

# 七事びん起き



名古屋市立小幡小学校  
第5学年 学年だより  
夏休み号  
令和5年7月20日(木)

毎日、蒸し暑い日が続きますが、もう夏休みが目の前まで来ています。夏休みの間、元気いっぱいの子どもたちと会えないことは寂しいです。

しかし、子どもたちには、夏休みにしかできない経験をするチャンスの時期になります。熱中症予防や規則正しい生活に努めていただき、保護者の皆様、子どもたちにとって有意義な夏休みになることをお祈りしております。

## 登校日・始業日について

### ○ 全校出校日

8月24日(木)は、普段通り分団登校をさせていただきます。下校時刻は、9時40分です。

#### 持ち物

- タブレット  筆記用具  連絡帳
- 夏休みの課題  夏の応募作品  上靴

### ○ 始業日

9月1日(金)は、普段通り分団登校をさせていただきます。下校時刻は、11時20分です。

#### 持ち物

- タブレット  筆記用具  連絡帳
- 体育館シューズ

### ○ 引き渡し訓練について

本年度もメールを活用した訓練を行います。詳しくは、7月20日(木)に配布の「災害時、児童引き渡しにおける、あんしんメールの活用の訓練」をご覧ください。

## 9月の集金

給食費	4,400円
PTA会費(8・9月分)	220円
学年費	4,200円
手数料	11円
計	8,831円

### ○ 学年費内訳

- ・くりかえし漢字ドリル・・・280円
  - ・くりかえし計算ドリル・・・280円
  - ・教科書ノート・・・・・・・・330円
  - ・理科N(テスト)・・・・・・・・310円
  - ・中津川野外学習参加費・・・3,000円
- ※ 引き落とし日は、9月8日(金)です。  
残高の確認をお願いします。



## 夏休みにご用意ください

### ○ 白色の絵の具1本

図画工作科「刷り重ねて表そう」の学習で、表現したい動植物を多色版画に表します。制作する過程で白色の絵の具を多く使用する予定です。そのため、普段使用している絵の具に加え、白色の絵の具を追加で1本ご用意ください。また、他の絵の具も補充をお願いします。

### ○ お米の袋

社会科「米づくりのさかんな地域」の学習で、稲作にかかわる人々の工夫について調べます。各ご家庭で食べられているお米の袋からも工夫を考えさせたいと思います。ご協力いただける場合、袋を保管していただき、出校日、子どもに持たせてください。

## 中津川野外学習説明会について

9月4日(月)に予定していた、中津川野外学習説明会を対面形式ではなく、ご家庭で動画視聴する方法にします。動画視聴期間を設け、ご都合のよい時にご覧いただけます。動画の作成等の準備がありますので、詳細は9月初旬にお知らせいたします。

## 夏休みの課題について 8月24日（木）提出



### ○ 全員が取り組む課題

夏の生活

- 読書：P. 9 「本を読んで考えたことを書こう」
- 家庭科：P. 11 「私の生活、大発見！」 「おいしい楽しい調理の力」  
家族の一員として、できそうな仕事を2つ決めて、継続して行いましょう。  
包丁を使い、野菜を切ってみましょう。
- 書写：P. 20 「進化」  
**書道用半紙を2枚配布します。1枚提出**しましょう。

### ★ 家庭科P. 17または、図画工作：P. 21（どちらから1つを選択）

家庭科の小物づくりは2学期に学習予定ですが、挑戦したい場合、やってみましょう。

### ○ 選択して取り組む課題（以下の①～③の中から、1つは取り組みましょう。）

#### ① 自由研究

詳しく調べてみたいと思ったこと、不思議に思ったことを決めて研究しましょう。  
研究方法について、教科書（理科：P. 66～69、家庭科：P. 31、算数：P. 96・97）が参考になります。学校で学習する教科や内容のものでなくても構いません。

#### ② 読書感想文コンクール応募

別紙「図書館だより」を参考に応募してください。

#### ③ 「夏休みの作品募集」

別紙「夏休みの作品募集」に掲載されている応募作品のいずれかに取り組みましょう。

**※応募作品に必要な原稿用紙、画用紙、書道半紙などは、ご家庭でご用意ください。**

## 夏休み明けテストについて

夏休み明けに、「1学期の復習」という形で、国語、算数、社会のテストを実施します。主に1学期末テスト以後に学習した内容を出題予定です。

各教科のテスト範囲は、以下の通りです。夏休み中、計画的に学習を進めましょう。

日付	教科	テスト範囲（单元名）
9月5日（火）	国語	「漢字ドリル（1学期）」 「敬語」 「複合語」
6日（水）	算数	「小数のわり算」 「合同な三角形」
7日（木）	社会	「これからの工業生産とわたしたち」 <b>※資料集から出題</b> 「低い土地の暮らし」
8日（金）	理科	「天気の変化」 「植物の発芽と成長」 「メダカのたんじょう」

