

令和元年度温暖化防止にみんなで取り組む「福島議定書」事業(学校版)

最優秀賞受賞団体の取組一覧

	学校名	過去5年 受賞歴	特徴ある取組
幼稚園	棚倉町立 社川幼稚園	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>○熱中症対策のためテントを設置</li> <li>○環境保全活動の一環として地域の方と一緒に除草を実施</li> <li>○幼稚園の秋祭りの際、エコバックを用いた買い物を推進</li> <li>○園内のごみ削減につながるよう職員間で声かけを実施</li> </ul>
小学校	本宮市立 白岩小学校	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>○生徒が作成した節電・節水ポスターの掲示</li> <li>○自然観察会や放射線教育など、地域や福島県の環境について学ぶ授業の実施</li> <li>○全校放送で熱中症予防の呼びかけを実施</li> <li>○学校周辺の緑化活動として、夏・秋の2回全校児童で花壇に花苗を生育</li> <li>○「福島エコ道」の実践、マイ箸・マイボトル利用の呼びかけ</li> </ul>
	喜多方市立 第一小学校	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>○各学級で節電・節水目標を設定し、達成に向け毎日振り返りの時間を設け月ごとの反省も実施 各学級がどのような取り組みをしていたのか分かるように掲示と放送を併せて実施</li> <li>○学級と委員会が共同で学校の緑化活動（緑のカーテンや花壇の充実）を実施</li> <li>○社会科・生活科の学習において、ごみ・資源についての学習を行い、資源回収・再利用可能なゴミの分別作業を実施</li> <li>○委員会の時間に温暖化の原因・改善策について、インターネット・本を活用して調べ学習を実施</li> </ul>
中学校	いわき市立 内郷第二中学校	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>○日直・規律委員会を中心とした消灯確認の実施</li> <li>○理科・社会の授業を通して、再生可能エネルギーの仕組み、電力の需要・供給について学習</li> <li>○地域清掃の一環として通学路のゴミ拾いに協力し、地域の団体と連携し内郷駅周辺の清掃活動を実施</li> <li>○家庭科でマイバッグを作成し、買い物の際の利用を促進</li> </ul>
高等学校	福島県立 会津工業高等学校	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>○生徒会役員で節電・節水ポスターを教室・廊下に掲示し、昼休みに放送による呼び掛けを実施</li> <li>○地熱・水力発電の現場を見学し、再生可能エネルギーの仕組みと電力の需要・供給について学習</li> <li>○学校周辺の緑化活動・地域イベントでの環境啓発活動の実施</li> <li>○運動前の体調管理や注意喚起のための熱中症情報の掲示を実施</li> <li>○ペットボトルキャップの回収等ゴミの分別回収に取り組み、紙の裏面利用等資源の有効活用を推進</li> </ul>