

# Quintet



## ～クインテット～

### 学年目標

- 学びを楽しみ 深める子
- ◎互いの違いを認め 協力する子
- 心と体を強くする子

北区立田端小学校

校長 平野 哲士

担任 中神真奈実

西牧 祐

森 広貴

## 6年生の姿を追いかけて…

あじさいの彩りに、気持ちが潤う頃となりました。5年生になって2ヶ月が経ち、子供たちは今できること、やるべきことを精一杯取り組みながら学校生活を送っています。保護者の皆様におかれましては、お子様の検温や体調管理に日々気を配ってくださり感謝しております。

委員会活動やクラブ活動、なかよし班遊びが始まりました。すすんで役職に立候補する子や6年生の手伝いをすすんで行う子も多かったようです。「田端小の高学年として頑張りたい」という前向きな気持ちが伝わってきました。担任一同、とても嬉しい気持ちになりました。これからも6年生にリードしてもらおう場面が多いと思いますが、自分たちができることを考え、5年生として、一つ一つステップアップしていけるよう指導していきたいと思えます。

### 6月行事予定 生活目標 健康で安全な生活をしよう

月	火	水	木	金	土	日
30 ☆⑤	31 ☆⑥	1 B⑤	2 ☆⑥	3 B⑤	4	5
全校朝会		安全指導 スポーツテスト 期間始	音楽朝会 都・学力調査	スポーツテスト 一斉実施日		
6 ☆⑥	7 ☆⑥	8 ⑤	9 ⑥	10 ☆⑤	11 B③	12
全校朝会 委員会活動③ なかよし班遊び③	避難訓練	運動朝会	図書委員会発表 集会	スポーツテスト 期間終	土曜公開日 セーフティ 教室	
13 ☆⑤	14 B④	15 B④	16 ⑥	17 ☆⑥	18	19
全校朝会 水泳指導始・ プール開き・ 水泳時間割始	歯科検診		栽培委員会発表 集会			
20 ☆⑤	21 ☆⑥	22 ⑤	23 ⑥	24 ☆⑤	25	26
全校朝会		運動朝会	児童集会 交通安全教室			
27 ☆⑥	28 ☆⑥	29 ☆⑤	30 ⑥	7/1 ☆⑥	2	3
全校朝会 クラブ活動③			音楽朝会	安全指導		

④の下校 13:20    ⑤の下校 14:40    ⑥の下校 15:30    B③の下校 11:15    B④の下校 12:50  
 B⑤の下校 13:50    B⑥の下校 14:40    ☆は外国語モジュール

## 6月学習予定

国語	和語・漢語・外来語 日常を十七音で 古典の世界（一） 目的に応じて引用するとき
社会	国土の気候の特色 あたたかい土地の暮らし 寒い土地の暮らし
算数	小数のわり算 小数の倍
理科	植物の発芽と成長 メダカのたんじょう
図工	ミラーワールド
音楽	合奏「キリマンジャロ」
家庭	クッキング・ソーイング はじめの一步
体育	スポーツテスト 水泳
外国語	Unit 2 When is your birthday?
道徳	ひさの星 転校生がやってきた ノンステップバスでのできごと 一ふみ十年
総合	アソビジット

### ○土曜授業について【6月11日(土)】

6月11日(土)の土曜授業日は「セーフティ教室」を予定しています。滝野川消防署、消防団の方々にご協力いただき、救命救急について学習します。2, 3校時に体育館で行います。保護者の参観方法については、後日詳細を連絡いたします。

### ○水泳学習

13日(月)から水泳学習が始まります。プールカードの押印忘れや体温などの記入漏れ、水着・水泳帽・タオル等の忘れ物があるとプールには入れません。忘れ物のないよう、お子様と一緒に準備物の確認をよろしくお願いいたします。記名も必ずしていただくようお願いいたします。また、内科・眼科・耳鼻科の検診で学校医から治療が必要と診断されたお子様は、水泳指導開始までに治療を済ませて、治療済みの受診報告書を提出してください。(受診報告書がないと、プールに入れません。)

### ○スポーツテスト 6月1日(水)～6月10日(金)

5年生は1日(水)の3, 4校時に実施します(反復横跳び、立ち幅跳び、ソフトボール投げ、長座体前屈)。3日(金)は、5年生全員で2年生の測定の手伝いをします。体調管理をよろしくお願いいたします。シャトルランは各学級でこの期間中に行います。

### ○体育学習時のマスク管理について

体育学習時にマスクを外した際に、一人一人のマスクを安全に管理するための方法を校内で検討し、水筒にファスナー付きポーチを取り付け、その中に保管することとしました。(下記写真参照)水泳指導時にはプールサイドの金網にポーチを取り付け、管理することも検討しています。お手数ではありますが、各ご家庭でご準備をお願いいたします。なお、必要なものを新たに購入せず、ご家庭にあるものを活用していただいても結構です。ご理解・ご協力のほど、よろしくお願いいたします。



写真の例では、カラビナを使用して、ファスナー付きポーチを水筒に取り付けています。ひも付き洗濯ばさみなどでも代用可能です。