

学校生活のようす 11月14日～11月25日

研究授業【2年2組 算数】

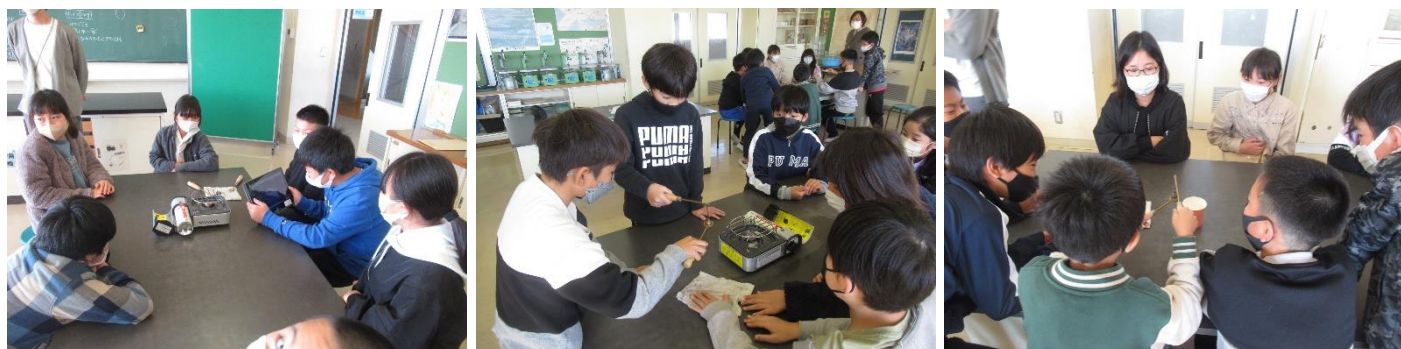
教員の採用者には、学校教育法という法律で様々な研修が義務付けられています。そのうちのひとつが、校内での研究授業です。本校でも11月16日（水）の5校時に、2年2組で研究授業を行いました。授業は算数でかけ算九九を活用して問題を解決するという授業でした。Chromebookを授業の中に積極的に取り入れるなど、たくさんの工夫のある授業でした。

放課後には研究会も行われ、子どもたちによりわかりやすい授業になるためにはどのようにしたらよいか、たくさんの意見が出されました。



温度による体積に変化を調べる【4年生・理科】

4年生の理科の実験の様子です。今、学習をしているのは温度による物質の体積の変化について。前時までに気体・液体は温度が高くなると体積が大きくなることを学習し、この時間は固体（金属）を温めると体積が変化するかどうかを調べました。結果は…概ね、子どもたちが予想した通りでした。





説明文を読む【2年生・国語】

2年生は国語の学習で「馬のおもちゃのつくり方」という説明文を読んでいます。おもちゃのつくり方をわかりやすく説明するための工夫を読み取り、実際に説明文に沿っておもちゃを作りながら学習を進めていました。このあと、自分でも説明文を書いてみるようですが、上手に書けるかな？



高齢者疑似体験【3年生・総合的な学習の時間】

21日、3年生が社会福祉協議会の皆様をお招きし、高齢者疑似体験に挑戦しました。



1学期に行った白杖体験（視覚障害の方の体験）に続き、今回はお年寄りの方の不自由さを体験しました。手袋やゴーグル、おもり、関節を固定するサポーターなどを付けて、お年寄りの方の疑似体験をすることで、きっとそれぞれに気づいたことがあったことと思います。

大きないもが掘れました！【1年生・生活科】

1年生がこの日、さつまいも掘りをしました。植えたばかりのころは雨も少なく、しっかり育つかどうか心配されましたが、毎日の水やりの甲斐あって、こんなに大きなさつまいもがたくさん穫れました。



オンラインでのあいさつ運動打ち合わせ会議

楡形地区の5つの小中学校の児童会・生徒会役員が、今週末に予定していた小中合同でのあいさつ運動に向けての合同会議をオンラインで実施しました。全員が一堂に会するのは時間的にも難しさがありますが、Chromebookを使うことにより、短時間で会議を行うことができます。（あいさつ運動は来週以降に延期となりました）



火曜日の朝はとても濃い霧でした。南門から入ってくる子どもたちの姿がよく見えないほどでした。また、水滴が付いて蜘蛛の巣がとてもきれいに見えました。(写真右) 見通しの悪い朝でしたが、子どもたちは事故もなく登校できました。ドライバーの皆様、気をつけて運転してください、ありがとうございました。



日本の工業生産・まとめ【5年生・社会】

5年生の社会科は工業の学習のまとめに入っています。この日は、どこでどのような工業製品が生産されているかを調べ、白地図にまとめていました。Chromebook を使って調べたことを班の仲間と共有し、地図上にまとめていくことで、より深い理解につながっていきます。



明治政府はどのような国づくりを目指したのか【6年生・社会】

こちらは6年生の社会科の学習の様子です。明治維新について学習していました。富国強兵・殖産興業・地租改正・廃藩置県…たくさんの4字熟語が出てくる明治政府の政策ですが、みなさん、それぞれどんな内容だったか覚えていますか？





ベースボール型ゲームに挑戦【4年生・体育】

4年生はティーボールに挑戦！ティーの上に置いてあるボールを打つこと以外は野球のルールに沿ってゲームを行います。野球のルールはとても複雑なので、一部を簡略化して行っています。私たちが子どもの頃は、長嶋さんや王さんが活躍した時代だったので、放課後もみんなで集まってソフトボールをする毎日でしたが…昭和は遠くなりなけり、ですね。



消防署の見学に行ってきました【3年生・社会】





24日(木)、3年生が社会科見学で南アルプス消防本部にお邪魔しました。新型コロナウイルスの感染拡大が続く状況の中での見学には難しいところがあったと思いますが、快く受け入れてくださった消防署の皆様へ感謝申し上げます。(実際に、子どもたちの見学中にも救急車の出動がありました。写真左上)

見学では、スライドを使って消防の仕事のわかりやすく説明して下さったり、救急車や消防車の装備を見せて下さったりと、普段は見る事ができない消防・救急に関わるものに触れることができ、とてもよい勉強になりました。

御勅使川扇状地と石積出、将棋頭、信玄堤【4年生・社会】

同じ日の午前中、4年教室には市文化財課の保阪さんが来て、来週の社会科見学の事前学習を行っていただきました。今回学習するのは、御勅使川の治水についてです。石積出や信玄堤は、以前にプラタモリでも紹介されたことがある有名な史跡です。その史跡について、保阪さんがいつものように熱い口調で子どもたちに話をしてくださいました。私も何度も保阪さんの話を伺っていますが、いつも新しい資料が加わってリニューアルされていて、つつい話に引き込まれてしまいます。

