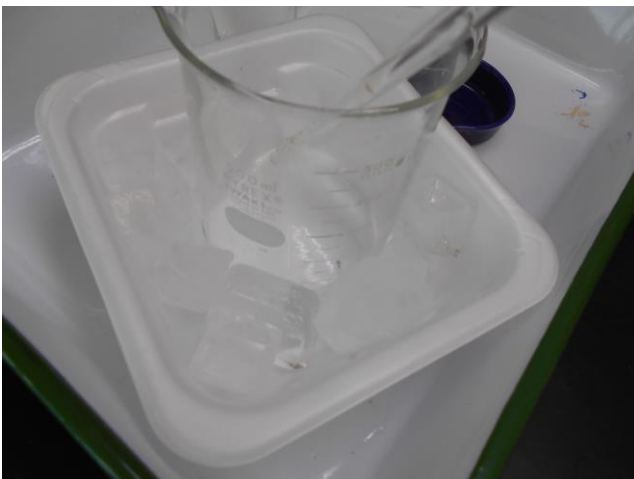


# 物の溶け方(5年生 理科)



5年生の理科の学習の様子です。  
今日は水にミョウバンを溶かし  
さらにとけたミョウバンを再び  
取り出す実験をしていました。



ミョウバンを溶かした後は  
その水溶液を「ろ過」という  
作業を行いました。  
「ろ過」の方法も  
今回初めて学習しました。  
「ろ過」したものを氷で冷やすと  
ミョウバンの結晶を  
取り出すことができます。

実験後は班のメンバーと協力して  
後片付けです。  
学年が上がると実験内容も高度になり  
使う実験器具の数も増えていきます。  
これからも学習用具を大切に使いながら  
学んでいってください。

