

SDGsの取組みPR

記入日：令和3年2月8日

① タイトル	燃料電池自動車ミライを通じた環境授業の実施
② 主な目標	 
② 的・概要	排気ガスを出さない燃料電池自動車を実際に見て体験することで環境への関心を高める
④ 詳細	<p>【取組内容】 小学5年生では、社会科授業の中でクルマの生産や環境について学ぶ。その中で環境にやさしい水素を燃料とする燃料電池自動車ミライを実際に見て、試乗して、リアルな体験をしてもらうことで授業や環境への興味や関心を高めてもらう</p> <p>① 自動車の排気ガスがもたらす大気汚染の現状を知る ② 環境にやさしいクルマを知る ③ 燃料電池自動車ミライの仕組みを学ぶ ④ ガソリン車、ハイブリッド車、燃料電池自動車を見て構造の違いを学ぶ ⑤ ミライの試乗体験を通じて環境について考える</p> <p>【業務目標】 現在はクルマに対して興味関心が低い子供たちが、環境にやさしい燃料電池自動車を体験することで、地球環境を考えるきっかけになる</p> <p>【結果】 燃料電池自動車ミライの仕組みや、水素普及の現状、自動車の排気ガスが与える環境負荷についてを知り、考え、環境を身近に感じてもらうことができた</p>  <p>【連絡先】 岐阜トヨペット株式会社 職場づくり支援グループ 058-246-8128</p>
⑥ 関連URL	
フリガナ	ギフトヨペットカブシキガイシャ
会員名	岐阜トヨペット株式会社