

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して循環する空気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ことができます。



▲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	(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礦博物館とを合わせた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 旧蔵内邸 (4)九州歴史資料館 (5)大野城心のふるさと館 (6)新平溪煤礦博物館(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>)

# 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推し進めることで、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に活用する能力」、「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索、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