



藤尾っ子 学びと生活スケッチ

たんぽぽ	1年生	2年生	3年生
			
<p>年賀状作り</p> <p>3学期がスタートし、久しぶりにみんなが揃いました。国語の学習では、普段お世話になっている先生や仲良しの友だちに年賀状を書きました。完成した年賀状は、たんぽぽのポストへ入れました。そして翌日に、大切な人へ届けることができました。</p> 	<p>算数「大きな数」</p> <p>2学期に採ったあさがおの種を、班の友だちと一生懸命数える子どもたち。1つずつ丁寧に並べながら数えたり、1学期に習った2とび、5とびを使って数えたり、10のまとまりを作って数えたりなど、それぞれに工夫して数える姿が見られました。大きな数を数える時は、まとまりを作ってから数える良さも学びました。</p>	<p>おはなし会</p> <p>12月19日におはなし会がありました。学級閉鎖があり、他のクラスはZoomでの開催となりましたが、少人数の2年生は音楽室でおこないました。「おじいさんならできる」というお話では、ブランケットから、色々なものに姿をかえていく様子にぐっと引き込まれていました。このほかにも2つのお話を読んでいただきました。とっても楽しい時間となりました。</p>	<p>今年の思いを表そう</p> <p>2023年がスタートしました。今年に頑張りたいことや願いを、半紙に書き表しました。思いをのせて文字を書くことで、頑張ろうとする意欲もわいてきますね。自分で決めた頑張りたいことを実現するために、粘り強く頑張る1年になりましょう。</p> 
4年生	5年生	6年生	収穫したぞ
			
<p>プログラミング学習</p> <p>2学期に引き続き、総合的な学習の時間では、中川先生のご指導の下、「スクラッチ」というソフトを使ってプログラミング学習を進めています。自分で考えをもとにタブレットを使ってキャラクターの動きをプログラムしていきます。プログラムの組み方を工夫したり、友だちに教え合ったりしながら作り上げていきます。</p> 	<p>理科「もののとけ方」</p> <p>一度ものが溶けた水溶液から、溶けたものを取り出すにはどうすれば良いのだろう？を課題として、冷やしたり熱したりしながら溶けたものを取り出す実験を行いました。また、水溶液をろ過する方法を学びました。流す水の量や使い慣れていない器具の使い方などに苦戦しながらも、しっかりと学習に取り組んでいました。日常にあることと似ていると気づく児童もいました。</p>	<p>3学期がスタート</p> <p>小学校生活最後の学期がスタートしました。3学期における残りの小学校生活は48日間になります。卒業までにどんなことが6年生としてできるのか、どんな思い出を作って卒業を迎えるのかなど、子どもたちと一緒に取組を進めていきたいと思えます。もちろん学習も中学校をみすえてまとめの学習に取り組んでいきます。</p> 	<p>たんぽぽの大根 100円ショップ</p> <p>9月に蒔いた大根の種が大きくなり、立派な大根となりました。たくさん収穫ができたので、2学期の終わりに職員室で先生方に販売しました。「いらっしゃいませ。」「200円です。」「おすすめ料理は〇〇です。」「ありがとうございました。」「お客さんのことを考えながら、丁寧に接客ができました。教えてもらったレシピで先生方もおいしく大根料理を味わいました。」</p>

