






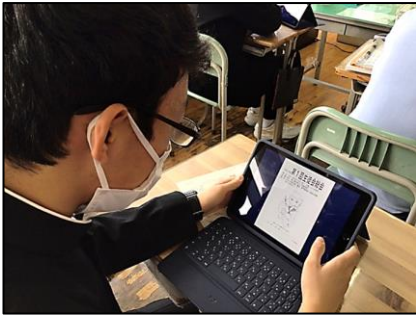

令和4年度「ふくしまゼロカーボン宣言」事業 最優秀賞受賞校の取組

	学校名	学校基本情報 (令和4年4月1日)	過去5年 受賞歴	特徴ある取組	評価された点	取組の写真等
小学校	伊達市立 大田小学校	児童数 95名 普通学級 6クラス 特別支援学級 1クラス		<p>○PTA や地域と連携した資源回収・リサイクル活動や、地域の方と一緒に駅前や集会所の花壇整備を実施</p> <p>○夏に、アサガオとヘチマを植えて緑のカーテンを作り、直射日光を避け、熱中症対策を実施</p> <p>○各教科等の学習と関連付けながら、発達の系統性を踏まえた環境学習を実施</p>	<p>低学年は遊びの要素を取り入れた活動を設定し、学年が上がるにつれて社会問題等を踏まえた環境学習を行っている点が評価された</p>	 <p>6年生の尾瀬国立公園での環境学習の様子</p>
	喜多方市立 喜多方第一 小学校	児童数 423名 普通学級 15クラス 特別支援学級 4クラス	R2 入賞	<p>○生活環境委員会で節電・節水チェックカードを作成し、各教室に配布・掲示し、よく取り組めた学級を放送で発表</p> <p>○全学年で緑のカーテンを幅約80m 育成し、節電と景観の向上に努める</p> <p>○飼育委員会が飼っている動物の飼料のため、各家庭に余った野菜くずを集めるよう呼びかけ</p>	<p>節電・節水チェックカードによる呼びかけと、よく取り組めた学級を放送で発表し、取組の意識向上を図った点が評価された</p>	 <p>節電・節水チェックカード</p>
中学校	玉川村立 玉川中学校	生徒数 181名 普通学級 6クラス 特別支援学級 2クラス		<p>○ふくしま中央森林組合を講師として招き、地球温暖化防止につながる森林の役割等について学習</p> <p>○食品ロスゼロを目指し、給食の残滓をなくすよう呼びかけを行い、給食を残す生徒が減少</p> <p>○自衛隊の協力を受けて、地球温暖化による自然災害の防災について学習</p>	<p>食品ロスゼロへの挑戦などの特色ある取組をし、実際に給食を残す生徒が減少したことが評価された</p>	 <p>給食の残滓を記録する様子</p>

<p>高等学校</p>	<p>福島県立 田島高等学校</p>	<p>生徒数 129名 普通学級 6クラス</p>		<p>○9月、10月を校内強化月間に設定し、節電、節水、ごみの分別の徹底を実施</p> <p>○農業科の生徒がビニールハウスを温めるための間伐材を燃料とした温室暖房器具を自作で作製</p> <p><u>○保護者宛メール及び学校のホームページで、学校の取組を広報し、学校外でも取組を広げる働きかけを実施</u></p>	<p>学校の取組を保護者や地域に周知し、地域にも取組を広げている活動が評価された</p>	 <p>間伐材を燃料とした生徒自作の温室暖房器具</p>
<p>専修・各種学校</p>	<p>学校法人 国際総合学園 国際情報工科 自動車大学校</p>	<p>学生数 540名 学科数 16学科</p>	<p>R3 優秀賞</p>	<p>○実習車に電気自動車等の次世代自動車を導入</p> <p><u>○燃料電池自動車実習を行い、最新エコカー技術講習を通じて自動車業界における環境問題について学習</u></p> <p>○熱中症対策として経口補水液・塩分補給タブレット・冷却シートを常備</p>	<p>燃料電池自動車を取り入れた授業による学習など、自動車大学校の特徴を生かした取組が評価された</p>	 <p>燃料電池自動車実習の様子</p>

令和4年度「ふくしまゼロカーボン宣言」事業 優秀賞受賞校の取組

	学校名	学校基本情報 (令和4年4月1日)	過去5年 受賞歴	特徴ある取組	評価された点	取組の写真等
幼稚園	学校法人成田学園 希望ヶ丘こども園	園児数 222名 普通学級 11クラス	R3 最優秀賞	<ul style="list-style-type: none"> <li>○節電ポスターを作成し、全クラスに掲示して意識付け</li> <li>○コップ半分の水での節水歯磨きを実践</li> <li>○サツマイモ、キュウリ等の野菜作りを実施</li> </ul>	野菜を育てて収穫するなど、子供たちの体験を重視していることが評価された	 <p>サツマイモの苗植えの様子</p>
小学校	喜多方市立 松山小学校	児童数 155名 普通学級 7クラス 特別支援学級 3クラス	R3 特別賞 R2 優秀賞 H29 入賞	<ul style="list-style-type: none"> <li>○各学級で電気当番などの役割を決め、節電を実施</li> <li>○<u>地元のコウゾの木を伐採し、卒業証書(和紙)を自ら手作りで作成</u></li> <li>○緑の少年団の活動の一環として、地域にある企業等へ花のプランターを贈呈</li> </ul>	コウゾの木から卒業証書を自ら手作りしている特色ある取組が評価された	 <p>和紙を使った卒業証書作成の様子</p>
	柳津町立 西山小学校	児童数 16名 普通学級 3クラス		<ul style="list-style-type: none"> <li>○児童会で、節電、節水、3Rポスターやステッカーを作成し呼びかけ</li> <li>○地域住民や中学生と一緒に花壇の花植えを実施</li> <li>○<u>地域にある地熱発電関連会社から講師を招き、地域の大地や地熱発電について学習</u></li> </ul>	地熱発電について学ぶなど、地域の特色を生かした環境学習を実施した点が評価された	 <p>地熱発電についての学習の様子</p>

中学校	郡山市立 富田中学校	生徒数 712名 普通学級 22クラス 特別支援学級 3クラス	R3 優秀賞	<ul style="list-style-type: none"> <li>○エアコンを使用開始する時刻を階ごとに分けてデマンド管理を実施</li> <li>○生徒会総会の要項を紙からタブレットへ変更し、ペーパーレス化を実施</li> <li>○食品廃棄物削減のため、残菜ゼロの呼びかけを積極的に行うとともに、残りが出た場合は他クラスへのおすそ分けを実施</li> </ul>	生徒会主体でペーパーレス化に取り組んでいることが評価された	 <p>ペーパーレス化された生徒会総会の要項</p>
	白河市立 白河南中学校	生徒数 113名 普通学級 5クラス 特別支援学級 3クラス	R2 入賞	<ul style="list-style-type: none"> <li>○給食や掃除の時間での消灯を徹底</li> <li>○生徒会役員による学校周辺のゴミ拾い活動を実施</li> <li>○給食後に牛乳パックを洗い、リサイクルを実施</li> </ul>	学校全体で給食や掃除の時間での消灯を徹底するなど、全校職員一丸となって取組を実施した点が評価された	 <p>給食時の消灯の様子</p>