



# おおくす



## エネルギーと環境について考える ~6年生 環境学習出前授業~

1月14日(水)、三重県地球温暖化防止活動推進センターから、落合先生と吉田先生にお越しいただき、6年生がエネルギーと環境について学びました。自分たちの未来にかかわる問題とあって、子どもたちは、強い関心を持って学習に臨みました。

子どもたちは、はじめに電気がどのように作られるのかを学び、実際に手回し発電機を回しながら、発電の仕組みを学びました。続いて電気を効率よく使える照明器具について調べ、LEDライトがたいへん優れていることを実験で確かめました。



授業の後半は、エネルギーと環境の課題について考えました。子どもたちは、電気などのエネルギーによって、私たちの暮らし  
が便利になる一方で、環境がどんどん破壊されていることに気づいていきました。地球温暖化もその環境破壊によって生まれた現象の一つで、気候変動がもたらす自然災害や農作物への影響は計り知れないほど大きなものがあります。また、エネルギーの基になる資源の枯渇も今後の大きな課題です。未来を生きる

自分たちにとって、これらは深刻な課題であることに気づいた子どもたちは、危機感を持ち、今自分たちにできることはないか考え始めたようでした。6年生にとって、この学習は、地球全体の環境を他人事ではなく、自分事として考えていくことの大切さを学んだ貴重な学習時間になりました。

## 歌って踊って、心も体もすっきり♪～1年生・なごみ学級 音楽療法体験～



1月21日(水)、鈴鹿市の「未来応援人」の出前授業で、小山先生と石川先生にご来校いただき、1年生となごみ学級の子どもたちが、音楽療法を体験しました。音楽療法は、「歌唱活動」、「楽器活動」、「身体活動」を組み合わせた活動を通して、やる気を出したり、元気を取り戻したり、気分を発散させたり、仲良くなったりして、心身をすっきりさせる治療法の一種です。

子どもたちは、小山先生の指示と石川先生のピアノに導かれ、円になつたり、パートに分かれたり、あるいはペアで活動したりしながら、歌やリズム遊び、ダンスなどに夢中で取り組み、楽しいひと時を過ごすことができました。最初は緊張気味だった子どもたちも、あっという間に笑顔で活発に動きだし、音楽の持つ力を体感できたようでした。



## 2月の行事予定

諸事情により変更になる場合もございます。ご了承ください。

- 2月 2日（月）…委員会⑤  
2月 3日（火）…5年生みえスタディ・チェック(1・2・3限) ※国語 算数 理科  
2月 4日（水）…6年生薬物乱用防止教室  
2月 5日（木）…スクールカウンセラー来校日  
2月 6日（金）…授業参観（5限目 13:45～14:30）全校 14:45 下校  
2月 12日（木）…読み聞かせボランティア  
2月 17日（火）…3年生敷島スターチ見学 スクールカウンセラー来校日  
2月 18日（水）…6年生を送る会〔2～3限目〕 みまもりたい一斉下校（14:25）  
2月 20日（金）…5年生 SNS 情報モラル出前授業 学校運営協議会⑤  
2月 26日（木）…学校運営協議会⑥ 学校保健会

### ★ ★ ★ ★ 保護者の皆様にお願い ★ ★ ★ ★

#### 学校への車での送迎について ~児童の安全確保のために~

学校への通学は、歩いて登下校することが原則ですが、お子さんの様々な事情で、やむを得ずお車で送迎していただいているご家庭もあるかと思います。

お車での送迎については、歩いて通学するお子さんとの接触を避けるため、体育館北側の駐車場①をご利用いただいているので、ご協力をお願いします。なお、緊急の場合や、児童の登下校が終わつた後であれば、校舎北側の職員駐車場②を利用していただいても結構です。しかし、見通しが悪い場所がいくつかあり、職員の車も出入りしますので、十分気を付けていただきますようお願いします。

また、最近特に寒くなったせいか、お車での送迎が、増えてきた感じがします。児童の通学時間帯(7:50～8:15)に学校西側の狭い道路③を通られると、通学中の児童と接触したり、学校近隣の住居から出入りされる車両と出会い頭に衝突したりする恐れもあり、大変危険です。子どもは、時に、予想外の動きをすることあります。学校西側の道路を通る場合は、児童の登校する時間帯と重ならないよう、時間をずらし、細心の注意を払って送迎していただくようご協力をお願いいたします。

児童とお車との事故については、学校は責任を負うことができませんので、事故の未然防止のため、児童の安全を最優先にお考えいただきますよう、お願いいたします。

