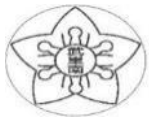


学校だより



# 創造



武里南小学校  
令和6年2月1日  
NO. 10

URL <https://schit.net/kasukabe/estakesatominami/> TEL733-6911

学校教育目標

力をあわせる子  
自ら考える子  
たくましい子

急がれる災害対策

校長 阿久津 進

1月に起きた石川・能登地方地震で被害に遭われた方々に謹んでお見舞いを申し上げます。

学校では毎年、地震に対する避難訓練を行っています。授業中や休み時間を想定しての訓練を行っています。しかし、想定をはるかに超える震度7が起きた場合、机を押さえることもできないでしょう。校庭では地割れが起きる可能性もあります。もはや想定外はありません。同規模の地震が起きた場合の対応策が急務になります。また、ご家庭で地震が起きた場合に倒れたり落下したりする物がないか、火の始末、直ぐに戸外に出るなど、どういう行動をとればよいか、学校とは条件がかなり異なると思います。ご家庭での地震対策も子供たちに伝えて頂きますようお願いいたします。

## 令和6年度「日課表」及び「年間計画」等の変更について

武里南小学校では、多様な教育課題に対応し、継続的で持続可能な教育活動を実施するため、「学校における働き方改革」を促進しています。「働き方改革」の目的は、学校における多忙な業務を見直し、教職員の負担軽減等を行い、教育の質の維持向上を図るものです。令和5年度は、児童の登校時間や通知表の見直しなどを行いました。

令和6年度は、下記の改善を行い、教職員の健康増進、専門性を磨く時間の確保等を図り、子供たちに分かる授業・笑顔あふれる教育活動の提供に努めていきます。ご理解とご協力をお願いします。

### 1 日課表の変更 (日課表は近日中に配付します)

- (1) 2期制の導入 前期：春・夏 4月～10月  
後期：秋・冬 11月～3月

※児童の下校(秋・冬は暗くなるのが早い)を考慮し、6時間授業を削減する。

※変則的な5時間の設定ではなく、2期に分割し分かりやすくする。

### (2) 後期について

- ①木曜日は5時間授業(全校) ②「水曜5時間デー」の設定(委員会・クラブ以外の日)

### (3) 時間の統一

○月～金まで時間帯を統一し、分かりやすい日課表にする。

### (4) 朝行事の削減と清掃活動の朝実施

- ①朝行事は、読書タイム(火)と朝会(水)のみになります。
- ②月、木、金は朝に清掃を行います。

### (5) その他

- ①2年生の6時間授業は、3学期のみに実施します。(1, 2学期は全日5時間授業)
- ②長期休業日前の特別日課(約2週間)は全学年5時間授業になります。

### 2 学校徴収金の集金方法の変更

#### (1) 現金集金の廃止(原則)

→ゆうちょ銀行をとおしての振込になります。(後日 詳細をご連絡します)

## 6年生復興庁補助事業「心の復興事業」



1日(木)に復興庁補助事業「心の復興事業」を6年生対象に行います。この事業は東日本大震災に被災された語り部さんからお話をうかがうことで、子供達の防災意識を高めるとともに、震災復興は道半ばであることを知り、震災に対する風化防止をねらいとしています。昨年度に続き、大川義秋様と鎌田晃子様に講師を担当していただきます。大川様は被災後に避難した埼玉県の高校で箏に出会い、現在は世界的な箏奏者として、文部科学大臣賞や海外公演、テレビ出演やYouTubeでも活躍なさっています。大川様には箏の演奏も披露していただく予定です。(写真は昨年度の6年生に行った授業のものです)

## 20日・21日は今年度最後の授業参観・懇談会です



子どもたちの成長を見てください!

20日(火)は1・2・3年生、21日(水)は4・5・6年生南学級の授業参観・懇談会になります。1年間の子供達の成長をぜひご覧ください。また、懇談会では、先日行った学力テストの結果を返却する予定です。

## 避難訓練で備えを万全に!

8日(木)に不審者対応避難訓練を行います。春日部警察署の方にご協力いただき、不審者が侵入した場合の対応方法等を学びます。学校でもしっかりと児童の安全を守るように備えていきます。まだまだ夜は暗く、通学路にも死角になる場所があります。これを機に、ぜひご家庭でもあぶない場所や子ども110番の家の把握、防犯ブザーの点検など、不審者に対する備えを話し合ってみてください。

## お願い

来年度の児童数把握のため、転居等の予定があるご家庭はあらかじめ担任までお知らせください。

## 学力UP コーナー

校長先生からの挑戦状 その⑧

×切 2月20日(火)

読めるかな? 「鯨」

### 1～3年生問題

	1	2	3
2	4	3	

### 4～6年生問題

3	1			8	9
5	4	7	2		
2	4	3	9	7	1
8	3	7	5	1	6
		4			
2	7	1	8	9	5
7	6	9	1	3	5
1	6	3	9		
9	2			6	7