

YELL

～伝説の最高学年へ～

練馬区立練馬東小学校

校長 山田 美鈴

第6学年 学年便り

令和元年 5月30日

6月号

一致団結～心を1つに～

明日6月1日(土)は、いよいよ運動会です。真剣に緊張感をもって練習に取り組む姿から、一人一人が「小学校最後の運動会を成功させたい」という強い思いを感じています。明日の運動会では、子供たちがたくましく成長し、組体操のテーマである「一致団結」のもと、みんなの心を一つにして取り組めるように、最後まで支援をしていきます。

20日(木)から水泳の学習が始まり、6年生は9月5日(木)の連合水泳記録会に参加します。目標をもって練習し、自信をもって記録会に参加できるよう指導していきます。保護者の皆様には、プールカードの確認をはじめ、児童の体調管理に気を付けていただきますよう、よろしくお願い致します。

<6月の行事予定> ※○数字は、その日の時間数です。

月	火	水	木	金	土
					1 ⑤ 運動会
3 振替休業日	4 ⑥ B時程 全校朝会 安全指導 内科検診	5 ⑥ C時程 <u>集金(140円)</u>	6 ⑥ 児童集会 委員会活動	7 ⑥ 朝学習	8 ④ 土曜授業 移動教室 説明会
10 ⑤ B時程 全校朝会 避難訓練 個人面談①	11 ⑥ 体力テスト (全校実施日)	12 ④ 開校記念日 薬物乱用防止教室 個人面談②	13 ⑥ 音楽朝会 クラブ活動	14 ⑤ B時程 こころの劇場 <u>(弁当持参)</u> 個人面談③	15
17 ⑤ B時程 全校朝会 個人面談④	18 ⑥ 朝学習	19 ④ C時程 午前授業	20 ⑥ 体育朝会 (プール開き) クラブ活動	21 ④ 朝学習 午前授業	22
24 ⑤ B時程 全校朝会(放送)	25 ④ なかよし学級 読み聞かせ 個人面談⑤	26 ⑥ C時程	27 ⑤ B時程 朝学習 個人面談⑥	28 ⑥ 朝学習	29

6月の学習予定

国語	学級討論会をしよう 漢字の形と音・意味 私と本	図工	クネクネオブジェ
書写	用紙に合った文字の大きさと配列	家庭科	夏をすずしくさわやかに
社会	武士の政治が始まる 今も受けつがれる室町文化	体育	水泳 マット運動
算数	分数のかけ算 分数のわり算	道徳	法やきまりを守って 自分の判断で 自分の役割を果たす 理解し合うために
理科	体のつくりとはたらき 植物の成長と日光のかかわり	総合	下田移動教室にチャレンジ
音楽	ひびき合いを生かして	外国語	Welcome to Japan.



下田移動教室説明会

日時：6月8日（土）14時より
場所：体育館

5月号でお知らせした通り、移動教室の説明会を行います。体育館や中庭付近の混雑が予想されますので、自転車ででの来校は御遠慮ください。御用意いただくものは以下の3点です。組・名前を書く用紙を封筒に貼って御提出下さい。（封筒は各御家庭で御用意ください。）

①費用（7,000円）

交通費（運賃・高速料金）	公費負担
入館料	450円
下田海中水族館 600円	(1,000円
シャボテン公園（雨天時）400円	まで公費負担）
下田開国博物館（雨天時）450円	
宿泊料（1泊3食@1,750円×3）	5,250円
干物作り 1,080円	1,080円
保険	44円
雑費（あめ代等）	176円
合計	7000円

②小遣い（2,000円以内）

③保険証のコピー

欠席された方は、6/14（金）までに保護者の方が御持参ください。

こころの劇場のお知らせ

劇団四季ミュージカル

「カモメに飛ぶことを教えた猫」

日時：6月14日（金）
10：15開演／12：10終演
場所：練馬文化センター

★リュックサック・お弁当・水筒・汗ふきタオル・
雨具（折りたたみ傘）・傘を入れるビニール袋
の用意をお願いします。

★練馬までは都営大江戸線の電車で行きます。
電車代は140円です。
集金日は6/5（水）です。

組・名前を書いて、封筒に入れて御提出ください。
（封筒は各御家庭で御用意ください。）

★お弁当は学校に戻ってきてから食べます。
★5時間目は通常授業を行います。

☆☆☆今月の道徳授業☆☆☆

「なれなかったリレーの選手」という教材を用いた学習では、後悔しないために日頃から大切にしなければならぬことは何かを考えました。

～児童の意見～

- ・自分の目標を達成するためには、我慢しなければならないこともあります。
- ・先のことを考えて、自分で自分をコントロールすることが大事だと思いました。

家庭学習コーナー

6年生のめやすは70分間の家庭学習です。

6月は個人面談で4時間授業、5時間授業の日があります。放課後の時間を使って自主学習を進めましょう。

- ・社会…歴史のまとめ（出来事や人物調べ）
- ・理科…体のつくりとはたらき（臓器のはたらき、場所をノートにまとめる）