



がっこう 学校だより 8・9月号 がっこう

たか ふね だい
高 舟 台

れいわ ねん がつ にち
令和6年8月27日

おおじしん そな
大地震への備えを

ふくこうちょう おとう ゆうこ
副校長 武藤 裕子

なが なつやす お こ げんき こえ かっこう もと
長い夏休みが終わり、子どもたちの元気な声が学校に戻ってきました。それぞれに夏の思い
で 出をつくり、みんな一回り成長したように見えます。

ことし なつやす しつ きろくてき もうしょ
さて、今年の夏休みは実にいろいろなことがありました。記録的な猛暑、パリオリンピック、
なんかい じしんりんじじょうほう ほん ちょくげき たいふう れんじつ も あ
南海トラフ地震臨時情報、お盆を直撃した台風。オリンピックは連日盛り上がりましたが、
しぜんさいがい じょうほう おお かん
自然災害についての情報も多かったと感じます。

とく わたし こんかいちゅうもく なんかい じしん りんじじょうほう おおじしん く い
特に私が今回注目したのは南海トラフ地震の臨時情報です。大地震はいつか来ると言わ
れても ふだん なかなか み がま へは いません。しかし、こんかい ひゆうがなだしんげん じしん なんかい
フ地震の可能性が特に高まっているという情報が気象庁から出されました。そもそも南海ト
ラフ地震は じしん ねん ねんかんかく くりかえ はっせい だい きほじしん ぜんかい はっせい
100年から150年間隔で繰返し発生してきた大規模地震で、前回の発生から7
ねん いじょうけいか
0年以上経過しているため、次の発生の切迫性が高まっているとは前から言われていました。
しかし、それによって想定される被害があまりに大きいため、どこか現実のものとして捉えら
れないところが 私にはあったのです。何せその巨大地震がひとたび発生すると、しずおかけん
みやざきけん いちぶ しんど りんせつ しゅうへん ひろ ちいき しんど きょう じゃく
宮崎県にかけての一部では震度7、それに隣接する周辺の広い地域では震度6強から6弱
になると想定されています。さらに太平洋沿岸の広い地域に10mを超える大津波が押し寄せ
るとも 予測されています。このような大地震を前にいったいどんな備えができるのか、と弱気
になりそうですが、なに もしないでいたら あと かなら こま じしん ひがい
後で必ず困ることになります。地震による被害を
さいしょうげん おさ じしん き いのち お ほうほう かんが たいさく
最小限に抑える、地震が来ても命を落とさない方法を考える、けがをしないように対策し
ておく、必要なものを備蓄しておく、などなど、平時の今だからこそできる災害対策がいくら
でもあるのです。

さいわ りんじじょうほう いっしゅうかんご かいじょ なんかい じしん ちか お
幸い、臨時情報は一週間後に解除となりました。それでも南海トラフ地震が近いうちに起
きるだろうという予想は変わりません。南海トラフ地震だけでなく、日本は地震が多い国なの
で、どこにいても備えは必要なのです。

ほんこう がつ にち そうごうぼうさいくんれん おこな れん いちど くんれん おこな
本校では8月30日に総合防災訓練を行います。年に一度、この訓練を行うことになって
いますが、より実際に即した避難のありかたを毎年検討しています。今回は大きな地震の後に
は なんと よしん お そうてい こうてい ひなん きょうしつ よしん ひなん おこな
何度か余震が起きると想定し、すぐに校庭に避難するのではなく、教室で余震避難を行う
ことにしています(校舎は耐震化が図られ、本校は津波の被害はないと考えます)。子どもた
ちには 落ち着いて話をよく聞くこと、身の安全を守ること、地震が起きると停電なども発生
すること、など 緊張感をもって伝えていきます。ご家庭でもすでにされているとは思いますが、
いまいちど じしん そな はな あ さいわ
今一度、地震への備えについて話し合っただけだと幸いです。

1年生 学習予定

こくご	こえをあわせてよもう みんなに知らせよう ことばをみつけよう やくそく かずとかんじ かたかなをみつけよう うみのかくれんぼ しょしゃ「かたかなのがくしゅう」	
さんすう	わかりやすくせいりしよう 10よりおおきいかず なんじなんじはん 3つのかずのけいさん どちらがおおい	
せいかつ	なつとともにだち いきものとなかよし	マヨネーズや ケチャップの 容器、洗剤の 空き容器など
おんがく	どれみのキャンディー どれみのうた	
ずこう	べったんコロコロ いろいろなかたちのかみに いっしょにおさんぽ	粘土 下記参照
たいいく	ボールなげあそび ひょうげんリズムあそび からだのバランスをとるあそび からだをいどうするあそび マット	
どうとく	しぜんとなかよく いきているからできること	
とっかつ	かかりをきめよう クラスしゅうかいをしよう げんきなあいさつ	
YICA	みぢかなものを えいごでいってみよう	

1年生からのお知らせ

- 図工の「べったんコロコロ」で、ものに絵の具をつけて形を写します。スタンプとして使えそうなもの(木片、段ボール、プリンカップ、緩衝材、紙筒、キャップなど)を9月18日(水)までにご用意ください。また、汚れてもよい服とタオルをご用意ください。日程については追って担任からお伝えします。
- 漢字ノートの準備をお願いします。【10マス×5行・2.2ミリマス】

2年生 学習予定

国語	雨のうた ことばでみちあんない みの回りのものを読もう 書いたら見なおそう どうぶつ園のじゅうい	
算数	計算のくふう たし算とひき算のひっさん	
生活	あそんでためしてくふうして まちたんけん	身近材
音楽	にじのクレヨン 虫のこえ	
図工	まどからこんにちは 音づくりフレンズ	身近材
体育	ボール投げゲーム 表現・リズムあそび	
道徳	すごしやすいクラスに よくないと思うことは じぶんたちとちがっても すなおな心	
特活	クラス集会について話し合おう	
YICA	うごきをしじしたり、ほうこうをしめしたりしよう	

2年生からのお知らせ

- 生活「あそんでためしてくふうして」の学習で、空き容器で遊んだり、おもちゃを作ったりする活動を行います。夏休み明けにペットボトル、空きコップ、空き箱、ティッシュペーパーの箱、トイレットペーパーの芯などをもってきてください。教科書48～63ページを参考に、お子様と一緒に何をを用意するか話し合ってお準備していただけたらと思います。学校に持ってくる日は担任からお知らせいたします。ご協力よろしくお願ひいたします。
 - 図工の「まどからこんにちは」の学習で、30cmものさし、折り紙 はさみ、のり、カラーペン(ある人)を使いますので、ご用意をお願いします。
- 2年1組:9月2日(月) 2年2組:9月3日(火)で使う予定

3年生 学習予定

国語	夏のくらし こそあと言葉を使いこなそう 卒で知ったことをクイズしよう わたしと小鳥とすずと こんな顔がほしい 書写『大』	習字セット
社会	店ではたらく人と仕事 農家の仕事	
算数	あまりのあるわり算 大きい数のしくみ	
理科	花がさいたよ 実ができたよ こんちゅうのかんさつ	
音楽	区の音楽会にいこう 歌「好き」リコーダー「ブラックホール」	音楽セット
図工	切ってかき出しくっつけて トントンどんどんくぎうって	タオル(汚れても よい物) 絵の具セット
体育	鉄棒 バウンドキャッチバレー	
道徳	友達のためにできること 命を受けついで 節度を守って	
特活	日直や当番、係活動などの仕事内容を見直そう 安全に道を歩こう	
総合	課題を見つけて、解決する方法を考えよう	
YICA	不思議な文房具屋さんを開こう	レッツトライ1

3年生からのお知らせ

- 野島遠足を、9月26日(木)に行います。予備日は10月10日(木)です。詳細につきましては、お便りを後日配付いたします。
- 10月の算数「円と球」で、コンパスを使います。今年度は学年費で購入します。

4年生 学習予定

国語	本のポップや帯を作ろう 神様の階段 忘れ物 ぼくは川 あなたなら、どう言う パンフレットを読もう いろいろな意味をもつ 言葉 ローマ字を使いこなそう 書写「左右」	習字セット
社会	水はどこから 自然災害にそなえるまちづくり	
算数	小数のしくみ そろばん わり算の筆算(2)	
理科	雨水のゆくえと地面のようす 電流のはたらき 月や星の見え方	
音楽	表現を工夫してうたおう「まきばの朝」	音楽セット
図工	おもしろダンボールボックス	段ボール箱・両面 テープ・飾りに使 いたいもの
体育	バウンドバレー ティーベース 保健「育ちゆく体とわたし」	
道徳	みんなの場所を 進んで活動する 明るい心で	
特活	日直や当番、係活動などの仕事内容を見直そう 災害時の行動を考えよう	
総合	課題を見つけて、解決する方法を考えよう	
YICA	好きな曜日は何かな?	

4年生からのお知らせ

- 理科の「月や星の見え方」の学習に関連して、月や星の観察を宿題に出す予定です。外に出て観察するお子さん多いと思いますので、付添いをお願いします。天候やご都合でできないこともあると思いますが、できる範囲で結構です。
- 9月6日(金)の授業参観後、14:20から視聴覚室にて宿泊体験学習の説明会を行います。事前に配付している書類一式をお持ちください。

5年生 学習予定

国語	どちらを選びますが 夏の夜 新門を設けよう たずねびと 書写「成長」	習字セット
社会	水産業のさかんな地域 これからの食料生産	
算数	図形の角 偶数と奇数、倍数と約数	コンパス 分度器 三角定規
理科	花から実へ これまでの学習をつなげよう	
音楽	我が国や諸外国の音楽に親しもう「こもりうた」	音楽セット
図工	水から発見ここきれい! 言葉から思いを広げて	絵の具セット
家庭	夏休みチャレンジ発表会 整理整頓で快適に ソーイングはじめの一步	裁縫セット
体育	器械運動(鉄棒運動) 保健「心の健康」	保健の教科書
道徳	ものを大切にできる心 自律的な行動 公平な心	
特活	愛川宿泊体験学習を盛り上げよう 前期を振り返ろう 男女の協力	
総合	問題の解決に必要な情報を集めよう	
YICA	「身近な人紹介カード」を作ろう!	

5年生からのお知らせ

- 愛川宿泊体験学習で食事のアレルギー対応を希望の方は、書類をお渡ししますので8月29日までに担任までご連絡ください。
- 図工「水から発見ここきれい!」では、透明な容器が必要です。ゼリーカップやペットボトルなどのご用意をお願いします。

6年生 学習予定

国語	せんねんまんねん/名づけられた葉 いちばん大事 なものは インターネットでニュースを読もう 文章を推敲しよう 漢字の広場2 やまなし/イーハトーヴの夢 書写「思いやり」	習字セット
社会	武士の政治が始まる 室町文化と力をつける人々	
算数	拡大図と縮図 データの調べ方	
理科	私の研究 月の形と太陽 大地のつくり	
音楽	役割を決めて、音楽をつくろう	音楽セット
図工	言葉から想像を広げて わたしの大切な風景 この筆あと、どんな空?	絵の具セット
家庭	夏休みチャレンジ発表会 すずしく快適に過ごす着方と手入れ ソーイングで生活を豊かに	裁縫セット
体育	ソフトバレー 走り幅跳び 保健「病気の予防」	保健の教科書
道徳	自由と責任について考える 自分の生活を見直して 礼儀の心のあらわれ	
特活	係活動の見直し クラスや友達の良いところを見つけよう	
総合	課題を見つけて、解決する方法を考えよう	
YICA	世界の行きたい国について紹介し合おう。	

6年生からのお知らせ

- 9月6日(金)の授業参観後、14:20から家庭科室にて日光修学旅行の説明会を行います。事前に配付します資料をお持ちください。
- 卒業アルバムの撮影を始めます。個人写真は9月13日を予定しています。この日にクラスの集合写真も撮影する予定です。よろしくお願ひいたします。

8・9月の行事予定		
8月	26	月
	27	火 始業日 朝会(集合)
	28	水
	29	木
	30	金 総合防災訓練 金沢区子ども会議
	31	土
9月	1	日
	2	月 給食開始
	3	火
	4	水 朝会(放送)
	5	木 委員会
	6	金 授業参観・懇談会
	7	土
	8	日
	9	月 成績処理のため5時間授業
	10	火 釜利谷中学校ブロック 合同授業研究会
	11	水 集会
	12	木
	13	金 クラブ
	14	土
	15	日
	16	月 敬老の日
	17	火
	18	水 5年愛川宿泊体験学習
	19	木 5年愛川宿泊体験学習
	20	金 読み聞かせ(低・5組)
	21	土
	22	日 秋分の日
	23	月 振替休日
	24	火
	25	水
	26	木 3年遠足
	27	金 読み聞かせ(高) なかよしタイム
	28	土
	29	日
	30	月

年間目標「あかるく いつも さきに つづけよう」

今月の目標

- 時間を守って生活しよう
- 食事中、食後はしずかにぎょうぎよくしよう

◎授業参観・懇談会 9月6日(金)

授業参観 13:20～ 懇談会 14:20～
5組 14:50～

子どもたちの学習の様子を是非ご覧ください。なお、4・6年生と5組は学年で宿泊体験学習や修学旅行の説明会を行います。

◎5年愛川宿泊体験学習 9月18日(水)～19日(木)

愛川ふれあいの村に出かけます。牧場に行ったり、友達と協力しながらキャンプファイヤーや野外炊事をしたりと活動を楽しみます。

◎9・10月の教育相談(樋口 美砂カウンセラー)

日程については、決まり次第「すぐーる」にて配信します。ご確認ください。

場所：2階 PTA会議室

申し込みは、児童支援専任 河野までお願いします。

◎登下校時刻の変更

- ・ 6日(金) 全学年5時間授業(授業参観)
- ・ 10日(火) 釜利谷中学校ブロック合同授業研究会
5時間授業、給食あり 14:35下校
- ・ 20日(金) 愛川宿泊体験学習翌日のため
5年生は3校時から登校

*9日(月)～5時間授業です。(クラブの日は除く)

◎持参している水筒について(再掲)

厳しい暑さを考慮し、熱中症予防などの健康面から水筒の中身にスポーツドリンクを入れて持ってきてかまいません。引き続き衛生面には十分に気を付け、ご家庭でもお声かけください。

(以下、子どもに指導しているルールです)

- ・ 登下校中、歩行しながらの水分補給はしない。交通安全に注意し、また他の歩行者への迷惑とならないように、安全な場所で、必ず立ち止まって補給する。
- ・ 水筒はその日に必ず持ち帰り、中身は必ず廃棄して洗浄したうえで、持参当日の朝、新しいものを入れる。
- ・ 容器は水筒のみとし、ペットボトルは使用しない。水筒には記名する。
- ・ 友達同士で回し飲みしたり、あげたりすることは絶対しない。

本校ホームページもどうぞご覧ください。
<http://www.edu.city.yokohama.lg.jp/school/es/takafunedai/>