

# なかよし



倉敷市立茶屋町小学校  
第1学年  
学年通信 10月号  
令和4年9月26日

朝夕涼しくなり、虫の声に秋の訪れを感じる頃となりました。いよいよ秋本番です。さて、10月は年度の後半のスタートの月です。前半の学校生活を振り返るとともに、後半に向けて、めあてをもって学習・生活に臨んでいけるよう、ご家庭でもお子様と話し合う時間をもっといただければ有り難いです。ご支援・ご協力をよろしくお願いいたします。

## 10月の主な行事予定

日	曜	行事	日	曜	行事
1	土		17	月	
2	日		18	火	
3	月	校内読書旬間(～14日)	19	水	読み聞かせ8:20 教育相談(SC)12:20-16:20
4	火		20	木	
5	水	口座振替日(8,010円) 教育相談(SC)12:20-16:20	21	金	登校指導
6	木	就学時健康診断 3校時 給食あり 12:45下校(全学年)	22	土	
7	金	登校指導 安全点検日 草ぬきボランティア8:30	23	日	
8	土		24	月	
9	日		25	火	
10	月	スポーツの日 東陽中学校区「ありがとうデー」	26	水	秋のなかよし交流会 教育相談(SC)12:20-16:20
11	火		27	木	
12	水	教育相談(SC)12:20-16:20	28	金	参観日(2校時のみ) 前半1・3・5組 後半2・4・6組 教育講演会10:45-12:15
13	木	観劇会10:45-12:15 低学年 教育相談(教職員) 現金集金日	29	土	
14	金	ベルマークの日	30	日	
15	土		31	月	子どもの店10時まで
16	日				

### 11月の主な予定

2(水)遠足(1・2・5年) 教育相談(SC) 4(金)遠足(3・4年)  
7(金)口座振替日(8,010円) 9(水)教育相談(SC)  
10(木)登校指導 東陽中学校区「ありがとうデー」 11(金)草ぬきボランティア  
15(火)現金集金日 ベルマークの日 16(水)教育相談(SC)  
21(月)登校指導 22(火)かがやき発表会予行  
24(木)かがやき発表会前日準備(5校時時程)  
25(金)かがやき発表会1年①10:00-10:10②10:20-10:30(各教室・2回発表)  
28(月)なかよし旬間(～12/9) 30(水)なかよしタイム 教育相談(SC)

## 10月の学習予定

教科	学習予定	教科	学習予定
国語	くじらぐも しらせたいな、見せたいな まちがいをおそう ことばをたのしもう かん字のはなし	図工	くしゃくしゃしたらだいへんしん ふわふわゴ-
算数	たしざん かたちあそび	体育	ボールなげゲーム とびっこあそび てつぼうあそび
生活	きせつとなかよし あき	音楽	せんりつでよびかけあおう がっきとなかよくなるろう
道徳	かぼちゃのつる こぐまのらっぱ よりみち		



### お知らせとお願い

#### ★ にこにこ日記について

9月から始まったにこにこ日記を、子どもたちは一生懸命書いています。学校で1枚分を書き終わったら、家庭に持ち帰ります。目を通していただき、印をお願いします。印をした日記は、学校に持たせてください。よろしくお願いいたします。

#### ★ 気温や体調に合わせて衣替えをお願いします。

茶屋町小学校では、特に衣替えの期間を設けていません。気温や体調に合わせて冬服か夏服を選んでください。制帽（黒・紺）に関しては、制服（上着）の着用に合わせてください。上着には、忘れないように名札を付けてください。

普段から名札やハンカチ・ティッシュを毎日持つてくるように声掛けをしています。毎週火曜日は衛生調べ（ハンカチ・ティッシュ・マスク・つめの長さのチェック）をしていますのでご家庭でもよろしくお願いいたします。男の子はポロシャツの裾がズボンの外に出やすいので、きちんと入れるように合わせて声掛けを付けてください。

#### ★ 下校時刻について

10月6日（木）就学時健康診断のため、12：45ごろ学年下校します。給食はあります。

#### ★ 遠足について

学年費から支払いますので、バス代の集金はしません。欠席した場合は、後日返金いたします。気候に合わせて、体操服の冬用長袖や制服の上着を着用するようにしてください。詳しくは、後日お配りします。「遠足のお知らせ」をご覧ください。

#### ★ 下校について

子どもたちが安全に下校できるように見守ってくださり、ありがとうございます。学校でも、安全な下校の仕方を継続的に指導しています。日暮れも早くなってきましたので、ご家庭でも、安全に登下校できるように繰り返し声掛けや見守りをよろしくお願いいたします。

#### ★ 算数科「いろいろなかたち」の材料集めのお願い

算数科の「かたちあそび」の単元で、空き箱や空き缶などによる立体の組み立てを通して、形の特徴をとらえる学習をします。そこで、教科書のP72、73を参考にして空き箱や空き缶を集めておいてください。持つてくる日は、10月4日以降に担任からお知らせします。よろしくお願いいたします。