

# ステップアップ



★第23号★ 発行日：令和2年9月25日

## 二分の一成人式 頑張りました！

今日はお忙しい中、二分の一成人式に参加していただき、ありがとうございました。子どもたちは短い期間ではありましたが、自分の小さいころのお話を聞いたり、生まれてから今までどのように成長してきたかを知ったり、これからどんなふうに成長したいか考えたりと学習してきました。二分の一成人式に向けての準備もコツコツとしてきました。緊張してうまく伝えられていないところもあったかもしれませんが、子どもたちは保護者の皆様のことが大好きで感謝しているんだなと感じました。

今回の式をきっかけに、また成長してもらえるといいなと思います。

### 算数

## 自由進度での学習スタート！～式と計算の順序～

### 算数「式と計算の順じょ」 ～たっぷりコース～

めあて	学習するところ	理解度チェック ○ ○ △		
		教科書	キューベナ	チェックテスト
「式と計算の順じょ」の学習の進め方が分かる				
① ことばの式をもとに、( ) を使って1つの式に表そう。	124～125 △3	124～125	1	
② ひとまとまりとみるものに( ) を使って、1つの式にかこう。	126 △5①～③	126	1	★
③ 計算の順じょを考えて、計算の仕方を説明できるようにしよう。	127 △8①～⑥ △9①～③	127	2	
④ 式や図を見て、どのように考えたのかを説明することができるようにしよう。	128～129	128～129		
⑤ 計算の順じょを考えて、くふうして計算しよう。	130～131 △3①～⑥	130～131	4	★
⑥ どのように考えてつくったか式か、図を使って説明をかこう。	132	132	3	

単元のはじめに、学習計画表を配布し、それに基づいて学習を進めています。初めての進め方なので、とまどいがあるかなと思っていたのですが、友達と一緒に考えたり、タブレットで学習したり、分からないところは少人数で私と一緒に考えたりと、自分で学習方法を選んで取り組んでいます。

子ども達は自分のペースで時間いっぱい学習に取り組めるため、自由進度が楽しいと言っています。さまざまな教科でこの学習の仕方を取り入れて、個別最適な学びを研究していきたいと思えます。

### 保護者の方へ

#### 来週の予定下校時刻

28日(月)	29日(火)	30日(水)	10月1日(木)	2日(金)
15:30	15:30	15:30	15:05	14:30
眼科検診⑤			視力検査②	委員会活動