令和6年度第1回総合教育会議 次第

日時:令和7年1月30日(木)

午後4時~

場所:福祉会館2階201号室

1 議 題

(1) 「岡崎市32人学級プロジェクト」における対象学年の再検討について

資料1

2 報 告

(1) 「岡崎 GIGA スクール 2.0」 構想について

資料2

- (2) 岡崎市立中学校地域ブロック部活動の進め方「3段階プラン」(岡崎モデル)の進捗 状況について 資料3
- (3) 校内フリースクールF組・夜間学級S組の進捗状況について

資料4

(4) 未来の教室整備(大規模改修工事における普通教室の整備)の実施状況について

資料5

令和6年度第1回総合教育会議 配席図

				教育委員	会 指導主	三事等				出入口
)	0	0		0	0	0		
		事	務局				事務局		_	
			0	0		0	0	0		
	→ [.	≻ ## €	4-/							
	社会教育		JH.	□設課長□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□<l>□□□□□□□<td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td></l>				0		
教育相	L 目談									
センタ	アー所長	学校指	≨導課♪ 	教育政治	策課長	企画課長	具	才政課長	_	傍
	0	(\supset	\circ				0		聴席
_	教育	監	教 ⁻	育部長	-	総合政策部	羽長 貝	才務部長	_	/桁
	C)		0]	0		0		
上原千野	委員							田口小森	委員	報 道 陣
		内田	市長			安藤	× 秦 教育	育長		

「岡崎市32人学級プロジェクト」における対象学年の再検討について

1 令和4年度試験~令和6年度までの受験者数等の推移表

	R 5 年度採用	R 6 年度採用	R 7年度採用
実施学年	1 年生	1・2年生	1 ~ 3 年生
必要数	1 0	1 4	2 0
新規必要数	1 0	6	1 0
受験者数	2 1	1 2	1 1
倍 率	2 . 1	2.0	1 . 1
県教採倍率	2.0	2 . 1	2.5

令和7年度採用の新規必要数は、令和6年12月1日現在の児童見込み数から算出

2 今後の教員確保の課題

- ・今後の受験者数を予測すると、当面は10名強の受験者数で推移する可能性が高い。
- ・3年生へ拡充するとした場合、受験者11名のうち、10名が合格となり、倍率が1.1 倍となることで競争率が下がり、教員の質の低下が懸念される。
- ・受験辞退者や合格辞退者が出た場合、欠員が生じる。さらには、本市試験と同時期の秋に 教員採用試験の二次募集を行う自治体が出てきており、数の確保も難しくなりつつある。
- ・R 8 年度採用年から、3 年の任期満了による退職者も発生し、さらに新規必要数が増えることが予想される。この制度を上学年まで拡充し不足分を補うには、市の正規雇用を任用する必要がある。

3 令和7年度以降の対応について

(1)今後段階的に拡充した場合の予想数

	R 8 年度採用	R 9年度採用	R 10年度採用
実施学年	1 ~ 4 年生	1 ~ 5 年生	1 ~ 6 年生
予想必要数	3 1	4 1	4 8
予想新規必要数	2 4	2 0	2 7
予想受験者数	1 4	1 4	1 4
予想不足数	10以上	6 以上	1 3 以上

予想必要数は、令和4年8月発行「岡崎市30人学級実施検討会報告書」より

- ・実施学年を拡充していくと、20名から30名近くの新規採用合格者が必要となり、 受験予定者数でさえ、必要数を満たすことができないことが予想される。
- ・また、県と国の施策により、小学校全学年が35人学級となった。35人学級で国定数の教員配置と、32人学級で市任期付教員配置の間で、児童数調査を行う度に市任期付教員が必要な学校、不要な学校が変わり、必要数の算出が非常に難しいことがわかってきた。実施学年が増えれば採用予定数も多くなり、必要数の算出が難しくなる。

(2)今後の方針

・令和7年度採用を1・2年生とした場合、右のように、新規必要数は4名に抑えることができる。 結果、倍率が2.75倍となり、教員の質の担保と、数の確保ができる。

•	・質と数の確保を前提とした32人学級を	:維持し
	ていくため、配置の拡充を一旦小学校 1	・2 年生
	でのよう 日本日の新力を決切したがら	とう日田

	R 7年度採用
実施学年	1・2年生
必要数	1 4
新規必要数	4
受験者数	1 1
倍 率	2.75

で留め、県や国の動向を注視しながら、次の展開を検討していく。

【参考 施策の成果と今年度のリクルーティング活動実績について】

(1)施策の成果

- ・学級数が増えることで、1クラスあたりの人数が減ると児童一人一人に目が行き届き やすくなる。児童一人当たりに対しての声掛け時間が増えることで、児童が安心して 落ち着いて学校生活が送れていることにつながっている。(教員)
- ・担任 1 人当たりの受けもつ児童数が少なくなることで、児童個人の状況報告も、以前より細かく行える。このため、学年主任や役職が児童の状況をより細かくつかむことができ、担任へのアドバイス等に生かすことができている。(教員)
- ・1 クラスの人数が少なくなり、子供へ接する単位時間(1人当たり)が増えることで、 子供一人一人に目をかけてもらえる時間が多くなりありがたい。(保護者)
- (2)令和6年度大学訪問(前年度比:訪問3校増(県外大学1校増)訪問回数1回増)
 - ・実施時期 令和6年4月~10月
 - ・訪問大学 … 14校(県内大学 … 10校、県外大学 … 4校)
 - ・訪問回数(のべ) ... 18回

(3) その他の広報活動

- <広告物の作成>
- ・受験案内
- ・広報ポスター
- ・広報パンフレット
- <広報誌・メディア関係>
- ・岡崎市ホームページに掲載(令和4年3月~)
- ・市政だより「OKAZAKI」6月号に募集案内掲載
- ・「求人受付NAVI」に掲載(令和6年8月~) 全国149大学へ求人情報を発信





左 広報ポスター 右 広報パンフレット

(1) 令和2~6年度 岡崎版GIGAスクール構想 (GIGA第1期) の振り返り

目標

一人一人が確実に自分の端末を使いこなすための公教育最 先端の活用環境を構築することで、本市の多様性のある全て の子供たちが、自らの特性を生かし、個別最適化さ れた学習に取り組めるようにし、 Society5.0 時代 をたくましく生き抜く資質・能力を育成する。

方金

「ICT環境整備」

令和2年度中に全67校の校内ネットワーク(有線+無線)の整備を目指す。 一定学年以上で個人に貸与し、「Myタブレット」としてフル活用する。 ICT支援員の拡充を通して、1人1台環境の円滑な運用をサポートする。

「学び方改革」

一斉授業からの脱却と、学習者主体の授業への転換。

「岡崎市プログラミング学習」(実施中)をはじめとした、ICT活用授業の推進。 「Myタブレット」を生かした「子供でラーニング」(家庭学習との連携)の研究。

「働き方改革」

「Okazkiスマートワーク」の推進。(職場外アクセス機能、高速エコプリンタ等) 定例校長会議や研究発表会、教育研究大会でのペーパーレス化。(実施済) eラーニングによる研修やMicrosoftクラウドを活用した協働的な業務の推進。

成果(授業・校務においてデジタル化が着実に進展)

授業等におけるタプレット端末活用の日常化

- ・中学校の生徒が「タブレットをほぼ毎日授業で使っている」と回答する 割合が41.5%。(全国7位の水準) 都道府県の平均値で比較 《令和6年度全国学力学習状況調査の結果より》
- ・授業中にタブレット端末を使い、自分の意見を書込むアプリケーションの起動回数が、R3 6年度の3年間で約6倍に増加。

《授業支援アプリ「School Tact」の活用ログより》

「校務の情報化」の進展

・職員間の情報共有や連絡について 「クラウドサービスを取り入れている」と回答した 小中学校の割合が <u>91.0%</u>。 (県内自治体の平均76.2%)

《「R6_GIGAスクール構想の下での校務DX化チェックリスト」の結果より》

校長会議で教育委員会が発出する資料の完全デジタル化により年間約8万枚以上の紙を削減。《令和6年度の実績値より》

最新iPadOS

対応期限

現状・課題(次期GIGAスクール構想に向け端末の更新が必要)

現行端末(総数36,184台)の不具合発生率の増加

	運用年数	不具合台数	不具合発生率
R2	1年目	20台	0.06%
R3	2年目	52台	0.14%
R4	3年目	95台	0.26%
R5	4年目	118台	0.33%

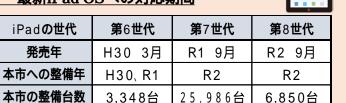
パッテリーの消耗

- ・タブレット端末の法定耐用年数は4年。 (「減価償却資産の耐用年数等に関する省令」より)
- ・iPadのバッテリーは**フル充電サイクルを**1,000回 繰り返した時に、本来の容量の最大
 80%**を維持**できる ように設計
 (Apple公式WEB「バッテリーのサービスとリサイクル」より)

最新iPad OSへの対応期間

R6 6月に

対応終了



R7 対応

終了見込

を踏まえ、今後のタブレット更新を推進する。



R8 対応

終了見込

GIGA第1期に培ったICT活用・運用のノウハウを生かし、子供たちの「個別最適な学び」や「協働的な学び」の一層の充実を図り、子供たちの学びを保障する令和の日本型教育を実現する。

いつでも、どこでもデータを安全・安心に利用できる環境づくりや、各種教育データの連携による新たな価値の創造を目指した教育DXを推進する。

ICT環境整備



- A)子供の学びのツールとなった **一人一台端末を持続的に更新** する。 **★ 拡充**
- B) どこからでも安全に使用で きる**統合型校務支援システム** を整備する。 *****拡充
- C)授業の情報共有と情報発信 のため、一人一台端末と連携 する電子黒板を整備する。 本充

学び方のDX



- D) デジタル教材の利点を生かした 授業を推進する。 ◆拡充
- E)インターネット等の情報を正しく 判断し、適切に活用できる情報 活用能力を育成する。 **拡充**

校務のDX



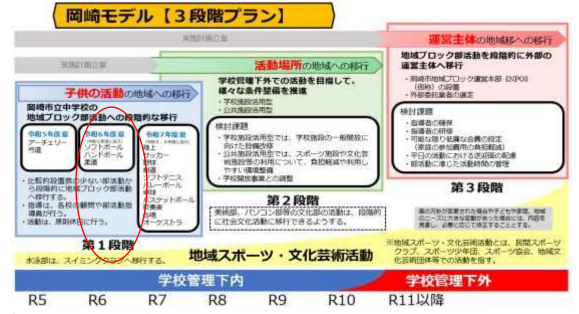
- F) 成績等や学級集団心理調査 等の情報を集約し、校務の負 担軽減を推進する。 **新規**
- G)教師一人一人の資質・能力を伸ばすeラーニング研修を実施する。 本充

- H) 思考を広げたり、整理したりするため、生成AIを活用する。 新規
- I) 校務情報をAIで分析し、子供支援の可能性を研究する。 (新規

岡崎市立中学校地域ブロック部活動の進め方「3段階プラン」(岡崎モデル) の 進捗状況について(報告)

岡崎市教育委員会

1 「岡崎市立中学校地域ブロック部活動の進め方「3段階プラン」(岡崎モデル)」



- ・現在は、第1段階の「子供の活動の地域への移行」の2年目を迎えている。
- 2 令和6年度の部活動地域移行の周知について

時 期	場所	周知主体	対 象	方 法
4月初旬	定例校長会議(4月) 活動の拠点校について	各小中学校長	全教職員、生徒、保護者	口頭、文書
7月中旬	定例校長会議(7月) 地域ブロック部活動のチーム 名について	各小中学校長	全教職員、生徒、保護者	口頭、文書
8月下旬	定例校長会議(8月) 小学校職員兼職兼業について	各小中学校長	全教職員	口頭、文書

- ・「3段階プラン」について、必要なところから順序よく計画的に周知することができた。
- ・各小中学校長からはいくつか質問が寄せられたが、市民からはほとんどなく、円滑に周知することができたと考える。
- 3 令和6年度夏から開始した地域ブロック部活動の現状について

	柔道	ソフトボール	ハンドボール
活動拠点校	矢作中学校・甲山中学校	葵中学校・矢作北中学校	美川中学校・葵中学校
		竜海中学校	竜南中学校・六ツ美中学校
他ブロック	3名(常磐1名、六ツ美北	2名(六ツ美1名、北1	8名(竜海4名、北1名、
からの参加	1名、美川1名)	名)	南1名、翔南1名、福岡1
生徒			名)

- ・(子どもの声)「目標としている同級生と一緒に練習できるのでわくわくする」「ずっとやり たかったハンドボールを部活動としてやれるから嬉しい」
- ・(保護者の声)「今後は公共交通機関を使って参加できるようにしたい」「心配でしたが、子 どもが楽しんで新しい友達もできたので感謝しています」
- ・(指導者の声)「参加人数が増え、活動場所が手狭になっているため、公共施設の利用が助かります」「複数校の生徒と一緒に活動することで、温かい雰囲気が生まれています」

4 地域ブロック部活動のチーム名について

- (1) 1ブロック制(弓道、アーチェリー、ハンドボール女、柔道女)・・・岡崎 ALL(オール)
- (2) 2ブロック制(柔道男、オーケストラ、合唱・音楽)
 - ①甲山、常磐、竜海、美川、東海、竜南、額田、河合、南、福岡、翔南・・・岡崎 EAST (イースト)
 - ②六ツ美、六ツ美北、矢作、矢作北、葵、城北、新香山、北 ・・・岡崎 WEST (ウエスト)
- (3) 4ブロック制 (ハンドボール男、ソフトボール、吹奏楽)
 - ①甲山、常磐、竜海、美川・・・・・・・・・・・岡崎 CENTRAL (セントラル)
 - ② 東海、竜南、額田、河合、南、福岡、翔南・・・岡崎 SOUTH (サウス)
 - ③六ツ美、六ツ美北、矢作、矢作北・・・・・・岡崎 WEST
 - ④葵、城北、岩津、新香山、北・・・・・・・岡崎 NORTH (ノース)
- (4) 8ブロック制 (陸上、ソフトテニス、卓球、バレーボール、バスケットボール、剣道、野球、サッカー)
 - ①甲山、常磐・・・・・・・・・岡崎 CENTRAL (セントラル) 省略:岡崎C
 - ② 竜海、美川・・・・・・・・岡崎竜美 (タツミ) 省略: 岡崎T
 - ③ 東海、竜南、額田、河合・・・岡崎 EAST 省略:岡崎E
 - ④南、福岡、翔南・・・・・・岡崎 SOUTH 省略:岡崎 S
 - ⑤六ツ美、六ツ美北・・・・・岡崎 MUTSUMI (ムツミ) 省略:岡崎M
 - ⑥矢作、矢作北・・・・・・・・岡崎 WEST 省略:岡崎W
 - ⑦葵、城北・・・・・・・・・岡崎葵城(キジョウ)省略:岡崎K
 - ⑧岩津、新香山、北・・・・・岡崎 NORTH 省略:岡崎N

5 平日の地域ブロック部活動の活動状況について

	柔道	ソフトボール	ハンドボール	弓道
時間	毎週水曜日、木曜日	毎週水曜日、金曜日	毎週火曜日、水曜日	毎週水曜日
	17時から19時	17時から18時半	18時から19時半	18時から20時
活動	活動拠点校	活動拠点校	活動拠点校	公共施設
場所	・矢作中学校	• 矢作北中学校	・六ツ美中学校	• 中総弓道場
参加者	1、2年生男子女子	1、2年生女子	1、2年生男子	1、2年生男子女子
	約30名	約25名	約25名	約35名

- ・(子どもの声)「ナイター設備を使用した中で活動ができるので、特別感がある」「大会でしか使えない施設を使用して活動できるので、とてもいい雰囲気の中で練習ができている」
- ・(部活動指導員の声)「ブロックでの活動となり、活動する人数が増えたので、市の施設を利用できるといい」「協会としても、可能な限り協力していきたい」
- 6 部活動地域移行推進委員会について

校長会と教育委員会が主体となり、よりよい部活動の地域移行の在り方を議論する場と して、部活動地域移行推進委員会を行った。

		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回
日	時	6月3日(月)	7月1日(月)	7月18日(木)	9月2日(月)	11月11日(月)
		14時から	14時から	14時から	14時から	14時から
		16時30分	16時30分	16時30分	16時30分	16時30分
会	場	岡崎市役所分館	福祉会館	岡崎市役所分館	岡崎市役所分館	市役所西庁舎
		3 階大会議室	202号室	3 階大会議室	3 階大会議室	7 0 2 号室
構	構成員 12人					
		校長会役職者(校長6人)、現職研修委員会役職者(校長2名)、教育委員会(4名)				

・小学校の今後の部活動、小学校の教職員の兼職兼業、ブロック部活動の活動場所などについて多岐にわたる話し合いが行われ、校長会や現場の先生方に今後の方向性を示した。

報告事項 「校内フリースクール F組・夜間学級 S組の進捗状況ついて」

【校内フリースクール F 組】

1 校内フリースクール F 組の現状

○校内フリースクール設置校数の推移

令和2年度:中学校3校スタート 令和5年度:20校 全中学校設置完了

令和6年度:小学校3校スタート(六名小、井田小、細川小)

現在、市内全中学校のF組を活用している生徒は、300名を超える。

(F組設置校の全児童生徒の約2%)

2 F組設置の成果

○中学校の長期欠席者の新規発生率等の抑制

- ・全国的に、長期欠席者が急増している中、本市は出現率が減少。(前年度比:0.3%減)
- ·公立中学校における国・県と本市との出現率の差が広がっている。
- ・長期欠席者に対する**新規長期欠席者の割合が減少**。(R4:43.2% R5:33.4%)

○初期対応、自立支援における成果

・R6年12月末の段階では、半数を超える生徒が週3日以上登校している。

< 校内フリースクール F 組活用児童生徒出席状況 >

項目	割合	項目	割合
: 教室に完全復帰	2.1%	W2:週2日の登校	7.5%
〇 : ほぼ皆出席	42.9%	W 1:週1日の登校	10.3%
W4:週4日の登校	4.6%	WR:不定期登校	16.5%
W3:週3日の登校	8.2%	AS:夕方・夜間登校	2 . 1 %
		W0:全く登校できない	4 . 9 %
		Z : その他	1.0%

○未然防止における成果

·F組の理念が職員へ浸透し、学校全体で子供を温かく見守れるようになってきている。

< F組の理念 >

適応するのは子供ではなく学校である 多様性を受け入れられる学級にするいつでも子供たちを温かく迎える体制を整える 通常学級と同じ、1つの学級として扱う教室復帰ではなく社会的自立を目指す

・生徒の変容につながる支援のあり方を間近で見ることによる教員の意識改革 通常学級での支援のあり方の変化 「新たな一人を生まない」学校・学級への変化

3 今後の長期欠席対策の取組

- F 組を核とした長期欠席対策の継続。小学校の長期欠席児童への支援の強化。 中学校 2 0 校継続 + 小学校 3 校継続 + 新規校
- ○引きこもりなど、学校とつながっていない児童生徒への支援。 夜間学級S組の継続 + SSWや登校支援員等の支援の強化
- ○小中学校全教職員へのF組の理念の浸透及び支援のあり方。 初任者研修や授業力アップセミナー等、各種研修の充実

【夜間学級S組】

1 背景・課題

○文科省「令和5年度児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題調査」

(全国値結果)

- ・90日以上欠席している不登校児童生徒 約55% うち、出席日数0日は約3% 出席日数1~10日は7.4%
- ・学校内外の機関等で専門的な相談・指導等を受けていない不登校児童生徒 38.8%

2 S組の現状

○夜間学級 S 組設置校

甲山中 竜海中 矢作中 新香山中 六ツ美北中

○開室時間等

週1回2時間程度(17時~19時) S組支援員配置(F組支援員、大学生等)

3 S組設置の成果

○<u>自立支援</u>における成果

A中学校 設置以降、8人の生徒が活用。

F組につながった生徒が2人、定期的にS組を利用できる生徒が4人。 安心して教員や支援員と話したり、相談や支援を受けたりすることがで きる居場所があることが生徒を動かす要因になっている。

B中学校 設置以降、2人の生徒が活用。

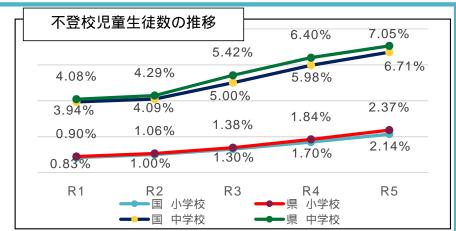
どちらの生徒も、毎週S組に登校している。2名のうち、1名はF組につながり、他方1名は、他の日も夕方に登校することができるようになってきている。言葉数も少なかったが、少しずつ明るくコミュニケーションが取れるようになり、当該生徒もS組での時間を楽しみにしている。担任との信頼関係を深めながら、学校に登校するサイクルの確立を目指している。

C中学校 設置以降、3人の生徒が利用。

どの生徒も、毎週S組に登校している。うち2名は、昨年度ほぼ登校できていない生徒であり、S組での活動を通して、少しずつ登校への意欲が高まってきている。S組では、個別の支援と合わせて、3人でコミュニケーションを取る時間を作りながら、人との関わりが広がっていくように支援している。

<背景·課題>

- ○多様な子供一人一人の理解に努め、その可能性や能力を伸ばすことが必要。
- ○教室復帰だけでなく**社会的な自立を目指し**、社会で生きる力を育むことで、将来、 子供が幸せな人生を送ることができるようにすることが必要。
- ○全国的な**不登校児童生徒数の増加(約34万6千人)**。11年連続の増加。 社会問題となっており、本市においても**最重要課題**。
- ○小学校の不登校児童生徒の増加が顕著。
 - R4、R5年度の全国の不登校児童生徒の増加率の比較
- 小学校不登校增加率(124%)>中学校不登校增加率(111%)



児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題調査(文部科学省)の結果より

<F組の成果>

○中学校の長期欠席者の新規発生率等の抑制

校内フリースクールの理念の浸透が図られ、R5年度中学校の不登校児童生徒 出現率の減少。(前年度比0.3%減)

長期欠席者における新規者の割合

R 4年度: 43.2% R 5年度: 33.4%

○初期対応・自立支援での成果

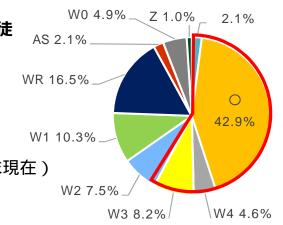
市内全中学校のF組を活用している生徒は、300名を超える。

F 組活用生徒のうち、 **半数を超える生徒が週3日以上登校**。(R6.12月末現在)

○未然防止での成果(F組の理念の浸透)

生徒の変容につながる F 組での支援のあり方を見ることによる教員の意識改革





【登校状況・形態】 教室に完全復帰 ほぼ皆出席 W4 週4日の登校(定期) W3 週3日の登校(定期) W2 週2日の登校(定期) 週1日の登校(定期) AS 夕方・夜間登校 WR 不定期で登校できる

全く登校できない

その他 Ζ

<今後の長期欠席対策の取組>

- F 組を核とした長期欠席対策の継続。とりわけ増加している**小学校の長期欠席児童への支援の強化**。
 - R6年度 F 組設置校:中学校 2 0 校、小学校 3 校新規

R7年度設置校:中学校20校継続、小学校3校継続+新規校

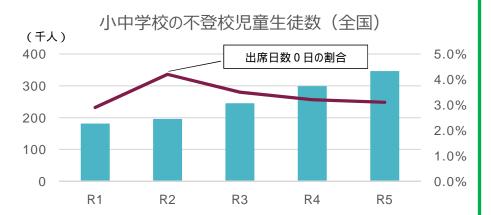
- ○引きこもりなど、学校とつながっていない児童生徒への支援。
- ○小中学校全教職員へのF組の理念の浸透及び支援の在り方。



岡崎市小中学校夜間学級「S組」

<背景·課題>

- ○多様な子供一人一人の理解に努め、その可能性や能力を伸ばすことが必要。
- ○全国的な不登校児童生徒の増加(約34万6千人)。
 - 不登校児童生徒のうち90日以上欠席した児童生徒の割合は55.0%。 うち出席日数が0日は3.1% うち出席日数が1~10日は7.4%。
- ○学校内外の機関等で専門的な相談・指導等を受けていない不登校児童 生徒の割合は38.8%。(学校内の専門的な相談・指導等とは、養護 教諭、SC等)
- ○「誰一人取り残されない学びの保障に向けた不登校対策(COCOLOプラン)」において多様な学びの場、居場所の確保の必要性が明記。



児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題調査(文部科学省)の結果より

<内 容>

○他の児童生徒が学校にいる時間帯は登校できないが、夕刻以降であれば登校できる 児童生徒や、なかなか家から出られない状況にある児童生徒が、学校内において、 自分にあったペースで学習したり、教員とコミュニケーションを図ったりすること で、社会的な自立をめざす。

「S組」

- ・学校の核となる指導力のある担任と校内フリースクール支援 **員**の温かな支援により、人と関わることのよさを感じる。
- ・週に1回2時間程度開室するなど、在籍する児童生徒の 実態に合わせて運営。
- ・開室時間は、おおむね当該学校の終業後から午後7時。
- ・昼間に外出したり、人と関わったりする機会が少ない 児童生徒の利用が想定される。職員との関係作り、 体験活動、運動など、心身の充実感が得られる活動 多く取り入れる。

「F組」

ハートピア 岡崎



在籍学級

<成果>

- < R 6 年度設置校のA中学校>
- ○活用者8人 F組につながった生徒2人 定期的に利用できる生徒4人 安心して教員と話したり、相談や支 援を受けたりすることができる「居 場所」が学校にあることが生徒を動 かす要因に

「S組」のSは、「夜空に輝く(STAR)」 の意味。「S組」で学ぶ児童生徒が、夜空に きらめく星のように、 より輝けるための支援 を!!



未来の教室整備(大規模改修工事における普通教室)の実施状況(大樹寺小学校)

1. 既存設備からの主な変更内容

①黒板のホワイトボード化

②ロッカーの大型化

②ランドセルしか入

らなかった

- ③テレビ台を撤去し、ロッカーの上に教職員用の棚を設置 ④タブレット充電保管庫の設置場所の変更

③学習用具の置き場として

棚が置かれ、教室を狭くし

ていた

③教職員の荷物を棚の中に収容

教材や A4 ファイルがロッカーの

②ランドセルだけでなく、学

習用具も入れられる

上に置くことができる

⑤教室や廊下の木質化

2. 改修前後の状況







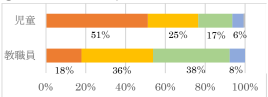
④タブレット充電保管庫 をピッタリ収納

3. アンケートの実施

改修した普通教室について、児童・教職員に5段階評価で調査を行った。 アンケート期間 11 月 27 日 (水) ~12 月 10 日 (火) アンケート対象人数 児童 188人 (5年生、6年生)、教職員 42人 回答人数 児童 158 人、教職員 39 人

回答結果 ■とてもよい ■よい ■普通 ■悪い ■とても悪い

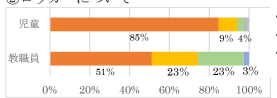
① ホワイトボード化について



- 見やすい、書きやすい
- ひっかき音がしなくて良い ・学校感がなくなった。
- 手荒れが減った
- 見えにくい

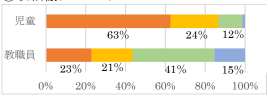
・消えにくい、文字跡が残る

②ロッカーについて



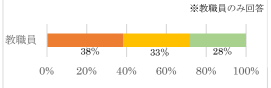
- ・ランドセル以外の物が入って良い ・整理しにくい
- 物がたくさんしまえる
- 入れやすくなった

③収納棚について



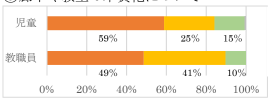
- 教室がスッキリする
- ・高すぎて手が届かない
- 机を移動させやすくなった ・整理整頓ができるようになった
- ・背面掲示がしにくい

④タブレット充電保管庫について



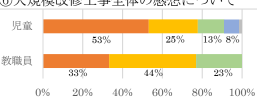
- ※教職員のみ回答・教室がきれいになりよい
 - 出入口がスッキリした
 - ・動線的に良い場所にある

⑤廊下や教室の木質化について



- 清潔感があってよい
- ・明るく柔らかい感じがよい
- ・ 勉強に集中できる

⑥大規模改修工事全体の感想について



- 使いやすくなった
- ・学校生活がもっと楽しくなった・仮設校舎が設置され、運動
- 明るくなって良い
- 工事の音がうるさかった

古い感じが無くなり寂しい

- 場が狭くて残念だった ・児童教員に引越で負担があ
- った

4. 現在の大規模改修の進捗

令和2年度に策定した岡崎市小中学校施設長寿命化計画において、令和12年度まで に改修を計画しているのは25校33棟であるが、令和6年度時点でモデルとして実施し た竜谷小学校を含め、3校7棟が完了し、2校2棟が工事中となっている。

未来の教室整備(大規模改修工事における普通教室)の実施状況(甲山中学校)

1. 報告の趣旨

施設の老朽化対策として、建築年度の古い校舎から順次大規模改修工事を行い、これまで実施していなかった内部 改修(床、壁、照明器具、設備配管等)を実施するほか、チーム学習時における教室の利用形態への対応や ICT 環境 の整備等、近年の教育環境の変化を踏まえた新たな普通教室の整備を始めた。実施した整備内容について今後の方向 性を検討したため、報告するものである。

2. 既存の設備からの主な変更内容

- ①黒板のホワイトボード化
- ③タブレット充電保管庫の設置場所の変更
- ②ロッカーの大型化、扉の設置
- ④教室や廊下の木質化

3. 改修前後の状況









4. アンケートの実施

改修した普通教室について、生徒・教職員に5段階評価で調査を行った。 アンケート期間 11 月 27 日 (水) ~12 月 10 日 (火) アンケート対象人数 生徒 488人(2年生、3年生)、教職員 52人 回答人数 生徒 357 人、教職員 39 人

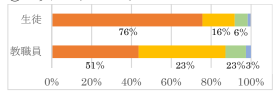
回答結果 ■とてもよい ■よい ■普通 ■悪い ■とても悪い

① ホワイトボード化について



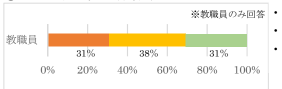
- 見やすい、書きやすい
- ・消えにくい、文字の跡が残る
- ・ひっかき音がしなくて良い・ペンの消費が激しい。
- 手荒れが減った
- 見えにくい

②ロッカーについて



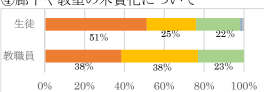
- ・教科書や鞄を入れやすくなった ・上のロッカーは取りにくい
- ・鞄と置き用具の分別がしやすい
- ・授業の邪魔にならない

③タブレット充電保管庫について



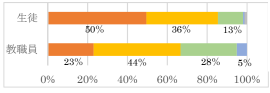
- ※教職員のみ回答・教室がきれいになり良い
 - 出入口がスッキリした
 - ・良い場所にある

④廊下や教室の木質化について



- ・木のにおいで集中しやすい ・前の雰囲気も好きだった
- 落ち着く色になった
- 傷がつきやすい
- ・木の温もりが感じられて良い

⑤大規模改修工事全体の感想について



- 使いやすくなった 工事の音がうるさかった
- ・勉強しやすい環境になった ・他の校舎も変えてほしい
- ・過ごしやすい環境になった ・日常生活や引越で負担がかかる

5. 現在の大規模改修工事の進捗

令和2年度に策定した岡崎市小中学校施設長寿命化計画において、令和12年度まで に改修を計画している校数及び棟数は9校13棟であり、令和6年度末時点で完了が1 校1棟、工事中が1校1棟となっている。

改修前