



# さくらたより

令和5年度 学校だより  
NO. 15  
令和5年10月10日発行  
山形市立桜田小学校

## 公開研究発表会

10月4日（水）、参観の先生方とご来賓の村山教育事務所・山形市教育委員会の方々、約100名をお迎えしました。No.13でお知らせした学級のCCTと授業を公開。その後の分科会は、授業者と参加者が学び合い、育ち会う場となりました。

学校の教育活動は日々続いており、このたびの公開研はその通過点の一つに過ぎないかもしれませんが、これまで度々お伝えしてきたように、公開研は学校にとって大きな節目となる取り組みです。保護者の皆さまのご理解・ご協力もあり、峠を越えることができました。

私たち教師が力をつけることが、子どもたちを伸ばしていくことに必ずつながります。今回の学びをもとに、これからも日常の授業を中心とした学校生活を重ねていきます。今後も学校の教育活動へのご協力をお願いいたします。

### たんぼぼ3組

#### 自立活動「学校すごろくパート2

～パプニングをクリアしよう～ F・T 先生

学校すごろくをつくって遊ぶなかで、困ったときやトラブルがあったときへの対処方法を考え、ロールプレイを行うことで実生活に生かしていけるようにすることを目標にした単元。

すごろくで「ハプニングマス」に止まると、喜んで話し合いコーナーへいき、実際にありそうな出来事にどう対処していけばいいか意見を出し合います。そして、できそうなことをロールプレイ（役割演技）。「やれそうだねえ」と、これからの生活に生かしていけそうな実感をもっていました。温かい雰囲気の中で、穏やかな時間が流れました。

#### 参観者の声

◎担任の先生が作りあげてきた温かい雰囲気が伝わるクラスでした。言葉のキャッチボールはなかなか深まらないものですか、先生が入ることで、いい会話がぼろっと出てきていてすごいなと思いました。



### 4年1組

#### 算数「およその数の使い方と表し方」 M・K 先生

目的に応じて概数を用いることができるようにする単元。本時は、概数を用いて、目的に応じて“和”の見積もりの仕方を説明することを目標とした1時間。

“切り上げ”をして1000円、“切り捨て”をして1000円になる買い物を想起。「どちらも1000円持っていれば買えますね」と問い、予算を超えないように見積もるためには“切り上げ”で多めに見積もることが必要であることをつかみました。自分で考え、仲間と自由交流し、全体の話し合いでは教師の問い返して考えをつなぎ、「目的に応じた概数」を理解することができました。

#### 参観者の声

◎あえて指導書の通りに進めるのではなく、授業者の先生の意図に合わせて授業計画をしていたのがすごいと思います。少数派の意見を書いた子を、いいんだよと受け入れる姿勢をとっても感じた。あたたかいクラスでした。



## 5年2組

### 国語「事例と意見の関係をおさえて読み、考えたことを伝え合おう『想像力のスイッチを入れよう』」

A・H 先生



提示されたニュース記事を4つの想像力のスイッチ（「まだわからないよね」「事実かな、印象かな」「他の見方もないかな」「何がかくれているかな」）の視点で読み解いていく。

グループや全体での話し合いを通して、自分が読んだときは印象が変わったり、他の見方ができたりすることを実感していました。

#### 参観者の声

- ◎ 単元づくりについて学ばせていただきました。教科書を読むだけでなく、教科書で学んだ読み方を生かして生活につなげたり、他の文章に親しませたりすることが改めて大事だと思いました。
- ◎ 対話を通しての考えの深まりや変容がとても印象的でした。児童同士の対話ももちろんでしたが、全体で意見を共有する場で見られた教師と児童の対話によって考えが整理されていく様子が印象的でした。

## CCT(クラスカルチャータイム)

### 1年1組 K・Y 先生

「みんなでパズル」



### 3年2組 S・K 先生

「グループで数を数えよう」



### 6年1組 J・S 先生

「ワープリレー」



#### 参観者の声

- ◎ 子ども達が和やかな雰囲気をつくっていて、とても素敵でした。
- ◎ 子どもたちのかかわりづくりを学校全体で設定しているところが素晴らしいと思いました。
- ◎ こういった活動で子どもたちの雰囲気が良くなり、それが授業にいきってくるのだと思いました。

## 全体会(K研究主任より本校の研究について)

#### 参観者の声

- ◎ 「個別最適な研究」というチャレンジに大変感銘を受けました。とても提案性のある公開研究会をしていただいたと感じます。
- ◎ 研究主題やプロセス、個別最適化された研究課題の設定の仕方がとても練られていて形骸化していない校内研究をされているのだと思いました。普段の授業からの積み重ねが非常に大事であり、日々の授業で課題に向き合い実践を重ねていくことで子どもの力となるのだと感じました。私も今一度、授業と、子どもと、向き合っていきたいと思います。

## 11月 行事予定

1日(水)安全の日

クラブ活動⑥最終

3日(金)〔祝〕文化の日

「PTAだがりや楽校」開催

6日(月)5年生社会科見学〔仙台〕

7日(火)児童会委員会活動

9日(木)～10日(金)

6年生修学旅行〔東京〕

10日(金)3年生ボール運動学習会

16日(木)第3回学校運営協議会

22日(水)市理科研究発表会

23日(木)〔祝〕勤労感謝の日

24日(金)6年生バイキング給食

児童会代表委員会

学校保健委員会

29日(水)感謝の会

☆学習発表会(11月～12月)

【1年～6年】日時と時間帯は別紙でお知らせいたします。