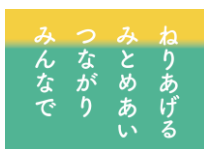




みつみね



令和7年10月号
栃木市立寺尾小学校
校長 小林 伸彦

「わたしが光る みんなで伸びる」学校を目指して 第2回学校運営協議会

10月6日(月)に今年度第2回目の学校運営協議会を開催しました。今回は3時間目の授業を参観していただき、その後、授業の感想や学校運営に関するご意見をいただきました。

〔主なご意見〕

- 先生方が、なぜこうなのか問いかけながら、わかりやすく授業を進めていた。
- 先生方が、子供に寄り添って、個々に合わせた指導を工夫していることがよく分かった。
- タブレットが当たり前になっていて、子供達の学び方の選択肢が増えた。6年生の課題解決方の学習スタイルが新鮮だった。
- 全学年を参観することで、成長の過程がよく分かった。ネット上の情報の真偽を見極める力が必要だと感じた。



成すことによって学ぶ 体験的な学習の充実

学校では多くの体験的な学習が行われています。それぞれの学習にはねらいがあります。そのねらいを達成できるよう、事前に計画や準備して実施しています。2学期に実施した主なものを紹介します。

①臨海自然教室 4・5年生 9/17(水)～19(金)

1日目午前中のプログラムは、栽培漁業センターの見学でした。餌やり体験や生き物に触れる体験をしました。午後に海浜自然の家に着き、館内散策、ニュースポーツ体験、ナイトハイクと盛りだくさんのプログラムでした。



2日目午前中のプログラムは、なぎさ活動・砂浜活動でした。水くみりレーをしたり、サンドアートづくりに取り組んだりしました。この時、皆川城東小、吹上小、千塚小の5年生も一緒に活動して、交流しました。午後は、いかだ・カヌー体験の予定でしたが、雷雨のため、プール活動に切り替えました。

3日目は、アクアワールド大洗水族館に行きました。大きな水槽がたくさんあり、目が釘付けになっていました。



②総合避難訓練 9/26(金)



大きな地震の後に火災が発生したという設定で校庭に避難しました。4月に実施した1回目の訓練の時よりも短時間で避難できました。その後、消防署の方々が用意してくださったテントに入り、煙体験をしました。火災の時はとても見通しが悪くなることや呼吸しにくくなることを体験できました。

最後に、この地域の避難場所に指定されている寺尾中学校にあるセミナーハウスを確認に行きました。

③稲刈り体験 5年生 9/29(月)

5年生が稲刈り体験を行いました。自分たちで植えた稲が立派に実っていました。協力してくださっている地域の方々のアドバイスを受けながら、まずはどんどん稲を刈っていきました。その後、刈り取った稲を束ねて縛り、干していきました。人数が少ないながらも、協力して作業を進めることができました。



この日は夏のように暑い日でしたが、写真を見ればすっかり秋の景色です。収穫したお米は、5年生が学校で炊いて、おにぎりにする予定です。

④市内校外学習 3年生 10/2(木)



3年生が栃木市消防本部とヤオハンアイム店に行き学習してきました。消防署では、消防車を見学したり、はしご車や救急車に実際に乗せていただいたりしました。近くで見る救急車両は迫力満点でした。

ヤオハンアイム店では、店内の陳列の様子だけでなく、生鮮食品等を製造している様子を見学したり、レジの機械を操作させていただいたりして、スーパーマーケットの販売方法の工夫について詳しく知ることができました。

⑤修学旅行 6年生 10/2(木)～3(金)

6年生16名が鎌倉・東京方面に修学旅行に行きました。2日間とも天候に恵まれ、充実したさまざまな体験ができました。

1日目は、事前に綿密に予定を立てた鎌倉市内での班別行動でした。お寺などの見学の他、外国人観光客へのインタビューもしてきました。そして、夜の東京タワー見学では、素晴らしい夜景を楽しむことができました。

2日目は、国会議事堂と国立科学博物館の見学でした。参議院議場の傍聴席に座って議事堂の重厚感を実感しました。また、とても広い博物館の数々の展示物に息を飲みました。大きな恐竜の骨格標本はとても迫力がありました。

友達と協力して早め早めの行動を心がける姿が印象的でした。本物を実際に見て、触れて、多くのことを学ぶことができました。



⑥校外学習(宇都宮動物園) 1・2年生 10/10(金)



1・2年生が宇都宮動物園に行きました。園内の班別行動では、2年生の班長を中心に協力して行動することができました。また、友達と動物にえさをあげたり、遊具に乗ったりすることで、友達の大切さに気づき、一層仲が深まった一日となりました。

※学校行事、学年の取組など寺尾小のホームページにて随時公開しています。ぜひご覧ください。そして、学校ニュースの記事が、おもしろい、役に立ったと感じたら、一番下の「👍」を押してください。執筆者の励みになります。

<https://tm2.tcn.ed.jp/terao/>

