



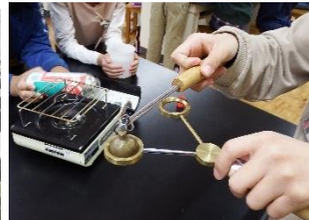
下校時、東の空に2重の虹がかかりました(残念ながら外側の虹は薄くて写りませんでした)。内側の虹は、色の順が逆になっていて、外側が赤、内側が紫でした。朝は真っ青に晴れ渡った空でしたが、昼前には灰色の雲が重く垂れ、厳しい冷え込みになりました。



運動場では、ハードル走、大縄跳び、ラインサッカーなど行いました。体育館では、テニピン(テニスとピンポンが合わさったスポーツ)を楽しみました。



4年生は、理科で「物の体積と温度」の学習をしています。今日は、金属を熱すると体積は変化するのかについて調べました。熱する前にはリングを通った金属球が、火で熱した後通らなくなることを一人ずつ実験で確かめました。



## 避難訓練

昨日、イッチータイム（長い業間）に地震が起こり、その後、家庭科室から出火という想定で、避難訓練を行いました。事前に、地震に対して危機意識を高めるために、学年に応じて今までに起きた震災の資料や防災教育動画などで学習をしたり、災害発生時の基本的な行動の確認をしたりしました。



緊急地震速報の放送が入り、運動場で遊んでいた子たちは、遊具や樹木、サッカーゴールなど倒れそうなものから離れ、運動場の中央でしゃがみました。校舎内の子たちは、机の下にもぐる、ガラスや倒れそうなものから離れて頭を守る姿勢を取りました。

「家庭科室から火災が発生しました」の放送が流れると、安全な避難経路を考えて、運動場の南側にある二次避難場所に集まり、児童と職員の安否確認をしました。今回は逃げ遅れた子がいる想定で、職員が救助に向かいました。

訓練の後には、緊急地震速報の後、すぐにシェイクアウトができたか、地震が本当に発生したら・・・と地震の怖さを想像しながら非難することができたか、事前学習で地震が起こると建物やおいてあるものがどのような状態になるかが分かったか等、振り返りを行いました。