

(関わり合い 認め合い 高め合う 六葛西の子)



六かす

平成23年5月 2日(月)
No.6
江戸川区立第六葛西小学校
校長 伊藤辰久

江戸川区西葛西4-5-1 電話(3688)0485・Fax(3688)0510
メールアドレス: kasai6s@EDOGAWAKU.ed.jp

基礎的・基本的な事項に関する調査(4年)

平成22年10月26日、「基礎的・基本的な事項に関する調査」を4年生において実施しました。その結果が届きましたのでお知らせします。

この調査は、東京都教育委員会が、学習指導要領に示された内容のうち、「児童が身に付けておかなければ、後の学年等の学習内容に影響を及ぼす基礎的・基本的な事項」を出題し、学習の素地として確実に身に付けさせておく必要がある資質・能力の定着状況を調査することを目的としたものです。

< 国語 >

	話すこと 聞くこと	書くこと	読むこと	言語事項	全体平均
六葛西	86.1	63.0	79.5	85.5	81.1
都全体	81.7	63.3	78.5	84.8	80.0
江戸川	81.4	60.2	74.5	83.8	78.0

< 4年生 >

国語では、「目的を明確にして書く」「文章の組み立てを考える」など、「書く力」を

付けることを重視する。

算数では、図形を提示する場合、図形の底辺が黒板や画用紙などの底辺と平行や垂直な位置での提示が多くなりがちである。図形の固定概念につながりがちとなることから「図形を提示する際、様々な位置を提示」することで図形への豊かな感覚

を育てるようにする。「数学的な考え」を身に付けられる指導を重視した学習にする。

	観点別結果			
	話す・聞く 能力	書く 能力	読む 能力	言語についての 知・懸・鑑
六葛西	86.1	63.0	79.5	85.5
都全体	81.7	63.3	78.5	84.8
江戸川	81.4	60.2	74.5	83.8

< 算数 >

	数と計算	量と計算	図形	数量関係	全体平均
六葛西	70.0	68.5	53.2	70.0	68.8
都全体	70.7	67.5	51.1	70.5	69.1
江戸川	67.1	63.4	43.4	66.8	65.2

	観点別結果		
	数学的な 考え方	表現 処理	知識 理解
六葛西	62.4	70.8	70.4
都全体	64.4	71.2	69.7
江戸川	60.4	67.0	66.1

< 5年生 >

「算数」では、既習事項を生かして考えることや基礎基本を徹底することを重視した学習、「理科」の学習においては、児童の興味関心を引きつける学習、などを重視する。そうしたことを通じて「読み取る力」「解決する力」を育成する。

読み解く力に関する調査(5年)

平成22年10月26日、「読み解く力に関する調査」を5年生において実施しました。その結果が届きましたのでお知らせします。

この調査は、「長い文章を読んで内容を把握することや情報を整理して判断すること」「文脈を読み取り、適切に判断することや必要な情報を正しく取り出し、それらの関係を読み取ること」について、東京都の子どもたち全般に課題があることが明らかになったことから実施したものです。

「読み解く力」については、「文章や図表等から必要な情報を正確に取り出し、比較・関連付けて読み取り、その意図や背景、理由を理解・解釈・推論して解決する力」として

	国語	社会	算数	理科	全体平均
六葛西	76.0	74.9	52.3	63.8	65.6
都全体	73.7	71.7	53.5	65.8	65.2
江戸川	72.5	69.2	48.0	62.6	61.9

	観点別結果		
	取り出す 能力	読み取る 能力	解決する 能力
六葛西	82.0	59.0	57.6
都全体	81.1	60.1	55.6
江戸川	79.0	56.5	51.6

文部科学省が全国で実施してきた「児童・生徒の学力向上を図るための調査」については、平成23年度分の実施は、3月11日に発生した「東日本大震災」のため、1学期間は実施しないこととなり、9月以降に「実施する」「実施しない」を含めて検討することになっています。

東日本大震災の募金ありがとうございました
28日、代表委員会のメンバーが葛西事務所
区民サービス係に「義援金」として届けまし
た。募金は、89496円集まり
ました。ありがとうございました。



生活指導 全体年間計画表(平成23年度)

月	月 目 標	避 難 訓 練	登下校班指導	安 全 指 導	セーフティ教室	研修会・教育相談
4	元気よくあいさつをしましょう	15日(金)2校時 近隣火災	登校班登校 14日(木)登校班確認・ 一斉下校	8日(金)安全な登下校 ・通学路の確認 ・安全な歩行		
5	チャイムの合図を守りましょう	12日(木)2校時 主事室火災	登校班登校	2日(月)行事における行動の仕方 ・遠足、運動会における安全な行動	13日(金) 防犯教室 1年	6日(金) 菜の花会
6	外遊び、内遊びを工夫しましょう	7日(火)3校時 10:40～10:55 地震 4年起震車訓練(11:00～11:45)		1日(水)雨の日や夜の安全 ・雨の日や夜間の安全な服装、歩行	21日(火)交通安全教室 1年 21日(火)防犯教室 3年 20日(月)地域安全マップ作り 6年 24日(金)薬物乱用防止教室 6年	9日(木) 菜の花会
7	忘れ物をしない工夫をしましょう	13日(水) 5校時 台風の風水害 集団下校	13日(水)集団下校と 登校班登下校指導	4日(月)夏休みの生活 ・校外での安全な過ごし方 ・危険箇所を知り、事故を防ぐ	8日(金)交通安全教室 3年	15日(金)安全点検 19日(火)事例研究会
8	規則正しい生活をしましょう	31日(水)3・4校時 地震 引き渡し訓練	登校班登校	26日(金)とび出し事故を防ぐ ・常に安全を確認する		29日(月)初期消火訓練 (15:30～)
9	みんなで使う物を大切にしましょう		登校班登校		2日(金)交通安全教室 5年 15日(木)CAP講習会 4年・保護者	2日(金) 菜の花会
10	廊下の右側を静かに歩きましょう	25日(火)3校時 10:35～10:55 給食室火災 2年煙体験		4日(火)自転車の安全な乗り方 ・安全に乗る方法や態度	3(月)防犯教室 5年	7日(金)菜の花会 14日(金) 教職員防犯訓練
11	チャイムの合図で教室に入り、学習の用意をしましょう	7日(月)朝会時(体育館) 西側近隣建物より火災		2日(水)自動車の動きと安全な歩行 ・交通安全標語、ポスター募集 ・内輪差や死角について知る		4日(金) 菜の花会
12	みんなで協力をして学校をきれいにしましょう	16日(金) 2校時 不審者侵入		1日(木)ストープの使い方 ・冬休みの生活	2日(金)防犯教室 2年 7日(水)安心安全パトロール (一斉下校) 16日(金) 不審者侵入避難訓練 全学年	8日(木) 菜の花会 21日(水) 安全点検
1	あいさつや言葉づかいを正しくしましょう	16日(月) 休み時間 地震		13日(金)楽しい安全な遊び方 ・自ら安全を守る態度を身につける		17日(火) 菜の花会
2	遊び終わったら、手洗いやうがい忘れずにしましょう	10日(金) 4校時 地震(予告なし)	24日(金)登校班長会議 27日(月)次年度編成・ 一斉下校	2日(木)校内での安全な過ごし方 ・廊下の安全な歩行 ・室内での過ごし方	24日(金)ケータイ安全教室 6年	10日(金) 外部講師
3	一年間の後始末をしっかりとしましょう	8日(木) 2校時 地震から近隣火災	登校班登校	15日(木)一年間の反省 ・春休みの生活		6日(火) 菜の花会 8日(木) 安全点検