

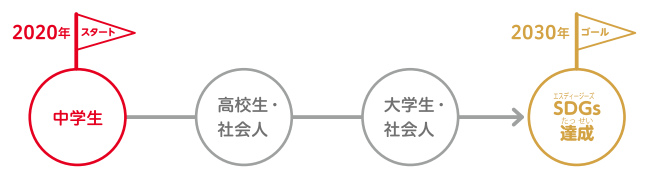
一人一人の行動が 2030年の未来を創る



2020年の衝撃、それは『新型コロナウイルス』による世界規模の感染症の拡大。これまでの生活が一次、学校ではいろいろな行事がなくなり、店舗も休業や営業時間の短縮、会社は在宅勤務。まちからは人の姿が減り、マスクをしていることが多いため表情も見られなくなってきました。そのような中で、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。「大きな課題にはたべて、大人も子どもも自分たちができることを行動して乗り越えようとしています。」

世界に目を向けると、この感染症だけでなく多くの問題によって不自由や苦しみを抱えている人たちが大勢います。その解決に向けて、世界では $\frac{\bar{k}h}{\bar{k}h}$ 人取り残さないようにするための17の共通の目標に取り組み始めています。その目標が SDGs (持続可能な開発目標) なのです。

世界と私たちはつながっています。SDGsを達成するためには私たち一人一人の行動が大切です。
2030年にはみなさんも大人になっています。SDGsが達成されたより良い未来を創るため、今からできることを始めましょう!



SDGsで行動につなげていくことが重要!------>





2030年の達成を目指して世界で取り組む17の「SDGs」。 もちろん我々の住む愛知県も暮らしやすいまちづくりをするために取り組んでいるぞ!しかし、持続可能な社会にするためには、国や地域だけでなく一人一人の行動(アクション)が大切なんじゃ!この冊子ではSDGsの目標や課題、達成に向けた取組について紹介しているぞ。今日からできる取組について一緒に考えていこう!!

SDGsとは?

自分だったら 何ができるかな?

誰一人取り残さないようにするために、世界で取り組む17の共通の目標



1 貧困をなくそう





3 すべての人に健康と福祉を



4 質の高い教育をみんなに



5 ジェンダー平等を実現しよう



6 安全な水とトイレを世界中に



7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに



8 働きがいも経済成長も



9 産業と技術革新の基盤をつくろう



10 人や国の不平等をなくそう



11 住み続けられるまちづくりを



12 つくる責任つかう責任



13 気候変動に具体的な対策を



14 海の豊かさを守ろう



15 陸の豊かさも守ろう



16 平和と公正をすべての人に



17 パートナーシップで目標を達成しよう

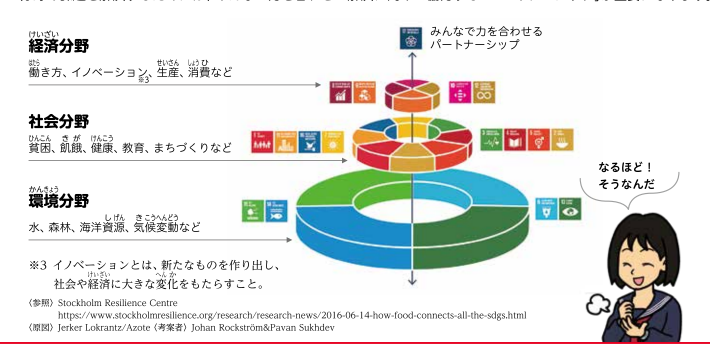
※1 ジェンダーとは、社会的・文化的な性別のこと。 ※2 パートナーシップとは、みんなで力を合わせること。

Sustainable (持続可能な) Development (開発) Goals (首標)

では、2015年に国連加盟国によって総会決議された持続可能な17の開発目標のこと。2030年までにこまない。 たっせい れらの目標の達成を目指しています。

SDGsの考え方

SDGsの17の目標は、「経済」「社会」「環境」という3つの分野に大きく分けることができます。下の図では、経済分野は社会分野に、社会分野は環境分野に支えられ、3つが密接に関わっていることを意味しています。さらに、3つのかだいかいけつ かいけつ きょうよう かいけつ きょうはく かいけつ きょうはく かいけつ きょうはく かいけつ きょうはく かいけつ ちょうしょく しゅうよう



クイズに チャレンジ!

環境分野についての質問じゃ!

地球温暖化の原因の一つと言われているのは、次のうちどれが増加しているからかな?



- ① 二酸化炭素 (CO₂)
- ②酸素(O₂)
- ③水(H2O)
- ④ オゾン(O₃)



環境分野の 環境分野の SDGsの目標と課題







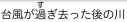


13 RMEDIC RHOTONES

気候変動がもたらす自然災害

こされかたれる (CO2) の増加などが原因で は (CO2) の増加などが原因で 引き起こされる地球温暖化の影響で、台風の大型化、土砂災害、干ばつなど、世界各地で自然が増えていると言われています。地域によっては生活に大きな影響を与え、多くの人が命の危険にないまで またいます。 気候変動への速やかな対策が求められています。







がた。 干ばつでひび割れた土地



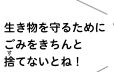
生き物の命を奪う海のプラスチックごみ(プラごみ)



^{すなはま} 砂浜に落ちているプラごみ



海で泳ぐウミガメ





ポイ捨てされたり、放置されたりしたプラごみが、海に流れ着き、生き物たちに悪影響を与えています。 実際に、プラごみを誤って食べた生き物が死亡するケースも報告されており、海の豊かさを守る取組が必要です。







地球温暖化への対策! 愛知県が取り組むアクション



モリゾー・キッコロのエコチェック ~家庭のCO2排出量「見える化」な?~

モリゾーとキッコロが「CO₂見える化装置」 を使い、テレビ・エアコン・お風呂など、暮ら しの中で身近にできる CO2の排出削減の方 まただれ 法をわかりやすく説明しています。地球温暖 が げんいん シーオーツー はいゅう かく 化の主な原因は、CO2の排出です。各家庭か ら出るCO2の年間排出量は、なんと25mプー ル4面分! 普段の生活を少し見直すだけで、大 幅にCO2の排出を削減できます。



がたり **私もエコチェック** してみよっ!



どんな取組があるか 動画を見てみよう!

https://youtu.be/3xYo7HvsHNY



身近な所から解決! 君のSDGsアクションをチェック!

○はいくつ あるかな?

((· ×) ······ 地球温暖化への対策 ((・ ×) ······ 地球温暖化への対策

テレビや電気をこまめに消している。 冷蔵庫の開け閉めを少なくしている。

(· ×) ······ 地球温暖化への対策 部屋の環境や気象状況に合わせてエアコンの

温度を設定している。

買い物にエコバッグを使っている。

ごみのポイ捨てをせず、分別をしている。

(○・×) ······ 海のプラごみへの対策

(· ×) ······ 海のプラごみ・地球温暖化への対策

君のSDGsアクション宣言

4~5ページを読んでみて、あなたならどのようなアクションができますか?下の欄に書いてみましょう!



自治体や企業などではこんな取組を しているぞ!チェックしてみよう!





社会分野についての質問じゃ!

南海トラフ地震が、今後30年以内で発生する

確率は、次のうちどれかな?



100%

270~80%

340~50%

(4)10~20[%]



社会分野の SDGsの目標と課

















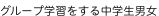


ジェンダー平等が遅れている日本



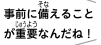
男女格差のことをジェンダー・ギャップと 言います。この度合いを示す「ジェンダー・ ギャップ指数」の順位で、日本は153か国中 121位(2019年12月時点※1)と大変遅れています。性別に関わらず、誰もが尊重し合える 社会を実現することが必要です。

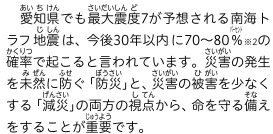
子育てする男女





災害から身を守るための防災・減災











ひなんけいろ かくにん 避難経路を確認する様子

〈出典〉※1「世界経済フォーラムが『ジェンダー・ギャップ指数2020』を公表」(内閣府男女共同参画局)http://www.gender.go.jp/public/kyodosankaku/2019/202003/202003_07.html ※2 「活断層及び海溝型地震の長期評価結果一覧(2020年1月1日での策定)」(地震調査研究推進本部)https://www.jishin.go.jp/main/choukihyoka/ichiran.pdf