

ミストを上手に利用して、熱中症を予防しよう (環境教育と健康教育をつなげる取り組み)

東大阪市立花園小学校PTA

・ミスト設置



休み時間にミスト体感



保護者もほっと一息

ミスト撒布により、自然の涼しさを体感し、自然の大切さにも気付きました。



児童保健委員会活動



熱中症予防にミストを活用しよう！

児童保健委員会で、健康教育に取り組んでいます。熱中症予防の啓発活動を行いました。

・理科学習「光電池のはたらき」



「ふりかえり」から...
・光電池があれば、地震があっても大丈夫と思いました。
・光電池は、少しでも太陽の光を浴びると電気が出来ると分かった。
・光電池がずっと使えるけど、夜は発電できない、乾電池は夜でも使えるけど、何度も買い替えないといけない。

・効果

ミスト撒布による、自然の涼しさを体験することで、自然の大切さに気付かせることや、光電池のはたらきについて学ぶことで自然エネルギーの利用について知り、エコへの興味関心を高めることができた。またミスト撒布で、熱中症の予防及び軽減に効果があった。

・今後の課題と展望

来年度は、ミストについては、気温が高くなる6月頃より活用したい。また光電池学習セットは継続して4年生の理科の学習で活用していく。環境教育と健康教育の継続的推進を図る。