



## 「専科指導」の取組

専科指導担当 加藤 奈都美

今年度も本校では、高学年を対象とした専科指導を行いました。私自身、専科担当は2年目になります。

### 【嬉しかったこと】

- ① 白衣を着て校内を歩いているのに「なんで白衣着ているの？」と不思議がられることもなく、「理科の先生」と認識してくれた子が増えた。
- ② 担当ではない低学年の子も「今日は何の実験をしたの？成功した？」などと興味をもって話しかけてくれた。

自分のクラスをもたない専科という立場ですが、日常生活の中で、嬉しいことが増えていった1年でした。



### 専科指導とは…

一部の教科を、担任以外の教諭が担当し、指導するものです。今年度は、4・5・6年生の理科を担当しました。【発見・驚き・納得】の3つを意識しながら学習を進める中で、私が感じた子どもたちの様子をお伝えします。

### 【理科ってどんな勉強？】

#### 理科の基本方針は…

- ① 子どもが知的好奇心や探求心をもって自然に親しむこと。
- ② 目的意識をもった観察・実験を実施することで、科学的に調べる能力や態度を育てるとともに、科学的な見方や考え方を養うというもの。

この基本方針に加え、私が理科の学習で考えていたことは1つ。「理科って楽しいと感じてもらおうこと！」そのためなら何でもやってみようという目標を立て、それぞれの学年に合わせて内容を工夫しながら学習を進めました。子どもたちの表情が生き生きしていたときには、自然と私の説明の声も弾んでいたと思います。

### 【合言葉は「ビックリか（理科）！」】

教材との出会いを大切にしたいと考えていたため、単元の1時間目は驚くような“しかけ”からスタートしていましたが、期待通りの反応だったときもあれば、冷ややかな視線に冷や汗が流れたときもありました。同じ学年でもクラスにより反応が全く違うので、“しかけ”づくりには、大苦戦。しかし、単元が終わり振り返りの記述を読むと、「予想と結果が真逆で『ビックリか』でした！」「枯れたヘチマが軽すぎて『ビックリ理科』しました！」などと書いている子もいて、【発見・驚き・納得】を意識して理科の学習に取り組んでいることが伝わり、大変嬉しくなりました。「失敗したけれど楽しかった！うまくいかないこともあるよね。」と、実験は成功するとは限らないということを実感していた子もいました。

多くの実験を通してどの学年でも感じたことは、実験の結果をすぐに求めたがる子が多いということ。【電熱線の電源を入れて発泡スチロールが切れるまで】【ふりこの動きが止まるまで】【水が沸騰するまで】など、時間をかけて活動を進めることやじっくり考えて答えを出す時間が待ちきれないのです。現在は、スマホで検索すれば何でもすぐに答えが分かり、映像も倍速で見られるような時代ですが、今の時代だからこそ、“じっくり”を大切に、学びを深めていけたら子どもたちの視野が広がっていくと思います。

単元が進むにつれて、「前の単元のときにも使った道具じゃない？」「たしか4月頃に聞いた名前だ。」「去年の実験で習った。」（6年）など、既習の学習とつなげて考える姿が見られたときには、その場の知識ではなく記憶に残っていることに気付き、嬉しさと同時にやりがいを感じました。共に学習してきた子どもたちの心に、少しでも「理科って楽しいな！」という気持ちが芽生えていたら、それ以上に嬉しいことはありません。

今後、専科指導等を通して、教職員みんな子どもたちを見守り、気付きを共有しながら、小学校段階における子どもたちの成長につなげていきたいと思っています。

# \* 3月行事予定 \*

日	曜	行 事
1	土	
2	日	第42週
3	月	全校朝会 学習参観懇談(3年) 図書館閉館
4	火	同窓会入会式(6年)SC相談日
5	水	フレンドリング集会 米里中小学校参観 学校諸費(スキー学習)再引落日
6	木	
7	金	
8	土	
9	日	第43週
10	月	卒業式全体練習(5・6年)
11	火	SC相談日
12	水	学年末清掃(~21日)
13	木	
14	金	特別短縮5時間授業(給食あり)13:10下校
15	土	
16	日	第44週
17	月	卒業式全体練習(5・6年)
18	火	
19	水	6年後期通知表配付 SC相談日
20	木	春分の日
21	金	第47回卒業証書授与式 (1~4年臨時休業日)
22	土	
23	日	第45週
24	月	
25	火	修了式・離任式(6年登校日) 短縮4時間授業(給食なし)12:05下校 1~5年後期通知表配付
26	水	春季休業開始(~4/7)
27	木	P T A 資源回収
28	金	
29	土	
30	日	
31	月	

## 融雪期の公園に注意しましょう。

普段は楽しく過ごせる公園も、雪解けが進むと危険な場所となる可能性が出てきます。公園内での事故等防止のため、次のことにご注意願います。

### ○公園の施設(遊具、照明灯等)周りは、穴や空洞があるので注意する。

・公園施設の周りは雪解けが早く進む傾向があります。場合によっては、積雪した分と同じ深さの穴が空くこともあり、落ちると自力で脱出できなくなる恐れがあります。

### ○公園の道路側の雪山では遊ばない。

・雪山が崩れ落ち、交通事故につながる可能性があります。

その他にも遊具等は市の点検が終わるまでは遊ばない等、気を付けなければならないことがあります。お子さんへの声掛けをお願いいたします。

# 第47回 卒業証書授与式

きらめき活動や委員会をはじめ、学校のリーダーとして活躍してきた6年生76名が卒業します。証書授与とともに卒業生の巣立ちを心からお祝いたします。

【日時】3月21日(金) 10:00~11:00

【場所】菊水小学校体育館

【時程】★6年生登校・・・8:40~8:50

★記念写真撮影・・・9:10

★保護者来校・・・9:35~9:50

★6年生入場・・・10:00

★卒業式開始・・・10:08

★卒業式終了・・・11:00

◆保護者席は、1家庭2名分ご用意させていただきます。また、体育館後方に数に限りはありますが、自由席を設ける予定です。

◆スリッパ等の上履きをご持参ください。なお、外靴のはき違え等を防ぐため、外靴を入れる袋を準備していただき、ご自身でお持ちください。

◆卒業生には、本校PTAから「卒業証書入れ」と「胸花」が贈呈されます。

◆1~4年生、ポプラ学級(1~4年生)は、この日は「臨時休業日」となります。

◆5年生は式に参加し、入退場曲の演奏をします。  
(登校時間 9:05~9:15)

## スクールカウンセラー相談日

13/4 9:00~16:45 3/11 9:00~17:45

3/19 9:00~16:45

お子様の発達について、または子育ての悩み等、幅広く相談できます。事前予約制ですので、ご希望の場合は、学級担任または教頭までお申し込みください。(872-3084)

## ご協力ありがとうございました

◆保護者の皆様には、学年・学級やPTA活動、学習参観懇談、教育ボランティア等、1年間ご協力をいただきありがとうございました。子どもたちを見守り支えていただき、厚くお礼申し上げます。

◆地域の皆様には、安全パトロールや街頭指導で、子どもたちの登下校を見守っていただきました。子どもたちの安全のためにご協力いただき、心より感謝申し上げます。



## 連絡…ご協力をお願いいたします。

◆学校諸費(校外スキー学習集金)について

3年生以上の校外スキー学習費の口座引落としては、3月5日(水)が最終引落日となります。バス会社やスキー場への支払いがありますので、納入されていない方は必ず口座に入金をお願いいたします。

◆転校に関するお願い

年度末を控え、学校では学級編制の準備が始まります。わずかな児童数の増減でも、学級数が変わる可能性があります。転校の予定がある場合は、担任へ早めにお知らせください。よろしくお願いたします。