | □ 現代の奴隷 |
| □ ニート | □ 長時間労働 |

わたしは
アニメーター



働きがいって
なに?



どんなふうに
働きたい?

楽しく仕事を
すること?



せいやう
声優



楽しそう...

お金がたくさん
もらえること?



カッコイイ
お金もたくさん...



ユーチューバー

自分が
やりたい仕事を
したいね



どんな仕事
したい?

9 産業と技術革新
基盤をつくらう



産業と技術革新基盤をつくらう

世界では、人々が生活したり働く上で必要な水道、ガス、電気、安全な道路、インターネットなど、社会的な施設や設備が整っていない地域がたくさんあります。



世界では



インターネットを利用できない人は

40億人

そのうち

90%

は開発途上地域に暮らしています。

日本では

環境産業の市場規模は

105.3兆円

2018年

環境産業の雇用規模は

260.9万人

2018年

知ってる？

- | | |
|----------|-------------|
| □イノベーション | □クリーン技術 |
| □インフラ | □災害に強いまち |
| □AI | □IT・ICT・IoT |

学校は？
病院もかな



10 人や国の不平等をなくそう



人や国の不平等をなくそう

世界には、ジェンダー格差、人種差別、経済格差、国家間格差など、様々な格差問題があります。



世界では



予防可能な原因で死亡している5歳未満の子どもは

6900万人

都市部に比べ農村部の女性の出産時に死亡する確率は

約3倍高い

子ども兵士として武力紛争にまきこまれてる子どもは

25万人

どうしたらなくせるかな？

- | | |
|---------------|--------------|
| □世界貿易機関 (WTO) | □移民問題 |
| □子ども兵士 | □経済格差 |
| □政府開発援助 (ODA) | □人種・宗教・民族の格差 |

知ってる？

子どもが兵士にされる国があるんだって



ぼくも最近知ったんだ

え？

そんな国あるの？



うそー!!

ほんと!!



戦争



紛争

戦争や紛争が続く地域では子どもが兵士にされる事もあるんだよ



子どもたちが戦争にまきこまれてる!



11 住み続けられるまちづくりを



住み続けられるまちづくりを

よご 汚れた空気やゴミ収集がないなど、
す 住みにくいまちで暮らしている人がたくさんいます。



12 つくる責任 つかう責任



つくる責任 つかう責任

ひつよういじょう 世界では必要以上にものをつくらたり、地球環境にたくさん負担を
かかえていて、このままでは大切な資源がなくなる可能性があります。



世界では

汚染された空気の中で生活している都市住民の割合は

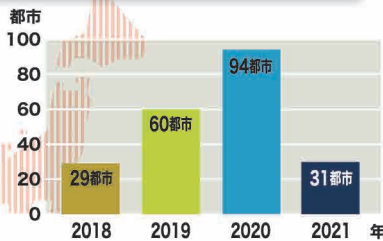


ごみ収集サービスを利用できていない人は

20億人

日本では

SDGs 未来都市の数



知ってほしいこと

- スラム
- 大気汚染
- SDGs 未来都市
- ごみ収集サービス
- コンパクトシティ
- バリアフリー

日本では

日本のごみ総排出量は

4274万トン

2019年



日本のエコロジカル・フットプリントは

4.3 gha/人

※グローバル・ヘクタール

エコロジカル・フットプリントとは、人間活動が環境に与える負荷を、資源の再生産および廃棄物の浄化に必要な面積として示した数値。

世界中が日本と同じ水準になった場合

地球 2.8 個分が必要

知ってほしいこと

- エコロジカル・フットプリント
- エコラベル
- エシカル消費
- サプライチェーン
- 4R
- フェアトレード

さいきん 最近、地震や台風多いよね

さいがい 大きな災害の時はひなん学校に避難するんだよね

ひなん袋とヘルメットがぶつってね

さいがい 学校は災害にたても強い建物なんだよ

そうなんだ

ハザードマップ

ひなん 避難経路を教えてください!

町内アナウンス

ニセコ町もSDGs 未来都市なんだよ

さいがい 災害に強くなって人にやさしいね!



フェアトレードって知ってる?

これがマークだよ!

つくった人にふさわしい価格を支払うことだよ

さいきん 最近、エシカルってことばも聞かよ

はたら 作る人や働く人がきちんと給料をもらえるね

そうなんだ!

子どもたちがはたら 働く必要がなくなるかもね

そうだね

そうだね



13 気候変動に
具体的な対策を



気候変動に具体的な対策を

世界中で地球温暖化や気候変動による自然災害が発生しています。このままでは地球上全ての動植物が危険にさらされます。



世界では

気温上昇による経済損失

推計 2兆4000億ドル
(約260兆円)

今世紀末までに気温が1.5℃上昇した場合の推計です。



パリ協定って知ってる？



2015年に
できたんだよ

地球の気温が
上がらないように
国同士で
協力するんだよ

目標も
定められているよ

アメリカは
そのグループから
一度抜けていたんだよ

日本は2050年までに
温室効果ガスの
排出量を実質ゼロに
することをめざしているんだ



ぼくたちにできること
って何だろうね

みんなで協力して
地球のことを
考えよう！

日本では

2100年未来の天気予報は



えー!! 熊谷
44.9℃ だって

環境省「2100年未来の天気予報」
<https://ondankataisaku.env.go.jp>

- | | |
|------|------------|
| パリ協定 | クール CHOICE |
| 気候変動 | 産業革命 |
| 異常気象 | 省エネ・節電 |

14 海の豊かさを
守ろう



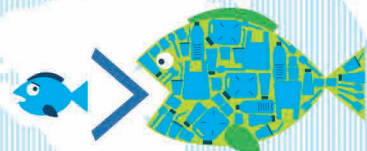
海の豊かさを守ろう

世界中で水質汚染や魚のとりすぎにより生態系が崩れていて、このままでは魚などの海洋資源がなくなる可能性があります。



世界では

プラスチックごみは
2050年には魚の量を超えると予測



無計画にとりすぎている魚資源は

34.2%



MSC「海のエコラベル」って知ってる？



魚をとりすぎないようにルールを守って
とられた魚につくんだよ

そーなの？
見たことあるかな？



海の環境や生きものを守る
ことにつながるんだって



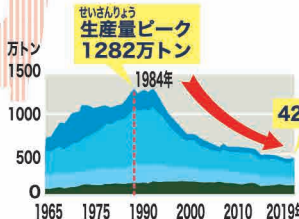
海とわたしたちが
つながってることを
調べよう！

ほかに
こんなラベルも
あるよ！

日本では

日本の漁獲量は

420万トン



※農林水産省

- | | |
|------------|-----------|
| マイクロプラスチック | 乱獲 (過剰漁獲) |
| 海洋資源 | 海洋汚染 |
| 海洋酸性化 | 海洋生物多様性 |



15 陸の豊かさも
守ろう



陸の豊かさも守ろう

世界中の森林がどんどん減っていることで、そこに生息する動植物や昆虫が絶滅の危機にさらされています。



世界では

1年間で消滅している森林は

約 520万 ha

1分間



東京ドーム × 2個分 消滅

10億ヘクタール単位の土地の劣化がみられて
いるが、加えて、毎年 1,200 万ヘクタールの
農地が食料生産に使用できなくなりつつある。

日本では

陸上の動植物のレッドリストは

4124 種



※環境省



このマークって知ってる?



お菓子の箱についてるのを見たことがあるよ



FSC 認証って
いうんだって



これは森と生き物を守るマークなんだよ

こんなにラベルもあるよ!



森とわたしたちが
つながることを
調べよう!



知ってほしいこと

- | | |
|-----------|---------------|
| □ レッドリスト | □ 焼き畑 |
| □ ラムサル条約 | □ 人工林・天然林・自然林 |
| □ ワシントン条約 | □ 森林火災 |

16 平和と公正を
すべての人に



平和と公正をすべての人に

世界では戦争や紛争などが続いていて、過酷な環境で生活をしている人がたくさんいます。



世界では

紛争地域に住んでいる
子どもたちは

4億 2600 万人

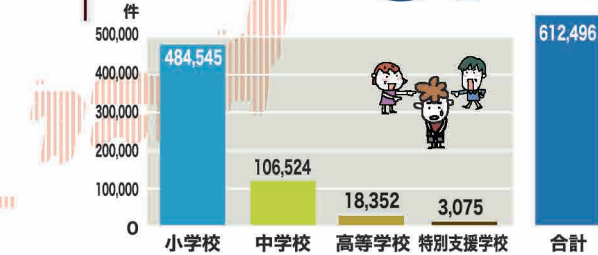
2019年



日本では

2019年の全国のいじめの件数は

61 万件



およそクラスに1人がいじめの問題を抱えている。

※文部科学省

困ったことがあった時に
どうする?



家族や
友だちに
相談する

先生に相談する



身近な人以外にも
相談できるところがあるんだよ



子ども食堂
行ったことある

子どもサロン
知ってるよ!



子ども
サポーターとか?

わたしたちの
地域には
あるかな?



知ってほしいこと

- | | |
|----------|------------|
| □ 児童相談所 | □ 子どもの権利条約 |
| □ サイバー暴力 | □ 難民 |
| □ 基本的人権 | □ 世界の紛争 |



パートナーシップで目標を達成しよう

SDGs 達成には世界中の国々、企業、市民一人ひとりが協力し、年齢や性別関係なく、小さなことでも自分でできることを考え、行動することが大切です。

いよいよ SDGs最後の17番だよ



みんな、1~16番までの目標覚えてる？



たくさんあったからね~



これが、私たちがめざしている世界だよ！



わたしのめざす世界

だれひとり置き去りにしない



こんな世界に住みたいな~

そうだね! SDGsがめざす世界は住みたいな~って思う世界なんだよ!



じゃあ、次は自分たちでできることを探して行こう!

- | | |
|------------|------------------|
| □ パートナーシップ | □ 持続可能な世界 |
| □ 先進国 | □ グローバル・パートナーシップ |
| □ 開発途上国 | □ コンパクトシティ |



生活の中の

サステナブル・ラベルを みんなで探してみよう!



このラベルは、**原材料**が取り続けられるように、**地球環境**や**働く人のこと**を考え、**産地**や**産地**でどこで製品が**つくられたのか**がわかるものに**付く**んだって

わー!
こうやって品物が
選ばれてくるんだね

あそこにも
ラベルがあるね!

ホントだ!



チェックしている人が
いるね!

そうなんだ!
あそこでチェックしてる人
たちが、**認証**してラベルを
つけることができるんだって

みなさん、こんにちは!
日本サステナブル・
ラベル協会の山口です

「買い物は未来への投票」

わたし
私たち日本サステナブル・ラベル協会は、サステナブル・ラベルを普及させることで、倫理的な生産・流通・消費を促進し、持続可能な社会の実現に貢献することを目的としています。

- みんな、朝起きてから寝るまでの間に、いろいろなものを使うよね。
- 顔を洗うせっけんや拭くタオル、食事に出てくるご飯、野菜や魚などの食べ物など、どんな場所から来たのか、誰がどうやって作っているのでしょうか。
- 学校や家で使う鉛筆やノート、本などもどこかの森の木を使っていますが、そこにすむ動植物や製品を作っている人々もみんなが幸せで、地球環境も守ってほしい。サステナブル・ラベルの付いた製品は、

しっかり環境や社会、経済のことを考えてできているのか、みんなの代わりに**専門家**が生産地や工場などを**チェック**(審査)しています。そして、基準を満たしていれば、**認証**されて、ラベルが付くという仕組み。みんながラベルを見つけて、選ぶことで、サステナブルな社会に**一歩**近づけます!

さまざまなサステナブル・ラベル

FSC® 「責任ある森林管理のマーク」 (FSC label)	レインフォレスト・アライアンス認証マーク (Rainforest Alliance Certified seal)	OCS (Organic Content Standard)
MSC「海のエコラベル」 (MSC ecolabel)	国際フェアトレード認証ラベル (FAIRTRADE Mark)	GOTS オーガニックテキスタイル世界基準 (Global Organic Textile Standard)
ASC 水産資源管理協議会 (Aquaculture Stewardship Council)	有機 JAS (Organic JAS Logo)	RSPO 持続可能なパーム油のための円卓会議 (Roundtable on Sustainable Palm Oil)

地球や生き物などを守る
いろいろな国際認証ラベルを
「サステナブル・ラベル」と呼んでいます。

一般社団法人
日本サステナブル・ラベル協会



本冊子の使い方



前書きにもあるように、この冊子を通して3つのステップでSDGsへの理解を深めます。

1

課題を理解する

SDGsの17の目標について、今の世界や日本がどうなっているのかをまず知ることが大切です。なるべく小学生にも理解しやすいように数字を入れながら解説しています。

世界では、日本ではと例をあげていますが、より身近な課題を知ることから始めてもいいかもしれません。

2

自分たちができることを考える

SDGsの目標を知り、課題を理解したら、それを解決するために自分たちができていることを考えることが大切です。それは身の回りの小さなことでも構いません。その小さな1つひとつの積み重ねが、大きい力になり、世界をも変えられることを学習してもらうことが狙いです。

3

実際に行動する

身近なことでも、やってみること、続けることが大切です。それが世界の課題解決に結びつきます。2で考えたことを、子どもたちが楽しく、継続的に行動できるような工夫が必要です。例えば、課題を解決するための行動計画を作成したり、その成果を発表する場を設けて振り返ることで、新たな課題や目標が見つかります。また、しばらく実践した後もワークショップを行うとより効果的です。



ワークショップ例 (KJ法を用いた場合)

先生

Work 0

(事前準備)

- ・ワークショップで解決すべき課題を選ぶ(身近な問題だとわかりやすい)
- ・アイデアを書く付箋、付箋を貼れる模造紙、太いペンを用意する

先生

Work 1

(5分程度)

- ・班に分ける
- ・課題について、なぜその問題が起きているのか、どういったことが問題なのかを説明する



先生

Work 2

(10分程度)

思った事をどんどん書き出すように促すと良い(数が重要)

個人で

- 1 解決するために何が必要(もの・人・方法)か考える
- 2 考えた内容を付箋に書き出す
- 3 付箋を模造紙に貼る

子どもたち

先生

Work 3

(15分程度)

整理した項目の関係性や重要度を説明すると良い

班で

- 1 同じような内容の付箋を分類する
- 2 分類した内容をまとめて、それぞれ項目名を付ける
- 3 整理した内容を参考にして、解決策をまとめる

子どもたち

先生

Work 4

(15分程度)

特長を褒めたり、拍手で盛り上げる

班ごとに解決策を発表する(1班2分程度)

先生

Work 5

(45分程度)

行動計画の例を見せる

子どもたち
クラス全員で行動計画を作成する

ワークショップの課題例



1

どうして貧しくなるのかな？
お金がないと何に困るかな？

9

みんなが使う水はどうやって届くのかな？
インターネットはどうやってつながっているのかな？

2

給食を残さないようにするにはどうする？
おうちの生ごみをなるべく出さないようにするためにどうする？

10

格差はなぜ生まれるのかな？
みんなが平等に生活するにはどうする？

3

みんなで健康でいるためには何が必要かな？
病院がなかったらどうなる？

11

みんなが住みやすいまちはどんな工夫があるかな？

4

読み書きや計算ができないと何に困るかな？
みんなが学校に行けないとどうなる？

12

ごみはどうしたら減らせるかな？

5

性別って何だろう？



13

地球温暖化が進むとどうなる？
どうして異常気象が起きるのかな？



6

みんなは1日どのくらいの水を使っているかな？
安全な水とは何だろう？



14

どうして海にプラスチックごみが増えているのかな？
海に住む生き物を減らさないためにはどうする？



7

電気はどうやってつくられるのかな？
身の回りで電気を使うものは何があるかな？

15

どうして森が減っていくのかな？
森がなくなるとどうなる？



8

お父さんやお母さんが働いているのはなぜだろう？
みんなが好きで、得意なことをいかに仕事は何かな？



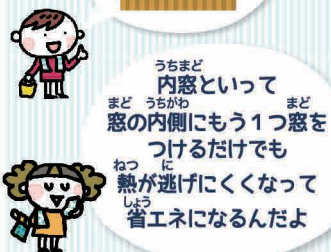
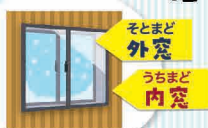
16

いじめをなくすにはどうする？



3 SDGsモデル都市 「NISEKO」ニセコ町が 目指すもの

2050年までに
CO2をゼロにする
目標をたてています



ニセコ町では
「みんなでSDGs」というコーナーで、
みなさんの身近な
SDGsの取組を募集しています。

詳細は
ニセコ町ホームページを
ご覧ください。



ニセコ町ホームページ(みんなでSDGs)
<https://www.town.niseko.lg.jp/chosei/sdgs/minna>

2050年までにCO2をゼロにするためには、役場だけではなく、ニセコ町の企業、そして町民のみなさんの協力が必要です。みなさんも、自分たちにできることを考えて行動してください。SDGsの目標である2030年や、ニセコ町がCO2を減らす目標としている2050年に活躍するのは、みなさんです。みなさんが考えた取り組みを、ぜひニセコ町にも伝えてあげてください。SDGs未来都市の主役はみなさんです！

2 地域 エネルギー会社 “ニセコまち”

2020年7月に
ニセコ町や専門家
町内の企業などが協力して
持続可能なまちづくりを
目指す会社
“株式会社ニセコまち”を
つくりました



株式会社ニセコまちは持続可能な
まちづくりのモデルとなる
新しい“まち”を作ります。

NISEKO 生活モデル地区のコンセプト

- 1 人口が増えても良い仕組み
- 2 コンパクトシティ
- 3 緑豊かな生活空間
- 4 超省エネの建物
- 5 再エネ活用・熱と電気の供給
- 6 車より人を優先
- 7 自然をいかす
- 8 活発な交流

地域エネルギー



ニセコ町が世界に誇れる持続可能なまちになるためには、町民のみなさんの力が大切で、ニセコまちはその代表なのです。ニセコ町と町民のみなさんが一体となって取組むことで、SDGsモデル都市「NISEKO」が世界中から注目されることとなります。

1

超省エネの 役場新庁舎が 完成しました!

役場新庁舎が
『令和3年度北海道
赤レンガ建築奨励賞』に
受賞されました!



2021年5月完成



新しいニセコ町
役場だよ!
省エネ機能って
どんなのかな?
コージェネレーションって
どんななの?
未来に
つながって
感じてね!



ニセコ町の新しい庁舎が2021年5月に完成しました。この新しい庁舎は、全国の庁舎でトップレベルの省エネ性能でつくられていて、必要なエネルギーが少なく、更に熱と電気をつくるコージェネレーションという機械を入れることでむだなくエネルギーを取り入れています。また、防災セン

ターも兼ねた建物であるため、災害時にもこの超省エネが役立ちます。計画づくりのときには、ワークシヨップやアンケートで町民のみなさんの意見も取り入れ、環境にも町民にも優しい新庁舎です。日本はもちろん、世界に自慢できるニセコ町新庁舎にぜひ来てください。

SDGs 未来都市 ニセコ町!

“SDGs
未来都市”って
聞いたこと
あるかな?



ニセコ町データ

とどうふけん 都道府県	北海道
めんせき 面積	197.13 km ²
人口	4,946人 (2021年12月末)
町名の由来	ニセコはアイヌ語の「ニセイ・コ・アン・ペツ」(峽谷・に・ある・川)に由来する
町の花	ラベンダー
町の木	シラカバ
町のキャラクター	ニッキー 町の鳥「アカゲラ」のシンボルキャラクター アニッキー 田舎暮らしに飽き、世界中を旅してニセコ町に帰ってきたニッキーのお兄さん

ニセコ町ホームページ(SDGs 未来都市)
<https://www.town.niseko.lg.jp/chosei/sdgs/>

地域のみなさんとSDGs達成のために取り組んでいる、または取り組もつとしてしている都市や地域から、毎年国が選んでいます。更にその中から10都市、特に素晴らしい取り組みを“SDGsモデル事業”として選んでいます。素敵な取り組みを世界に発信す

ることで、日本全体で持続可能な社会になることを目指しているのです。現在では124の都市や地域がSDGs未来都市として選ばれていて、みなさんの住んでるまち・ニセコ町もSDGs未来都市とSDGsモデル事業に選ばれています。