

# 教育委員会だより

# GuRuMi

まちぐるみ 地域ぐるみ 学校ぐるみ

第12号

令和3年7月1日  
発行

田川市教育委員会

## コロナ禍の中、子どもも教職員も学力向上、がんばっています！

田川市教育委員会 教育長 吉柳啓二

昨年は、新型コロナウイルス感染拡大による約3か月の臨時休校等、本当に大変な一年でした。市内の小中学校は6月から本格的な教育活動を再開しましたが、保護者や市民のみなさんから、「休校が続いた分の勉強の遅れは取り戻せますか？」「子どもたちの学力は大丈夫ですか？」という声が多く寄せられました。

その声に対して、私は「田川市は、無理をして登校日を増やすことはしません。コロナ禍での子どもたちの心身の状況を把握しながら、教育活動の質を高め、学力は伸ばします！」と答えてきました。臨時休校が始まった3月に教育委員会・学校で作戦会議を開き「授業時間数削減にともなう学力保障の基本方針」を作成し、「教科内容・行事等の思い切った焦点化・重点化」「基礎基本の徹底」「自学自習力の向上」などに全小中学校で取り組みました。

その結果、令和3年2月に市内全児童生徒を対象に実施した「標準学力テスト」において、小中学校とも前年度を上回る結果を出すことができました。特に小学校の算数は、1年生から6年生全学年が全国平均を大きく超えることができました。

(図1と図2)

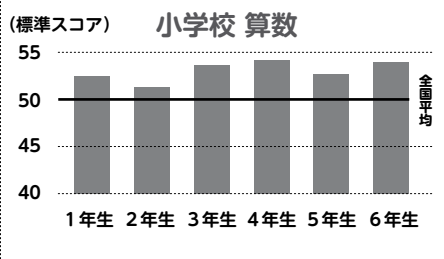


図1 学年別(小1～小6)の調査結果

これらの結果は、平成28年度から粘り強く、全小中学校の全教職員が「陰山メソッド(読み・書き・計算の徹底反復)を中心に子どもたちの集中力と学習意欲を高めてきたこと」「電子黒板等のICT機器を活用したわかる授業づくりに取り組んできたこと」の成果だと捉えています。さらにもう一つ。これが一番大きな要因だと思いますが、各学校が自校の子どもたちの実態を踏まえて「今まで経験したことのない厳しい状況の中で、どうすれば、子どもたちの力を伸ばせるか」を校長のリーダーシップのもと、全職員で工夫検討し、創造的な実践に挑戦したことです。

この6年間、田川市教育委員会は、“子どもたちの育ちの姿とデータの両方で成果を出し、家庭・地域に元気と勇気を！”というスローガンのもと、行政・学校が「ぐるみ」で学力向上に取り組んできました。まだまだ、コロナ禍は続きますが、子どもたちと教職員と共に、「今の状況の中でも出来ること」「今の状況だからこそ出来ること」を探りながら、さらに前進したいと思っています。市民の皆様の応援、よろしくお願いいたします。

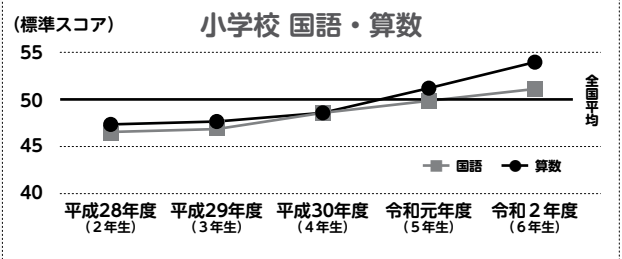


図2 令和2年度小学6年生の調査結果の推移



田川市ならではの

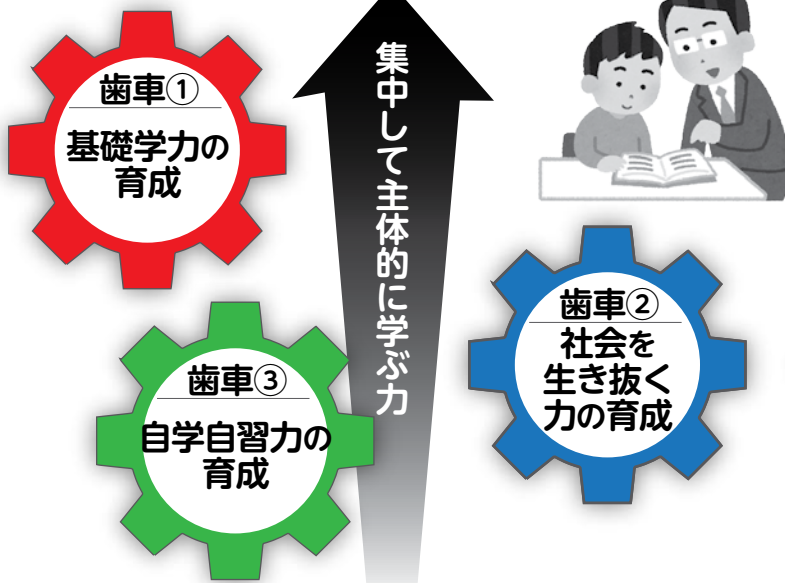
# 学力向上策↑

市教育委員会では、市内児童生徒の学力状況を把握する指標として小学1年から中学2年を対象に「標準学力調査」を毎年3学期に実施しています。

令和2年度の結果は、前ページのグラフのとおり大変喜ばしい結果となりました。この結果を励みに、さらなる学力向上を目指して、本市では、3つの歯車を連動して進める「田川市ならではの学力向上策」に市内全校で取り組みます。

田川市が目指す  
子ども像

自分のよさや特製を生かし、自立し、  
進んで社会参画する子ども



## 行きたい!楽しい!「魅力ある学校づくり」の推進

田川市教育委員会は、学校と県立大学、専門機関、PTA等が連携して、「キャリア教育」と「教育相談機能」をさらに強化した、全ての子どもたちが行きたくなる「魅力ある学校づくり」の推進に取り組んでまいります。



### 基礎学力の育成

朝の学習において、毎日音読や百マス計算、漢字・計算練習などに取り組むことで、さまざまな学習の基礎となる集中力や学習意欲、計算力、語い力を育成します。



### 社会を生き抜く力の育成

主体的な学びにつながる授業改革や教育の情報化の推進、英語教育の充実をさらに力強く押し進めることで、複雑化する社会をたくましく生き抜くために必要な「主体的に学ぶ力」や「さまざまな情報を上手く活用する能力」、「コミュニケーション力」を育成します。



### 自学自習力の育成

家庭学習の必要性を感じながら、自ら学習計画を立て、授業につながる予習などに積極的に取り組むことで、自学自習力を育成します。

※詳細は、

田川市ホームページを  
ご覧ください。



学力向上

## 情報活用能力の育成を目指して



### 小中学校全校で タブレットパソコンを使った 学習がスタート!

一人1台タブレットパソコンを使った学習が本格的にスタートしました。これは、情報化社会をたくましく生き抜くために必要な情報活用能力の育成、学力の向上が目的です。各学校では、すでに、タイピング練習やインターネット検さく、プレゼン資料の作成、オンライン授業など、様々な学習場面で積極的に活用しています。



▲オンライン授業の練習をする様子

## 小中学校全校に

# エアコンフィルターを設置

5月下旬に小中学校全校の各教室に設置しているエアコンに、特殊な加工フィルターを取り付けました。このフィルターはエアコンを通過して循環する空気中に含まれるウイルスや雑菌などの汚染物質をキャッチし軽減することにより、室内空気をきれいにするができます。



▲エアコンフィルターを取り付ける市職員

# 「筑豊一代」の紙芝居が贈呈されました

田川ライオンズクラブから「筑豊一代」の紙芝居の複製が、全小中学校に寄贈されました。この紙芝居を教材として、山本作兵衛さんの炭坑記録画のすばらしさを知ることや、当時の筑豊炭田の様子や人々のいきざまを学ぶことが期待できます。今後、社会科や総合的学習など、様々な学習で活用していきます。



▶紙芝居『筑豊一代』表紙  
©Yamamoto Family

※「筑豊一代」原資料は、市美術館に寄託されています。

## 山本作兵衛コレクション

# ユネスコ「世界の記憶」登録10周年記念事業

事業	内容	会場	会期
1 炭坑記録画原画展	市博物館、東京富士美術館で炭坑記録画原画を中心とした展覧会を開催します。	(1)市石炭・歴史博物館 (2)東京富士美術館	(1)春季: 4月27日～5月30日【終了】 秋季: 10月26日(火)～11月23日(火) (2)令和4年 2月11日(金)～3月13日(日)
2 交流キャラバン展	①交流展示 福岡県内5か所と友好館協定を締結している新平溪煤鑛博物園区とを合わせた6館で山本作兵衛コレクション関連展示を行います。また、その会期中は市博物館でも相手方の所蔵する資料の展示を行います。 ②交流講演会 交流展示を開催する館の関係者が本市で講演し、市博物館の学芸員が相手方館で講演します。	(1)北九州市立自然史・歴史博物館 (2)柳川市民文化会館・柳川市歴史民俗資料館 (3)築上町 旧藏内邸 (4)九州歴史資料館 (5)大野城心のふるさと館 (6)新平溪煤鑛博物園区 (台湾)	(1) 3月16日～4月18日【終了】 (2) 4月29日～6月6日【終了】 (3) 6月24日(木)～7月20日(火) (4) 7月27日(火)～10月3日(日) (5) 11月2日(火)～12月5日(日) (6) 10月下旬～11月下旬 ※休館日、開閉館時間、観覧料は各会場に応じます
3 まちなか展覧会	市内外で山本作兵衛コレクションやその解説をするポスター展示をします。	(1)市内 商店街/田川伊田駅/いいかねパレット等 (2)市外 福岡県庁/北九州空港 (秋予定)	(1)令和4年2月まで(順次開催予定) (2)福岡県庁11階 (福岡よかもんひろば) 5月10日(月)～7月2日(金)
4 学校博物館	市内小中学校のうち展示を希望する学校で、山本作兵衛コレクションを子ども向けに解説したポスター展示を行います。	市内小中学校 (希望校)	令和4年2月まで(順次開催予定)
5 三・館・楽プロジェクト	図書館・美術館・博物館の3館連携で山本作兵衛コレクション関連展示等を行います。	(1)市立図書館 (2)市美術館 (3)市石炭・歴史博物館	令和3年4月27日～6月27日【終了】

※すでに終了した事業も含まれます。

※上記の内容は、変更・中止する場合があります。また、内容によっては事前の申込みが必要な場合があります。詳しくは市のホームページをご確認ください。

(<https://www.joho.tagawa.fukuoka.jp/list01207.html>)

教えて！再編ススムくん



令和5年4月  
開校予定

## 田川東中学校と田川西中学校の 新築工事が始まりました！

### 【進捗状況（予定）】

- 両校とも旧校舎の解体が本年3月末に完了し、5月から基礎工事に着手しています。
- 基礎工事は、田川東中学校が本年9月頃、田川西中学校は8月頃までに完了予定です。
- 基礎工事終了後、校舎などの本体工事を始めていきます。

### 田川東中学校 (令和3年6月7日現在)



場所：旧伊田中学校敷地内

### 田川西中学校 (令和3年6月7日現在)



場所：後藤寺中学校敷地内

- 中学校再編に関する問い合わせ  
田川市教育委員会 新中学校再編推進室 ☎85-7169



市ホームページ



ツイッター

市ホームページやツイッターでは「田川市中学校再編推進だより」や中学校再編に関する情報を掲載しています。

## 運動施設に新しく設備が整備されました！

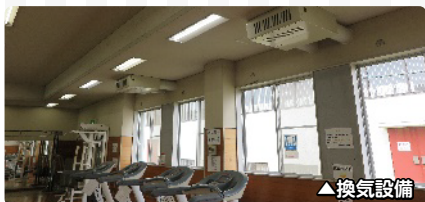
### ▶ トレーニングセンター



▲空気清浄機



▲空調設備



▲換気設備

新型コロナウイルス感染拡大防止対策や熱中症対策として、空調設備4台・換気設備4台・空気清浄機1台を新たに設置しました。設置にともない、利用料金が下記のとおり改正されました。

#### 【利用料金が変わりました】

1回2時間以内(旧) 220円 →(新) 250円  
回数券(11枚) (旧) 2,200円 →(新) 2,500円

※総合体育館窓口にて購入してください。

### ▶ 中央公園



▲遊具・人工芝・バスケットコート



▲LED外灯

中央公園は、遊具の刷新や人工芝・バスケットコートの整備を実施し、子どもたちが利用しやすい公園へと生まれ変わりました。また、新型コロナウイルス感染拡大により、ジョギングやウォーキングなど屋外で運動する人が増えています。市民のみなさんが健康増進のための軽運動を行うため、夜間でも公園を安全に安心して利用できるようにLED外灯15基を増設しました。

※掲載事業は新型コロナウイルスの関係で変更・中止になる場合があります。