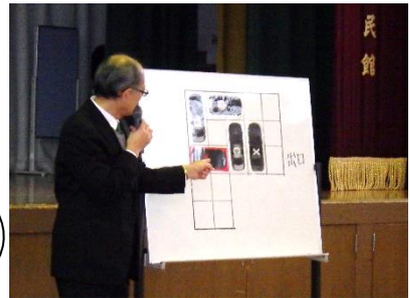


## 考えるって、楽しい！＜朝礼講話（校長）＞

今回も恒例となりました算数の問題です。今回の問題は、「駐車場脱出ゲーム」または、「ラッシュアワー」といわれるゲームで、ボードゲームとして発売されていたり、ゲームアプリになっていたりするような有名なゲームです。簡単に言えば、「駐車場にある目的の車を、障害物となる他の車を上手に動かして駐車場から出す」手順を考えるゲームです。もちろん、計算や図形の知識は必要ありません。実際に模型の車を動かして、試行錯誤しながら楽しく取り組むことができる問題です。ただ、簡単には脱出できません。今回の問題は、10手必要です。すなわち、10回車を動かさなければなりません。自分でじっくり、みんなでわいわい、親子で楽しく考えてみてください。また、無料で楽しめるアプリもあるようですので、興味がありましたら、挑戦してみてください。



問題は、裏面にあります！



## 自分の命は自分で守る！＜避難訓練＞

今年度3回目の避難訓練を行いました。今回は、休み時間に抜き打ちで行い、地震発生時に安全な避難方法を自分で考えて行動できることをねらって行いました。「自分で考えて避難できましたか」という問いかけに、多くの手が挙がりました。運動場に避難する途中で、走っている人、おしゃべりをしている人がいたのは、残念でした。今年の3月で、東日本大震災から十年が経ちます。危機感をなくさないようにしたいものです。



## 博士になれるかな！＜漢字・算数博士検定＞

今年度2回目の漢字・算数博士検定を行いました。冬休みの課題として、検定に向けた練習プリントが出されたので、課題にきちんと取り組んできたかが試されます。勉強の成果が発揮できたでしょうか。小学校で学習する漢字や算数の計算は他の学習の基礎となります。優秀な成績の人には、後日、合格証やがんばり証を渡します。全員が合格証やがんばり証がもらえますように！



## 教職を魅力ある仕事に！＜弥富市教職員会研修会＞

3学期の始業式の午後、弥富市教職員会研修会が市社教センターで行われました。毎年、講演会を行っており、今回は、名古屋大学大学院准教授の内田良先生を講師に招き、今日的課題である教師の働き方改革について、講演を聞きました。トレードマークの金髪が赤髪になっていたのには驚かされましたが、魅力ある教職という仕事をさらに輝かせるには、どのように仕事をすればよいのかを分かりやすく語っていただきました。

