

地球温暖化を

防止するために

堤小学校 6 学年

令和6年12月15日 第14回環境フェア

地球温暖化が進む一方で…

地球温暖化
で本当に
の？

**地球温暖化を
疑っている人が
いる。**

別に被害と
かけてな
…

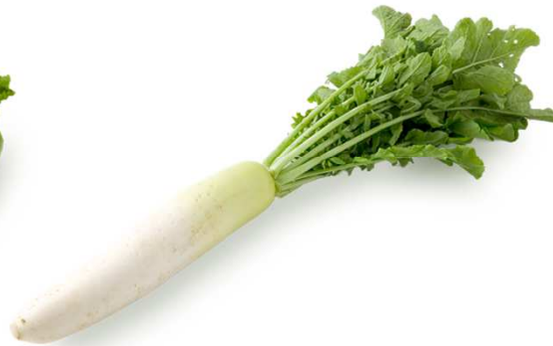
～地球温暖化による 野菜への影響～



【野菜への影響】

温暖化が始まって作られなくなった野菜

ほうれん草・白菜・大根 特に**レタス**



～地球温暖化による りんごへの影響～



【りんごへの影響】

- **気温が高い** → りんごの色がつきにくい。
- **雨が多くなる** → 大きくなるけど水っぽい
→ りんごが柔らかく

なる



～地球温暖化による ホタテへの影響～



【ホタテへの原因と影響】

ホタテは**暑いと動かなくなる**

理由…ホタテは冷たい水が好き
暑さに弱い（27度以上）

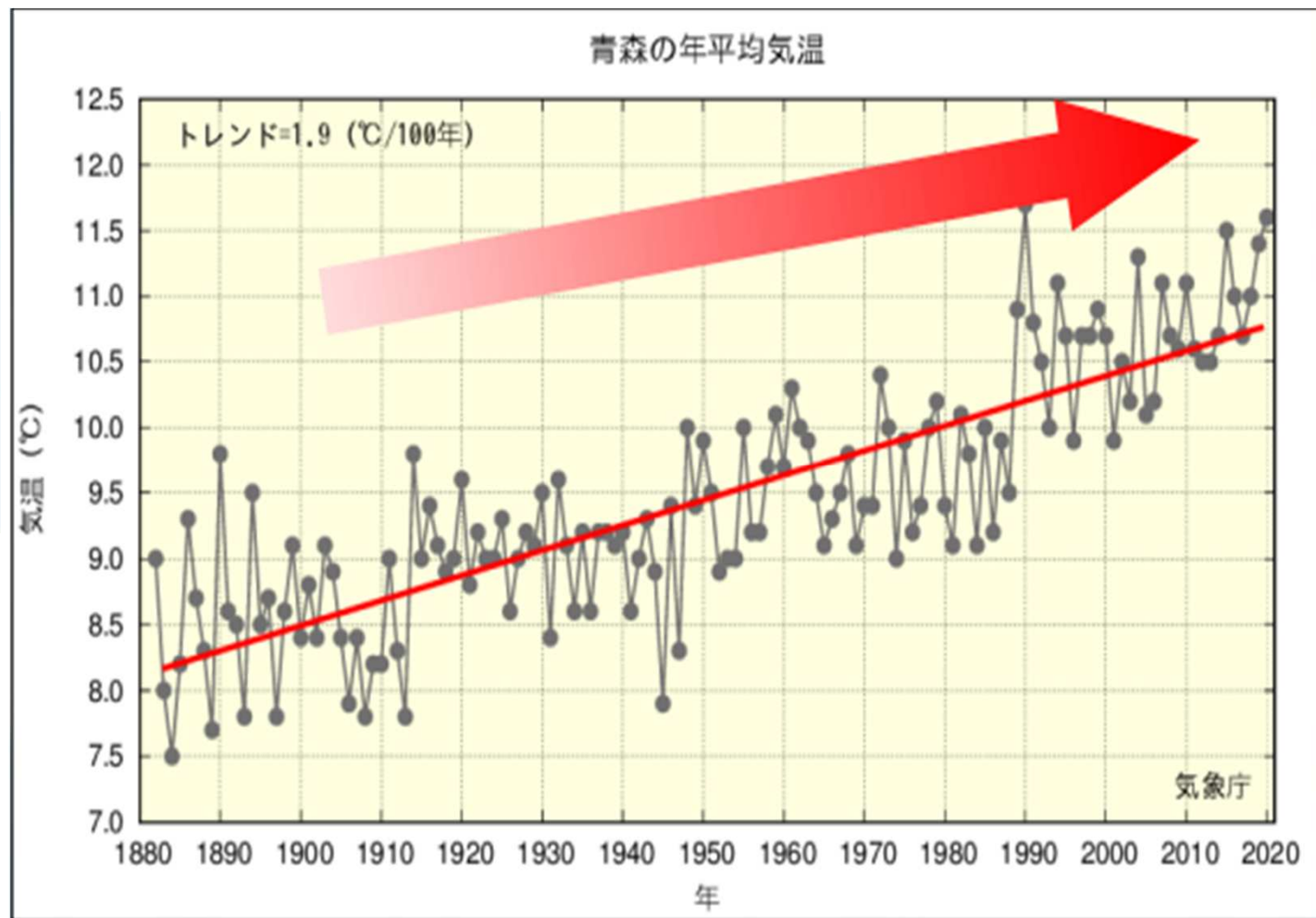
影響…値段が高くなる

～地球温暖化による 気象の変化～



【年平均気温】

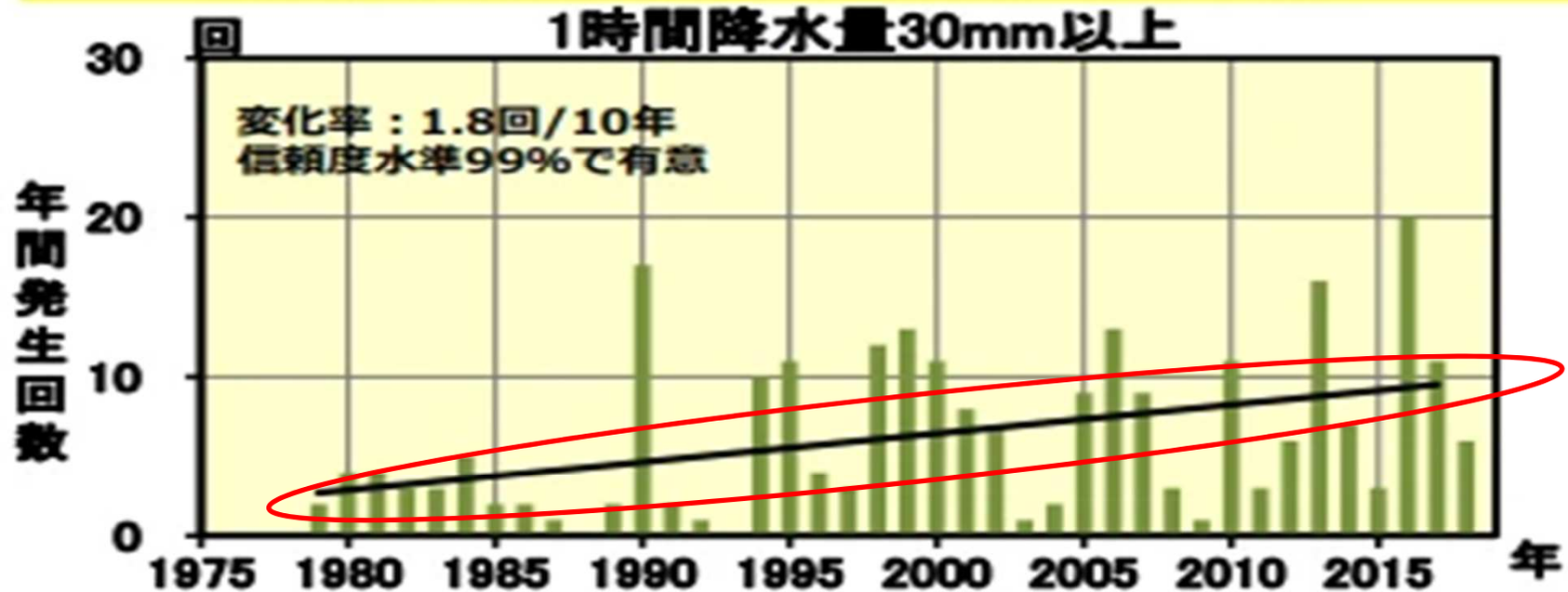
年平均気温 (青森)	約 1.9°C 上昇 (100年あたり)
年平均気温 (東北地方)	約 1.3°C 上昇 (100年あたり)
年平均気温 (全国)	約 1.3°C 上昇 (100年あたり)



【1時間降水量30mm以上の回数】

青森県内の1時間降水量30mm以上の回数の長期変化

青森県内の1時間降水量30mm以上の回数は10年で1.8日増加。



青森県内の1時間降水量30mm以上の推移（アメダス）（1979～2018年）
緑線は、1時間降水量30mm以上の回数。直線は長期変化傾向を表す。

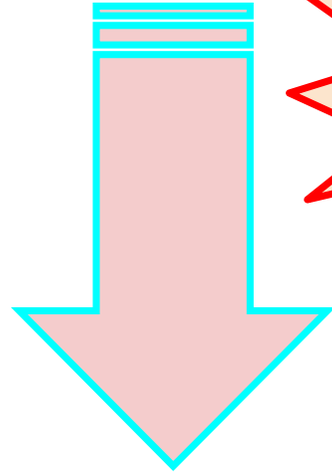
5年生から地球温暖化について
調べてきた

6年生
だけでなく

他学年にも
広めたい！



6年生



企画

準備

地球温暖化ストッププロジェクト

1年生
ざつがみ
カルゆう
ばこ
1の1

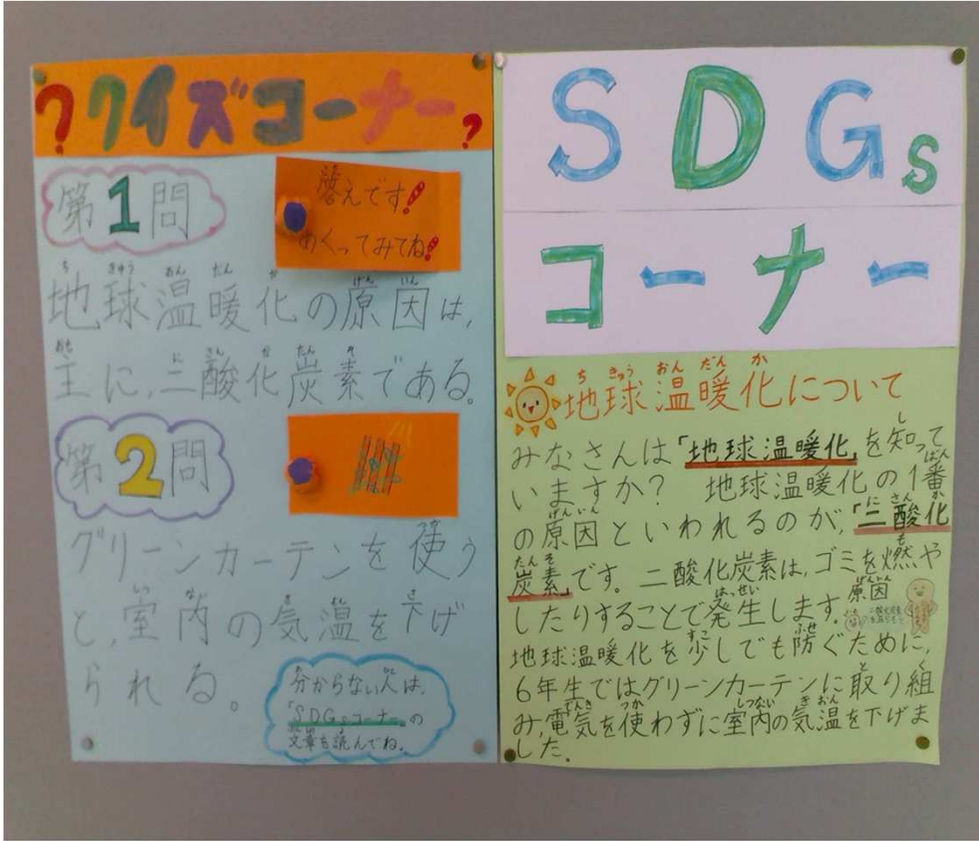


各学級で 雑紙 集めBOX



雑がみ
集メー
ター

クイズコーナー
SDGsコーナー

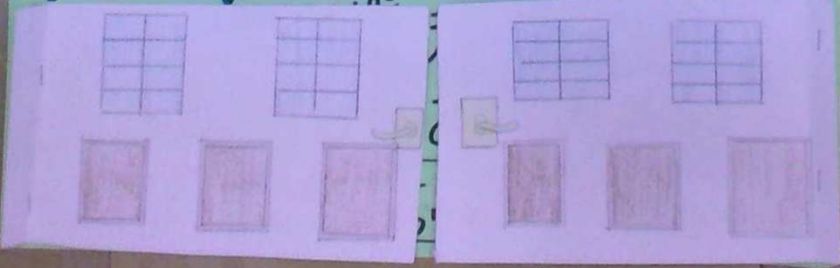


FSCマーク 集め

FSCマークとは

森林の生物多様性を守り、労働者の権利を守りながら適切に生産された製品を届けるための

FSCマークは何についているのか



FSC
マーク
集め



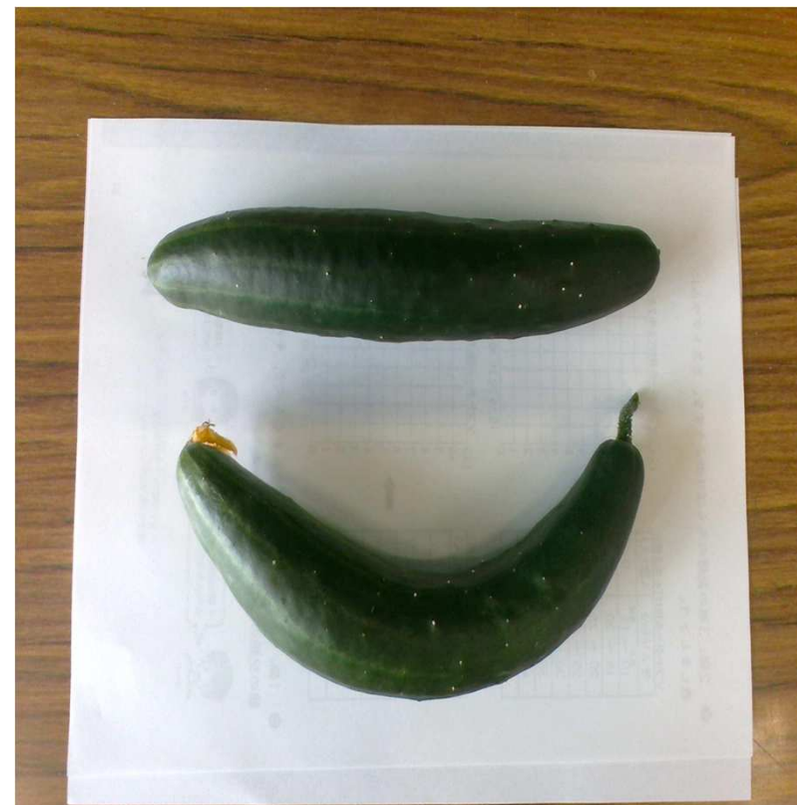
節水チャレンジシート



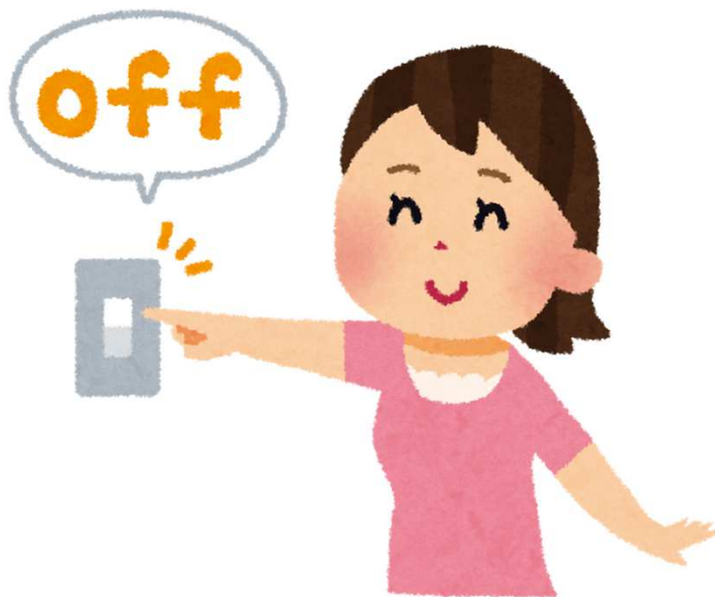
完食調べ



私達6学年では 教室で グリーンカーテン



これからは伝えるだけでなく
実際に取り組むように
呼びかけていきたい。



活動を振り返って



学校や地域で多くの人と地球
温暖化防止の活動ができた。
これからも、地球温暖化防止の
取り組みを続けたい。

昨年度の6年生から受け継いだ今年度の6年生



皆さんへ

地球温暖化防止の行動
もっと多くの人で行いたい

だから・・・

簡単な事でもいいので始めてみてください！