

# Diamond ~何よりも強く、輝いて~



6年生 学年だより

福山市立山手小学校 2024年(令和6年) 1月19日 No. 85



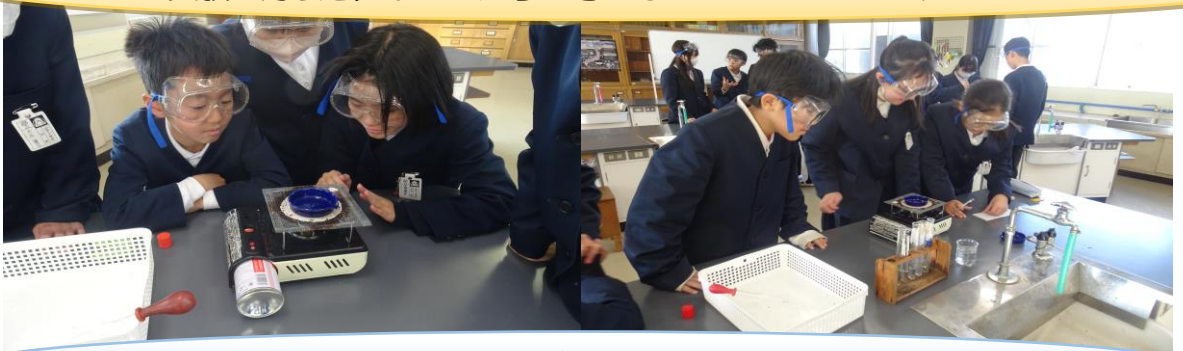
## ★5種類の水溶液の違いを調べるために★

保護者の皆様、いつも、色々と御協力いただき、本当にありがとうございます。

3学期が始まって、理科では「水溶液の性質とはたらき」という単元で、水溶液について学習をしています。今週の理科では、5種類の水溶液の写真を見て「パッと見た感じは透明で、透き通っていて一緒。」「でも、よく見ると1種類だけ泡みたいなのが出ている。」など気づいたことを交流するところからスタート。「水溶液の違いを調べるために、どうやって調べたらいいと思いますか?」と子どもたちに聞くと「実物をよく見て観察する。」「においをかく。」「熱して蒸発させてみる。」という3パターンの意見が出ました♪そこで、実際に、食塩水・石灰水・アンモニア水・塩酸・炭酸水の5種類の水溶液を①見た目②におい③熱すると何か残るか・・・の3つの手順で実験して、5種類の水溶液の違いを調べることにしました。



実験の方法を、子どもたちが考えるところからスタート!!



見た目やにおい、熱したらどうなるか・・・実験中!!



においがする水溶液もありました♪来週、考察など、まとめます♪

## ★4～6年生の参観日・懇談会について★

●日時 1月26日(金)

授業参観:5校時 13:40～14:25

学級懇談会 14:40～16:00

●場所 授業参観も学級懇談会も1組は6年1組教室, 2組は6年2組教室

●内容(1組2組共通)

★授業内容:総合「小学校生活の思い出・中学校や将来に向けて」

子どもたちが、グループごとに、前に出て「小学校生活の思い出」を発表します。その後、そのまま前に出た状態で、子どもたち一人一人が「中学校での目標」または「将来の夢」のいずれかを選んで発表します。発表内容に関連する、思いを込めた漢字一文字も紹介します。小学校生活最後の参観日。子どもたちが頑張っている姿を御覧いただけたらと思います。よろしくお願い致します。

★学級懇談会:6年生の1年間をふりかえって

小学校生活最後の1年間を写真とともにふりかえりながら、この1年間の子どもたちが頑張っている色々な場面を御覧いただけたらと思います。子どもたちがこの1年間成長したことや、特に頑張ったことを中心に、お話したり、交流したりできる機会にしたいと思っています。よろしくお願い致します。

【お知らせ・お願い】★いつも、色々とお協力いただき、本当にありがとうございます！！★

●今週15日(月)に、「参観日・学級懇談会のご案内」のプリントを配付しています。「参観日・学級懇談会のご案内」のプリントの右側に掲載されている「子どもたちへのメッセージ」を書いていただけたら有り難いです。今年度中に掲示したりして、子どもたちに届けたいと思っています。締切日は参観日当日です。お忙しい中すみませんが、よろしくお願い致します。

●本日、中学校の入学通知書(黄緑色の、教育委員会からの封筒)をお渡ししています。中身を確認していただき、ご家庭で保管していただけたらと思います。よろしくお願い致します。