



▲生活排水の汚れを調べる実験

学校における環境教育

友枝小学校の取組

「上毛町の自然環境の素晴らしさを知り、そのことを守る」。のために、学校では、総合的な学習の時間を中心に各教科等の中で環境教育を行っています。

そこで、友枝小学校が昨年度から公益財団法人福岡県水源の森基金の水資源教育促進事業を受けて、上毛町の水をめぐる環境に関する学習を行っています。

子どもたちは「守ろう！ふるさとの環境」をテーマに調査や見学、体験を通して、川にかかる自然の良さや問題点を調べ、友枝川や山国川を守るために自分たちができることについて考える活動を行っています。

具体的には、国土交通省山国川河川事務所、京築保健福祉環境事務所、そして、福岡県浄化槽協会の方々の協力で友枝川にいる生き物を探して観察したり、調べたりすることで友枝川がきれいな川であることを体験的に学習しています。また、汚れた水と友枝川の水を比べたり、学校で使った水が校内の浄化槽できれいにされて川に流されたりしていることの学習を行っています。

子どもたちは川や自然の環境について課題を持ち、きれいな川にするために自分たちができることについて考え、実際の生活の中に生かすようになっています。



▲浄化槽の微生物観察

▲浄化槽のしきみ調べ



▲友枝川の生き物調べ

▲水の生き物の名前調べ

▲友枝川の水質判定

新百歳お祝い訪問

9月21日の敬老の日に、9月で新百歳を迎える安永ササエ(安雲)さんと福島文博(垂水)さんを坪根町長が慶祝訪問し、お祝い状と記念品を贈呈させていただきました。

安永さんは、散歩が日課で訪問した際もお庭を散歩されていました。また、日記を毎日書かれているそうです。

福島さんは、毎日お肉を召し上がるそうです。訪問した際には、今までの人生で印象に残っている戦時中のことを、昨日のことのように話していただきました。

今後とも健やかに末永くお過ごしください。おめでとうございます。



▲安永ササエさん



▲福島文博さん

光触媒によるコーティングを施工していただきました

9月23日に中津市「中津クリーンサービス(井口泰宏代表)」様から光触媒技術を用いたコーティング「イオニアミストプロ」を無償で役場庁舎に施工していただきました。

当日は、住民の皆様が利用される機会の多い各課窓口に設置しているカウンター及び1階トイレなどを施工しました。

この光触媒技術は、ウイルス・菌を分解、不活化する効果が期待できるとされており、医療機関、飲食店などでも施工されているそうです。



こうげ大池 イルミネーション2020
煌めきナイトファンタジア
巨大ツリーと10万個のイルミネーション点灯

冬の思い出に
みんなで点灯カウントダウン
しませんか?

点灯式
11月16日(月)
18:00~

点灯場所 上毛町大池公園
点灯期間 2020.11/16(月) ⇒ 2021.1/15(金)
点灯時間 17:00~23:00

●マスクの着用をお願いします。 *発熱または、その他感冒の症状がある方のご来場はお控えください。
*来場される際には、新しい生活様式に基づいた行動をお願いします。
*新型コロナウイルス感染拡大の状況や、悪天候により中止する場合があります。
●問い合わせ先 企画情報課 企画情報係 TEL 72-3112(内線122)