府庁包囲デモ

私学助成守れ、 非常勤職員解雇撤回

橋下維新案抜本見直し

の出メ意状ン 況 新 発 7 0 7 IJ 1 ッ 4 中 0 間 0 提

回 • 見直し求める声多数 X (中間発表)

私学助 もあります。私学助成削減な れないものです。 (を撤回させたことや)、 非常勤職員等の 非常勤職 かを 運 の部 反圧 映縮

%引き下 私たちの要求から見 たくほど遠く、 19 修 金削 げにとどめ 」 減のを ※ を で で で し 件 知 到底み 費 削 は るなど、 まっ な 議

> 対」126 撤回 197件、 |国際児童文学館の統廃合反対| 近出されてい 求 8 る 吉

を破壊する『橋下プログラム案』 「府民施策切捨て、 雇用と賃金

員等の廃止反対」154 「教員や警察官の人件費削減反 `撤回」186 私学助成削減に反対」176 教務事務補助員・非常勤 · 件

0

大阪高校生500人 減らすな私学助成で行動

7月18日、「学ぶ権利を奪わないで」 「助成金を減らさないで」と7月18日に府 庁に集まりました。

「大阪の高校生に笑顔をくださいの会」 が主催したものです。会の活動は約10校 の生徒会で賛同が広がり、この日の行動 には私立高校の校長らも参加しました。

削減案の撤回まで要請を続け、知事と の面会を求めていく考えです。

2008年7月22日

〒561-0874

が

います。

豊中市長興寺南3-5-2

TEL (06) 6865-3190 FAX (06) 6865-3191 Eメール zenkyo-toyonaka@tcct. zag. ne. jp

http://www.tcct.zaq.ne.jp/zenkyo-toyonaka/



知た関 府西 民財 活を犠

池 田 和幸委員 長

府労組連 しようとする「大阪維新 に及びました。 は ジェクトを推進 途知組 て徹底して追及しました。 ジェクトを推進し、府民ム(案)」がムダな大型うとする「大阪維新プロうとすががが、 る事を具体的な数字を の生活を犠牲に 休 連 憩 を は 下 さん 知 事 し、府民 で4 交渉 غ 0) で時 交



、威川ダム、

名

を道

開

路発

·の授業料 クト 連絡

赤字は職員に も責任」 知

もあるのではないた責任は今までの い。ここまで膨れが赤字を作っても している。 維 新プ 直 りの答弁を行ないまし は今までの 口 \mathcal{O} ログラム 中 知 なかった職[[] れ上 きた 事 1 知 カュ 事の んのでは、 が 」と開た職員に って 府 てきな私 支持 施 民 策

大型

開

発中止一

貫して主

張

·府労組

貫して府財政を圧迫し、 きたことを指摘 クトを中止するようもとめ のムダ使いである大型プロジ 市等につい くうタウン、 ム(案)」では箕面なさらに「大阪維新プ てきた関立 交渉 団 は 、 国際文化 て、府労組連 太 田 しました。 知 等が 森プロ 事、 公 グラ 税 は園 り 推 エ金 7 進 _

> 民と職員の人間 3 5 1) しました。 府立 親家庭の医療費助 容で貫か 助 Ö 成 人の 高 人件費削 校 障削 雇い止 の教 れ 生活を犠牲 が てい 務 事務 減 め • る点を追 成の にした など府 補 削 兒 雇 減しと や老 助 求 負

逃げ • 開 き直 ij

直りの らたいい たが 知 て いいではないか。」と開きいならそんな知事を選んだがたが自分達の主張を通し 徹事 態度に出ま L 選ん 政策 て逃げ、「 だの L 断 た。 府民 あ

大阪 金の 夕張 ゕ゚ヺ また、 がは 5 倍でない割合は 31 張の場合、 。』と府民を脅してい夕張のようになっていまた、交渉団から「知 のようになるというこ 再建を今やら であ倍、 税収に対する借 国 しているが、 は いいの マ 10 知 カシ 事 下 は 知

> げ 弁 を 行

によって交渉は決裂しました。 を持たない 交渉団 の答弁を行い、 知事 0 が 姿勢を貫いたこと 道 終始、 理 あ る追 逃げと開 聞く 求 に 耳 対

府 の働きかけ 民世論の喚起

だ ī は き な 取り組みだけでなく、請ハガキや集会・デェ があばかれていく事をプログラム(案)」へ る中身の濃い交渉でし 渉 回 す 今後は、 レビ ゆる手段を駆 ń ハガキや集会・デモなどの ば チラシの全戸配布 プログラム 橋 局 4 せて まし がノーカ 下 取 府議会議員 知事と「大阪 (案) 」への 感使して をし せ ット て私 駅頭宣 た。 な で \sim 確 どあ 0 の力内阪 維 た各 信 幻 要 す想新



第57回全国作文教育研究大会 7月31日(木)~8月2日(土)

全体会(7/31) 豊中市民会館 記念講演 「ことばを育てる」谷川俊太郎 公開授業・構成劇など 分科会(8/1) エル大阪

講座・全体会(8/2) クレオ大阪中央等

第43回文芸教育全国研究大会 8月8日(金)~10日(日) 日時

場所 神戸文化ホールなど

内容 全体会

基調講演 西郷竹彦 記念講演 井上ひさし 松谷みよ子

分科会

2008仮説実験授業研究会 夏の全国合宿研究会 日時 7月30日(水)~8月1日(金)

京都 天橋立宮津ロイヤルホテル 場所

まし 調べてください。詳細は各研究会等 れる主な民間がこの夏、大阪に \mathcal{O} しよう 夏、 研究会を紹 0 教育 カン 参加 ŋ を充 介研で \mathcal{O} 究開 Η ま団催 Ρ 雷

日本生活教育連盟研究大会 8月1日(金)~3日(日) 日時

京都市内・旅館 三木半 場所 記念講演 安斎 育郎 テーマ

「ともに生き、いのち輝く教育の展開」

学力の基礎をきたえ、 どの子も伸ばす研究会 日時8月2日(土)~3日(日)

場所 エル大阪

記念講演「だまされない学力とは~ 格差社会に立ち向かう思考法」 講師 香山リカ

ま全今光問まり、各場では、

習交流

集

催

され

ます。

時の

員が焦

題を職会

集

を職

分科会

 \bigcirc

日

8月9日

\frac{\}{11}

ます。

所時

箕面

観光ホテ

地実行 実行委員会 TEL 先 教 06-6768-2239 06-6768-2330 お申 おし れさか集会型

参 加 参加費につきましては、 加費 1日につき千口 組合が補助します。 つき千円

学 i) 🕢 加しませんか? 玉 会が時 箕 職

詳 細 は、 教とよなかHPをご

②全教とよなか

U 践 走 跳 0 渾 動 陸 E 運 動

から ム 目

クラス目

史 カラチ 日: (桜井谷 東 小

がよくあ もたちは という声 ら情をてが決っか達いよめ 9 3 て "ら成 50 る は いるでし る。 り組分 対 る。 んな 自 跳 子 分に ょ ŧ で ŋ がん 元 だ も え う。 う。 耳にる いだ るこ 挑 目 ね をも した の目戦 標 子ど ! W 表標 لح を

みなら う点 きた りることとする。した取り組みに さて、 学年、 でとて 陸 した時の とである。 とである。 とである。 とである。 とである。 とである。 は 高学 ド のル か団個れ 種走年 9 目での私い 作の ま 2 たまり 取 紹と り活め動 で で もる L り介感いの 置が幅 7

Ū

7

سلح

n

録

伸

目標を達成することが 個人の記 個人の記 タ 児 始 1 童 で学習を進めていたを達成するようのの記録、50 で 着である。 教え () 々 できたか 目 ように 0 0 m 記 を 設 。 3 そ つし を 0 11 たり 確 チ \mathcal{O} 7 分走 ĺ 目 45 と 見 \mathcal{O} L

と②チ チーム ツ ることが クする \mathcal{O} 記 何 できた 録 記録 秒、 自 がチ の何分 ĺ カ² cm \mathcal{O} びム 目

た لح た \mathcal{O} L \mathcal{O} クのチ カ どラ①トム を チ の合の記計メ エだ ェだの 記録 計で出 いメンバ ッけ ッけ 記 す す録 るが伸 が伸ラ す 全員 びス

1

たってシンプル。

クラ 出 す ス 全 蒷 \mathcal{O} (1) \mathcal{O} で

ながいいあ、るな 負 など け 抗 チ 学級集団 1 と感じている。学級集団作りの。ここで終われ 戦 \mathcal{O} Δ あチ \mathcal{O} 11 \mathcal{O} うこと チ À 録 ĺ る。 \mathcal{O} b 6 Δ みなやは 0 そかのて す う] \mathcal{O} A

くない。 てくる。 算を え に 目標となる数字が必 を達成で クラスの記 いので、いろいるいような数字で その設定 必要がある。 な定 は 一要にな 11 、ろと でも 0 少 れ ĺ 達 に 簡 計よ成単考 は 0

てどう て 達 成 ラ ス 以 3 チー ラ \mathcal{O} 前、私が で 前 し ムたない つ最 して楽 を楽しまず個 がも かに成た 後 クラス は 0 をか じどうご みの記 7 記い る わと لح . う こ だそ録た 11 う つしがク

> さすしいよ よころ んばた ら時 0 が しのクた 聞 か歓 ラの級 スか集 て つ喜 みたののな団 です。 ま 声記あ作 せ 録と V) えんか。 とても とても も を感 じ て

録 体 0 8 育 6 年2月号 m Ø 文 96 授 献 cm 業 日 本 Ť で せ 育 科 ! 番 世 受 育2 界新 行 た 0 記 1

5の3ピック(走り幅跳び) **予一厶配數用** 5時間目 ひとりひとりの「どれだけ伸びた?」の 合計(cm)がチームの点数になります。