

きらきら

令和 7年 10月 31日

藤市立中央東小学校

第1学年 学年便りNo. 12

11月の行事予定

- 11月 2日(日) 開校記念日
- 4日(火) 講話朝会 音楽会リハーサル SC来校
- 6日(木) 就学時健診 通常日課3時間 給食なし 11:45下校
- 7日(金) SC来校
- 8日(土) 校内音楽会 特別日課4時間 12:05下校
- 10日(月) なかよしタイム 放課後子ども教室
- 13日(木) 特別日課4時間授業 13:00下校
- 14日(金) 県民の日(学校閉庁日)
- 17日(月) 振替休業日
- 18日(火) 児童集会
- 19日(水) 月曜日の時間割
- 20日(木) SC来校
- 24日(月) 振替休日
- 25日(火) 音楽朝会



～学習予定～



- 国語 かたかなをかこう／どんなおはなしができるかな/たぬきの糸車
- 算数 かたちあそび／ひきざん
- 生活 たのしいあきいっぱい／じぶんでできるよ
- 音楽 がっきとなかよくなるろう／ようすをおもいうかべよう
- 図工 はことはこをくみあわせて／くしゃくしゃだいへんしん
- 体育 とびあそび／こていしせつをつかったうんどうあそび／なわとび
- 道徳 うわばきぶくろ／もみじがり／すてきなことは「あふたあ・ゆう」

【お知らせ・お願い】

- 連絡帳…今使っているものが終わったら、同じ行、サイズのものの購入をお願いします。
- 下校の仕方を各教室から色ごとに下校する方法に変え、2カ月が過ぎました。下校の様子はいかがでしょうか。何か気になることがありましたらご連絡いただければと思います。
- 後日、絵の具セットの購入に関するお知らせを、学級便りで載せさせていただきますのでご確認をお願いします。
- 図工「ふわっふわっゴー」の学習で、スチレン容器を使って風で動くおもちゃを作ります。図工の教科書 p46・p47をご覧ください材料の準備をお願いします。
(必要なもの) スチレン容器・うちわ・セロハンテープ・両面テープ・(折り紙・毛糸などのかざり)

○なわとびの準備について

体育の時間になわとびをします。そのため、なわとびのご準備をお願いします。二重跳びなどの技に挑戦していくため、幼稚園等で使っていた太い紐製のものではなく、ビニール製のものをご用意ください。また、お子さんの体に合わせて長さの調整をした状態で記名をして持たせてください。片足で踏んで、持ち手の部分が胸の位置くらいに縄の長さを調節すると跳びやすいです。教室で保管するとき、縄を縛ります。短縄を半分に折り、また半分に折り、軽く結べるように練習させてください。

授業における防寒着の約束

教室内では、室内の温度を確認しながら暖房を利用します。外で羽織る上着は室内では着用しない約束になっております。寒いようでしたら、パーカーやフリースなどの室内でも動きやすい上着を着用させてください。

また、体育の授業では体操着の下には、タイツや長袖シャツは着用しません。寒いようでしたら、長袖の体育着や長ズボンの着用、または膝にかからないハイソックスを履いたり、体操着の上にトレーナーを着用したりしてください。

○パーカー
フリース
トレーナー
など脱ぎ着
できるよう
なもの



教室での授業

○長袖・長ズボンの体育着
または体操着の上に
トレーナー

○フードやファスナー、ボタンつきものは、危険が予測されるため不可
○膝にかかる靴下やタイツなどは動きが妨げられるため不可



体育の授業

○寒い時期はトレーナーなどを着用しての参加も可。

算数の学習について

算数の授業で、繰り上がりのたし算を学習しました。難しさを感じる子が多いのですが、2年生の筆算の学習につながるとても重要な内容です。ご家庭でもご協力いただく場面が多くなることと思います。学校では以下の方法で指導しております。ご参考にして教えていただければと思います。よろしくお願いします。

引き続き、繰り下がり引き算を学習します。こちらも10のまとまりを作って計算をします。ご協力、よろしくお願いいたします。

例) $9 + 4$ の計算方法

- ① 9は、あと1で10です。
- ② 4を 1と3に わけます。
- ③ 9に 1をたして 10になります。
- ④ 10と3で 13です。

※10のまとまりをつくるのが大切です。

