



みよた

みんなと仲よくする子ども
よく考え、ともに学ぶ子ども
たくましい子ども

<http://www2.schoolweb.ne.jp/swas/index.php?id=0710038> 文責 齋藤 和代

(ホームページからも「御代田小学校だより」がご覧いただけます。)

再生可能エネルギーに関する体験学習

6月25日(水)に、京セラセラケミカル郡山工場の北田先生を講師に、4～6年生が理科を中心とする環境学習を実施しました。(株)京セラでは、次代を担う子どもたちが、学校教育の中で「環境問題やエネルギーに対して理解を深め、地球を思う心を育てる」ことを目的として、太陽電池を題材とした環境出前授業を、会社の方で学校を選んで実施しています。

会社で作っている大きな太陽光パネルを持参していただき、まず実際に触れさせてもらいました。パネルで電気を作る話をしていただいた後、パネルを搭載した、たくさんのロボットや車などを操作することができました。あいにくのお天気で、太陽光での実験はライトでの実験となりましたが、子どもたちは飽きることなく操作をしていました。



福島民報 2014年6月27日(金) 郡山版

一方、その翌々日の27日(金)には、1～4年生が布引高原にある巨大な風力発電機を見学しました。これは、「わくわく湖南体験学習」の一環で、昨年度までは線量が低い湖南地方で、小学生が思いっきり自然に触れることを目的に実施されていましたが、今年度からは下学年だけが対象となりました。

布引高原まではかなり距離があり、子どもたちは飽きるのではないかと心配しましたが、遠くに見えていた風力発電がだんだん大きくなるにつれて、子どもたちのテンションは上がり、無事に頂上に着いた時には、あまりのプロペラの大きさに、びっくりしていました。

風を切る巨大な33基の発電機が設置されたわけや運ぶ時の苦労などを「ぐるっと湖南伝承会」の方に説明していただきました。4年生は太陽光発電についての授業を受けたばかりなので、特に真剣に話を聞いていました。

福島県の復興の要とも位置づけられている再生可能エネルギー。実際にいろいろな体験をすることで、理解を深めてくれたものと思います。

授業参観・救急救命講習会

今年度第2回目となる授業参観を1日（火）に開催いたしました。各学級で子どもたちは、はりきって活躍していたように見えました。

プールでの授業参観 3、4年



救急救命の講習会は、今年度初の試みとして外部の講師ではなく、保護者の方々に講師をご依頼しました。現役の看護師さん方なので、最近の情報も豊富で、現場での体験もお伝えいただき、さらに同じPTA会員ということもあって質問もしやすく、有意義な時間でした。

保護者の方々の中に講師としてお招きできる方々がいらっしゃることは、とてもありがたいことだと思いました。ご協力ありがとうございました。

4名の講師の先生



週の予定

月 日	曜日	行 事	1年	2年	3年	4年	5年	6年
7月 7日	月	○清潔検査の日 ○特設水泳練習 ○授業4校時限・守山中学校区連絡協議会	4	4	4	4	4	4
8日	火	○学期末短縮 ○集金日 ○特設水泳練習	5	5	5	5	5	5
9日	水	○学期末短縮 ○お話会(2年生) ○特設水泳練習	4	4	5	6	6	6
10日	木	○クラブ活動	5	5	5	6	6	6
11日	金	○学期末短縮 ○リディア先生来校 ○合唱練習 4校時 ○ワックスかけ ○みんなで交通事故を無くそう郡山市民大会 校長 市民文化センター	4	4	5	5	5	5
12日	土	○週休日	・	・	・	・	・	・
13日	日	○週休日	・	・	・	・	・	・