



# カラフル



## 進級おめでとうございます

新しいランドセルを背負って入学してきた子どもたちが、もう2年生になりました。

新しい学年では、たくさんのお話を学び、成長する機会が増えます。私たち教職員は、お子様の成長を全力でサポートいたします。今後ともご理解とご協力をよろしくお願い申し上げます。どうぞよろしくお願いいたします。



月	火	水	木	金
<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
		始業式 赴任式 対面式	4時間授業 ②通学団会議 給食開始	4時間授業 身体測定 学級写真撮影 SC
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
C日課	C日課 ②避難訓練 尿検査①	C日課 尿検査②	視力検査	⑤離任式 SC
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
C日課 朝礼 任命式	C日課 避難訓練予備日	C日課 聴力検査	⑤授業参観 PTA 総会 学級懇談会	内科検診 SC
<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>		
C日課	昭和の日	眼科検診		

### 5月の主な予定

1日(水)、2日(木) 自宅確認	10日(金) たてわり集会
21日(火) 校外学習	24日(金) 知能検査

### 学習予定

国語 ふきのとう 春がいっぱい  
思い出して書こう

書写 はじめの学習

算数 ひょうとグラフ  
たし算とひき算 時こくと時間

生活 春だ今日から2年生

音楽 歌に合わせてリズムであそぼう

図工 にぎにぎねん土

体育 器械・器具を使ったの運動遊び

道徳 きそく正しい生活  
気持ちのいいあいさつ



### ★ 提出書類について

始業式に配付しました書類は、保健関係のものが多く含まれています。保健関係の書類は、「保健連絡袋(白)」に入れて提出してください。繰り返し使いますので、のりづけは、しないでください。提出期限までに、記入もれのないようご提出をお願いします。

### ★ 学習の準備について

9日(水)に教科書等を配付しました。不備がありましたら記名の前にお申し出ください。また、学習ノートの1冊目は、学校でまとめて購入します。2冊目からは、同じ形式のものをご家庭でご用意ください。教科書や持ち物の一つ一つに必ず記名をお願いします。

筆箱(鉛筆6本・よく消える消しゴム1個・赤えんぴつ1本・青えんぴつ1本・名前ペン1本)、下敷き  
道具箱(はさみ・のり・色鉛筆(クーピー)・クレパス・セロテープ)などが揃っているかご確認をお願いします。

2年生は、16日から水曜日が6時間授業になります。下校時刻は15:45です。

※ 学習に必要なものは持ってこないように指導しています。また、キーホルダー等は筆箱や名札には付けないようにしてください。ご協力をよろしくお願いします。

★ 朝、時間にゆとりをもって送り出していただければありがたいです。また、ハンカチ、ティッシュ、防犯ブザーを持っているか確認をお願いします。

## ◎集めりレーについて

### ★ アルミ缶回収について

#### 1 ねらい

- ・ アルミ缶回収を通して、リサイクル活動に対する意識を向上させる。
- ・ アルミ缶回収で得た収益を児童のために有効に活用する。

#### 2 期 日

毎月 1 回を原則とする（学年便りでお知らせします）。

#### 3 内 容

- ・ アルミ缶を洗って、つぶして持ってくる。
- ・ 回収日の朝、各昇降口にアルミ缶回収の袋を置き、回収する。
- ・ 集めたアルミ缶を体育館前倉庫で保管し、業者に委託する。
- ・ アルミ缶回収代は各クラスで使用するボール等の購入費にあてる。
- ・ 回収時に密にならないようにする。
- ・ ビニール手袋または軍手をする。
- ・ 終わったらしっかりと手洗いをする。

### ★ ペットボトルキャップ回収について

#### 1 ねらい

- ・ キャップを分別回収し、再資源化することで CO2 の発生抑制に寄与する。
- ・ キャップの売却益で世界の子供達にワクチンを届け、国際貢献の一助とする。

#### 2 期 日

- ・ 毎月 1 回を原則とする（学年便りでお知らせします）。

#### 3 内 容

- ・ ペットボトルキャップにシールがついている場合は、はがして持ってくる。
- ・ 回収日の朝、各昇降口にペットボトルキャップ回収のかごを置き、回収する。
- ・ 集約し、清須市に引き取っていただく。
- ・ ペットボトルキャップは、サイズが少し大きいものやアルミ製のものなどは受け付けてもらえないので、回収しない。
- ・ 回収時に密にならないようにする。
- ・ ビニール手袋または軍手をする。
- ・ 終わったらしっかりと手洗いをする。

#### 4 その他

- ・ キャップ 860 個で一人分のワクチン
- ・ キャップ 860 個で 6300g の CO2 抑制効果