

平成29年度 町政報告会

教 育



子どもが「確かな学力」を身に付けることができる町

吉田町

教育元気物語

TCP Triwins Plan

(ティーシーピートリビンス プラン)

「**Triwins**」とは、

「三者が利益を得る＝三者共益」の意味であり、
三者とは子ども(児童・生徒)、教職員、保護者を指す。

この計画により、教職員は授業に専念でき、子どもは「確かな学力」を
身に付け、保護者、特に母親は働き易くなる。

現代社会に見られる今日的な課題

児童・生徒

- ・知識基盤社会化の到来やグローバル化の進展
- ・思考力・判断力・表現力や知識・技能を活用する能力の不足
- ・自分への自信の欠如や自らの将来への不安、体力の低下
- ・学習意欲の低下、学習習慣・基本的生活習慣の未定着
- ・特別な支援が必要な児童・生徒の増加

教職員

- ・社会の変化や保護者・地域の要望等、学校が抱える課題の多様化・複雑化
- ・多忙化、多忙感の増大、長時間労働の常態化
- ・授業に対する準備の不足
- ・子どもと向き合う時間の減少

保護者

- ・女性の社会進出の拡大に伴う家庭環境の変化
- ・共働きの世帯の増加、ひとり親世帯の増加
- ・子どもと一緒に過ごす時間や教育に費やす時間の減少
- ・保護者の力だけでは教育に専念できない状況
- ・経済的格差の影響

目標 「吉田町はすべての子どもに最良の教育サービスを提供する」

施策の方向性

- (1) 子どもの「確かな学力」を保障する環境づくり
- (2) 教職員が授業に専念できる環境づくり(教職員の日々の多忙解消)
- (3) 保護者(家庭)の教育ニーズに応じた環境づくり

具体的な施策の概要

(1) 子どもの「確かな学力」を保障する環境づくり

ア 授業日の平準化

- ・授業日数基本220日(平成32年度完全実施)

イ 快適な学習環境の整備

- ・全小中学校エアコン完備
- ・トイレ改修(洋式化)
- ・学校照明のLED化

ウ 外国語・国際理解教育の推進

エ 「確かな学力」の育成を軸とした幼保・小中一貫教育の推進

オ 調査結果に基づいた授業実践

カ 補充学習・発展学習の充実 (サマースクールの実施を含む)

キ 個に応じた支援の充実

ク プログラミング教育の充実

(2) 教職員が授業に専念できる環境づくり(教職員の日々の多忙解消)

ア 教職員の勤務時間の適正化

- ・授業日数基本220日(平成32年度完全実施)

・授業4時間日の設定

・学校閉庁日の設定

イ 校務の支援

- ・学校事務の効率化(職員室のオフィス化を含む)

・校務アシスタントの配置

・部活動、課外活動の指導員配置

ウ 教職員の研修体制の充実

・町全教職員研修会の実施

(3) 保護者(家庭)の教育ニーズに応じた環境づくり

ア 安心で安全な教育環境の整備

- ・授業日数基本220日(平成32年度完全実施)

・学校給食の実施日の拡張

・「家庭学習の手引き」の配布

イ 放課後の子どもの居場所づくり

・公設学習塾の実施

・放課後補充学習の実施

・活動場所確保、見守り委員の配置 (放課後児童クラブの拡充を含む)

ウ 問題行動のない落ち着いた教育環境の実現(相談体制の充実)

・生徒指導専任教員の配置

・SC、SSW、相談員の各校配置

(1) ア 授業日の平準化 授業日数基本220日①

【新小・中学校学習指導要領への確実な対応のための授業日の平準化】

- ① 全教科等を通じた「主体的・対話的で深い学び」の実現のための授業準備の時間の確保。
- ② 新たに小学校第3・4学年に外国語活動、第5・6学年に教科としての外国語が位置付けられたことによる授業時間及び授業準備の時間の確保。
- ③ 道徳の「特別の教科」化に対応した授業準備の時間及び、新たに指導要録に設けられた、道徳科の記述式による評価を行い要録に記述するための時間の確保。
- ④ 新たに設けられた「プログラミング教育」の授業準備の時間の確保。
- ⑤ 児童生徒のもつそれぞれの「困難さ」といった個に応じた指導の充実のための授業準備時間の確保。

⇒ 今回の学習指導要領の改訂に伴い、これまで多忙な教員がさらに多忙になることが予想される。
⇒ このことは、日々の授業や生徒指導がおろそかとなり、学校教育の質に大きなマイナスとなる。

【参考:教員の超過勤務の実態】

- 小学校教諭の約3割、中学校教諭の約6割が過労死ライン(約80時間)を超えて勤務。
- 小・中学校管理職の約6割が、過労死ラインを超えて勤務。

(出典)教員の勤務実態調査(平成29年4月28日 文部科学省)

★「授業日の平準化」を行うことにより、日々の授業時間及び授業準備時間の確保をすること、日々に教員がマネジメントできる時間を確保するとともに、超過勤務を前提としたシステムを構造的に改革する必要がある。

【授業日の平準化】

- 授業日数基本220日(平成32年度完全実施)
- 平成30年度、31年度は移行期間とし、各学校と協議しながら完全実施を見据え教育課程を編成

プランの提示



移行期間



移行期間



移行期間



完全実施

(1) ア 授業日の平準化 授業日数基本220日②

- 「220日」は、学校がより分かりやすい授業を提供するための授業準備に充てる時間など、よりよい教育を提供するために、年間を通じて6時間日を設定しない時間割を組むことを可能とするための日数。
- 今後、各学校と協議を行いながら、プランの各施策も合わせて進めていくことにより、目的を達成する上で必要となる日数を決定していく。
- 授業日数を増加する場合は夏休みの代わりに、冬休みや春休みの縮減も含め、年間を通して考える。

授業日数:210日
長期休業日:57日

移行期間として29年度をベースに
各学校と協議を重ね決定

授業日数基本220日とし、
30、31年度を踏まえ各学校と協議を重ね決定

プランの提示



移行期間

平成28年度

平成29年度

平成30年度

平成31年度

平成32年度

移行期間

移行期間

移行期間

完全実施

(1) イ 快適な学習環境の整備 全小中学校エアコン完備

【実施状況】

- 中学校の普通教室には、平成23年度にエアコンの設置を完了し供用開始。
- 平成29年7月に、小学校の普通教室及び特別教室、中学校の特別教室にエアコンを設置し、供用開始。

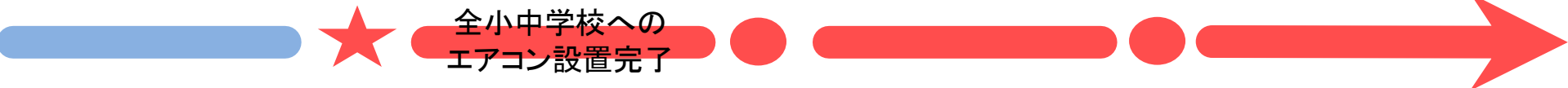
【設置率】

- 全国のエアコン設置率 41.7%
- 静岡県のエアコン設置率 12.5%

(出典)公立学校施設の空調(冷房)設備設置状況調査の結果について(平成29年6月9日文部科学省)



全小中学校への
エアコン設置完了



平成28年度

平成29年度

平成30年度

平成31年度

(1) イ 快適な学習環境の整備 トイレ改修（洋式化）

【必要性】

従前は、家庭や公共施設等において和式トイレが主流であったが、時代の流れとともに、現在は洋式のトイレが主流となっている。

一方、学校においては、依然として和式トイレが使用されており、そのことが児童生徒の学校生活にも少なからず影響を与えていると考えられる。

- ①「臭い、汚い」…設置から数十年が経過していることや、従来のタイル張りのいわゆる湿式のトイレであるため臭いもあり、また、衛生的にもよくない。
- ②「学校で用を足さない」…不衛生である学校のトイレで用を足すことを躊躇することで、健康面にも影響を及ぼす。和式トイレでの用の足し方が分からぬ。

【現状】

町内4つの小中学校のうち、中央小学校及び吉田中学校の体育館のみ洋式のトイレとなつており、その他は和式のトイレとなつており。

※参考：トイレ洋式化の状況

(全国)公立小中学校におけるトイレの設置状況 洋式:43.3% 和式:56.7%

(静岡)公立小中学校におけるトイレの設置状況 洋式:37.4% 和式:62.6%

(出典)公立小中学校施設のトイレの状況調査の結果について(平成28年11月10日 文部科学省)



工事に着手



※時期については、今後予算や国庫補助の状況等を踏まえ、さらに検討。

平成28年度

平成29年度

平成30年度

平成31年度

平成32年度

(1) イ 快適な学習環境の整備 教室照明のLED化

【概要】

- 現在、各学校で使用されている蛍光灯器具を「LED化」することにより、明るさをアップし、学習環境をよりよいものとする。
- さらに「LED化」により、電気代も削減することができ省エネルギー対策としても効果的である。

全小中学校で平成29年10月から工事を開始し、年度内に工事終了予定。



(イメージ)



工事完了

※二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金(地域経済と連携した省CO₂化手法促進モデル事業)を活用

平成28年度

平成29年度

平成30年度

平成31年度

平成32年度

(1) ウ 外国語・国際理解教育の推進①

平成29年3月の学習指導要領の改訂にともない、小学校3、4年生に「外国語活動」、小学校5、6年生に「外国語」の時間が新設されることが決定。

平成30年度、31年度を移行期間とし、平成32年度から全面実施。

①授業時間数の増加による授業以外の時間の圧迫(小学校3年～6年)

②授業準備の時間の増

これまで指導したことのない教科であり、免許取得時にも学んでこなかった内容であるため、他教科等以上に教材の読み込みや授業準備が必要。

小学校3・4年生 主として「聞くこと」、「話すこと」

小学校5・6年生 主として「聞くこと」、「話すこと」、「読むこと」、「書くこと」

来年度以降、これまで以上に指導する学級担任の日々が多忙化。



外国語活動	
第1学年	—
第2学年	—
第3学年	—
第4学年	—
第5学年	35時間
第6学年	35時間

外国語活動	
第1学年	—
第2学年	—
第3学年	—
第4学年	—
第5学年	35時間
第6学年	35時間

外国語活動	
第1学年	—
第2学年	—
第3学年	15時間
第4学年	15時間
第5学年	50時間
第6学年	50時間

外国語活動	
第1学年	—
第2学年	—
第3学年	15時間
第4学年	15時間
第5学年	50時間
第6学年	50時間

外国語活動及び外国語	
第1学年	—
第2学年	—
第3学年	35時間
第4学年	35時間
第5学年	70時間
第6学年	70時間

学習指導要領の改訂

移行期間

移行期間

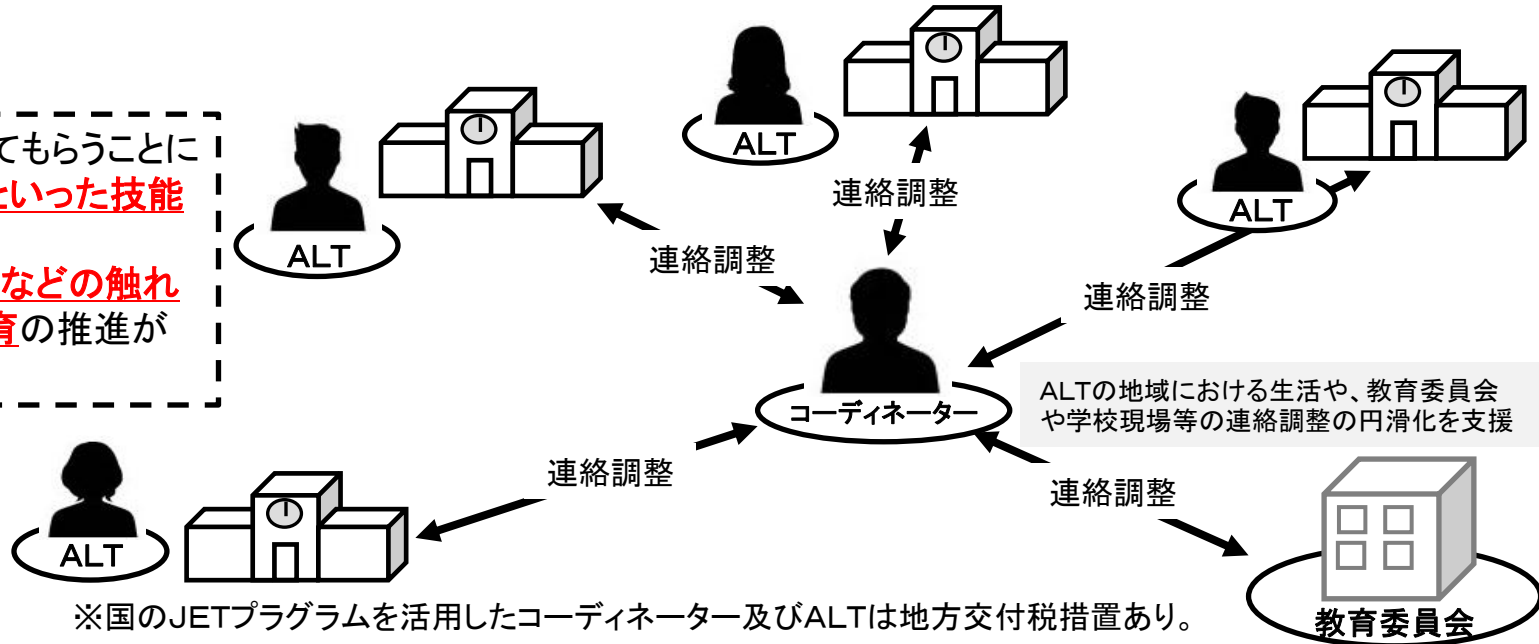
全面実施

(1) ウ 外国語・国際理解教育の推進②

【外国語プログラムコーディネーター及び外国語指導助手(ALT)の全校配置】

- 外国語教育及び国際理解教育を推進するため、ALTを各学校に1名づつ、合計4名配置
- 各学校において、ALTが持っている力を十分に発揮できるようコーディネーターを町に1名配置

- 英語の授業の補助をしてもらうことにより、特に「話す」、「聞く」といった技能を習得できる。
- 休み時間や給食の時間などの触れ合いを通じて国際理解教育の推進が図られる。



【参考】

- 今後、大学入試や高校入試等においても、「話す」、「聞く」、「読む」、「書く」といった4技能がバランスよく育成されているかが問われることとなる。
- ALTの配置は全国平均で2校当たり1名と試算(※)されるため、吉田町のALT配置状況は全国平均の2倍。

※平成28年度「英語教育実施状況調査」(文部科学省)をもとに吉田町教育委員会において試算。



ALTの全校配置

(1) エ 「確かな学力」の育成を軸とした幼保・小中一貫教育の推進①

吉田町版幼児教育カリキュラムの実践(※国立教育政策研究所より指定)

幼児期は、向上心や忍耐力など非認知的能力を育成する大切な時期であり、幼児期に獲得した力が、その後の人生にも大きく影響をしているとの研究報告もなされている。したがって幼児期の教育を充実させることが非常に重要。

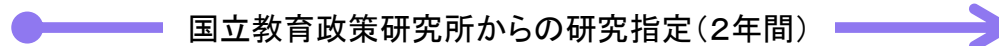
- 幼児教育の第一人者である、千葉大学の松寄洋子先生に御指導いただき、昨年度「吉田町版幼児教育カリキュラム」を作成。今年度より本格的に実践していく。
- 町内の公立保育園4園及びこども発達支援事業所、私立幼稚園2園と公立小学校3校が協力してカリキュラムを実践していくこととしている。
- 本取組は今年度より、国立教育政策研究所の指定を受けて研究を進めている。



カリキュラムの作成



カリキュラムに基づく実践
指導書の作成



平成29年度

平成30年度

平成31年度

(1) エ 「確かな学力」の育成を軸とした幼保・小中一貫教育の推進②

～ 小中一貫教育の推進による「中1ギャップ」の解消及び
柔軟な教育課程の編成による学力の向上～（平成29年度から検討開始）

- 学級担任制
- きめ細かく指導・グループ学習
- 単元テスト重視、意欲・関心・態度の重視
- 緩やかな生徒指導
- 部活動なし



小学校

『ギャップ』
の
存
在

中学校



- 教科担任制
- 板書が多い、スピードが速い、教師主導型
- 定期考查重視、知識技能重視
- より厳しい生徒指導
- 部活動あり
- 他の小学校からの進学者との新たな人間関係



平成28年度

平成29年度

平成30年度

平成31年度

(1) オ 調査結果に基づいた授業実践

〈学力調査〉

- 全国学力・学習状況調査(小6、中3)及び吉田町学力調査(全国調査の調査対象学年以外の学年、年2回実施)の調査結果を分析し、課題を日々の授業改善に活かす。

〈学力調査の調査結果に基づいた授業実践〉

課題の例：「物語を読み自分の考えをまとめる」

【話し合いの様子の一部】の中のBのところで、田中さんは【物語の一部】の言葉や文を取り上げながら、松ぞうじいさんやとび吉がきつねであると考えたわけを話しています。あなたが、田中さんならどのようなわけを話しますか。次の条件に合わせて書きましょう。

条件1
言葉や文を取り上げる

条件2
理由

条件3
文字制限

○ 条件1 の東山さんのように、「第1話の一部」から言葉や文を取り上げて書くこと。 ○ 取り上げた言葉や文をどうして、どうして松ぞうじいさんやとび吉がきつねだと考えるのかを書くこと。 ○ 六十字以上、百字以内にまとめて書いてください。	
○ 条件2 なぜ、田中さんはこの理由で松ぞうじいさんやとび吉がきつねだと考えたのかを書くこと。 ○ 文字数は60字以上、100字以内で書いてください。	
○ 条件3 なぜ、田中さんはこの理由で松ぞうじいさんやとび吉がきつねだと考えたのかを書くこと。 ○ 文字数は60字以上、100字以内で書いてください。	

〈調査結果の活用〉

- ・ 全国学力・学習状況調査（4月）小6、中3
- ・ 第1回吉田町学力調査（4月）小2～小5、中1～中2
- ・ 第2回吉田町学力調査（11月）小1～小6、中1～中3

正答率15.3%

無解答率15.3%

課題を早期に分析し、
日々の授業改善に！！

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

※平成30年度以降、吉田町学力調査の実施は、その効果を検証し検討。

(1) 力 補充学習・発展学習の充実

<公設学習塾>

- 毎月一回程度、希望者を対象に町主催で学習塾を実施(費用は町が負担)。
- 教材は、ベネッセが吉田町学力調査に基づき、吉田町の児童生徒の正答率が低い分野の問題等を準備。
- 指導者は、教員OB、教員を目指す学生、現職の教員等の希望者。
- 講師1人に対し、児童生徒が5~8人程度と少人数の指導を実施。

<放課後補充学習>

- 学力定着に課題を抱える児童生徒に対し、放課後補充学習を行う。

<ラーニングプラン支援員の配置>

- 吉田町ラーニングプランの実施にあたり、各学校における教科等の指導の充実のため、授業の補助を行う支援員を各学校1名づつ配置。

※平成29年度でラーニングプランが終了するため、平成30年度以降は今後検討。



引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

平成28年度

平成29年度

平成30年度

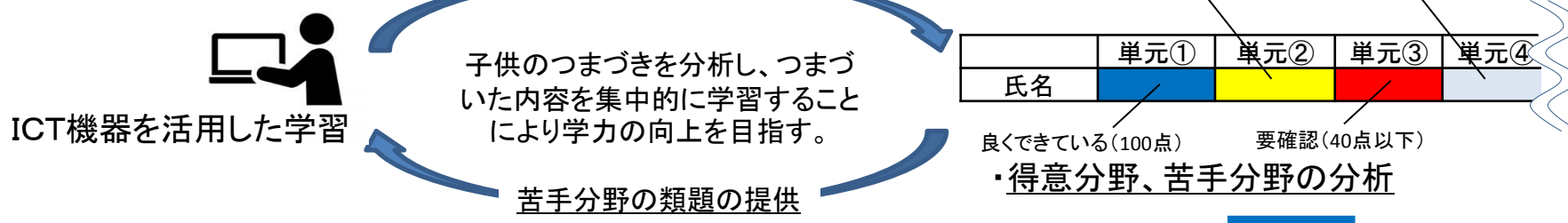
平成31年度

(1) 力 補充学習・発展学習の充実 サマースクールの実施

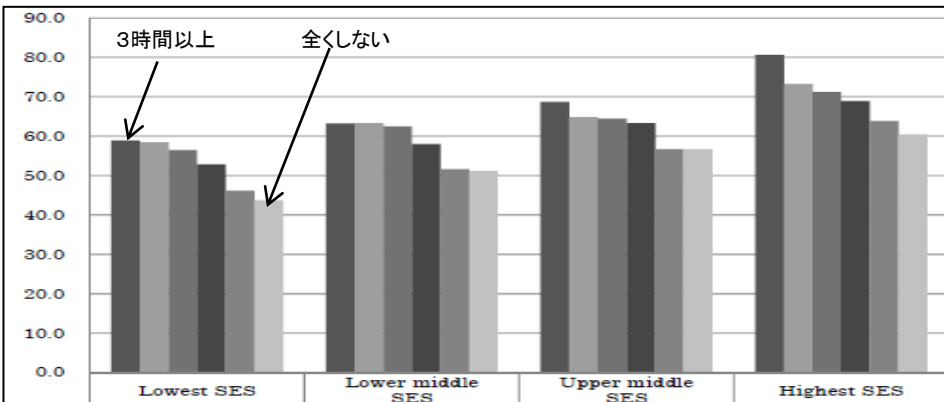
<サマースクール>

- 夏季休業中を活用し、町主催で長期間にわたり学習機会を提供する。
- 民間と提携し、タブレット等を用いた教科学習を推進。
- ICT機器を活用して学習することによって、自己の学びを蓄積することができ、得意分野、苦手分野をデータとして把握することができる。苦手分野とされた箇所を集中的に学習しそれを克服することで、効率よく効果的に学力を進めることができる。

(実施のイメージ)



○社会経済的背景別、学習時間と国語A正答率の平均値(小6)



学習状況を教員も把握することにより、授業改善など日々の指導に役立てることもできる。

最も低い社会経済的背景の生徒は「3時間以上」勉強しても、最も高い社会経済的背景グループの生徒が全く勉強していない場合の正答率を平均値で追い抜くことができない。(他教科も同様の傾向)

経済格差が学力格差に直結しており、経済格差に関わらず受けることのできる「公」の教育施策の展開が非常に重要。

(出典)「平成25年度全国学力・学習状況調査(きめ細かい調査)の結果を活用した学力に影響を与える要因分析に関する調査研究」(国立大学法人お茶の水女子大学)

実施

(1) キ 個に応じた支援の充実

<通級指導教室の設置>

- 通級指導教室とは、比較的障害の程度の軽い子供が通常の学級に在籍しながら、その子の障害特性にあった個別の指導を受けるための教室。
- 通級による指導を受ける子どもは、基本的には通常学級で過ごし、週に何時間かある通級による指導の時間だけ、通級指導教室に移動して指導を受けることとなる。
- 吉田町には、自彊小学校と吉田中学校に開設されており、中学校に通級指導教室が開設されているのは、静西事務所管内で吉田中学校のみである。

<特別支援教育支援員の配置(6名)>

- 特別支援学級は、教員定数上8人で1学級となり、1名の教員が配置されるが、吉田町では、さらに、町負担の支援員として1学級当たり1名の「特別支援教育支援員」を配置し、指導の充実を図っている。

<教育相談員の配置(1名)>

- 毎週月、水、金に、町民を対象とした子供に関する多種多様な相談を受け付け対応している。
- 不登校児童生徒を対象としたステップルーム(適応指導教室)での指導。

<子どもと親の相談員の配置(2名)>

- 保護者や子どもの悩み相談、不登校児童生徒の支援、家庭・地域と学校の連携支援、児童福祉施設等との連携の支援等を行う。



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施



(1) ク プログラミング教育の充実

<プログラミング教育>

- 自分が意図する一連の活動を実現するために、どのような動きの組合せが必要であり、一つ一つの動きに対応した記号をどのように組み合わせたらいいのか、記号の組合せをどのように改善していけば、より意図した活動に近づくのか、といったことを論理的に考えていく力を育てるための教育。

小学校第6学年 総合的な学習の時間の事例

センサやアームを使って災害現場から人命を救助して病院に運ぶプログラムを考えよう【本時 2/3】 (3 時間)

モーターの回転数やパワー等を組み合わせてプログラムを作り、自分で考えたとおりの動きをロボットにさせる。



どのように動くか

～基本の動き～

- ① 50%のパワーで両方のタイヤを前に回転させる(直進)。
- ② 50%のパワーで左のタイヤのみ3回転させる(時計回りに回る)。
- ③ 右のタイヤをパワー30%で1回転、左のタイヤをパワー60%で2回転させる(右へ曲がる)。

～センサ等の応用～

- ④ 黒色を発見すると止まる(カラーセンサ)。
- ⑤ アームを45°持ち上げる(モータ)。
- ⑥ 前方の物との距離が、10cmになると止まる(超音波センサ)。

(出典)プログラミング教育実践ガイド(文部科学省)

⇒ 全面実施に向け、事例の紹介及び研修を行うとともに、実施を可能とするICT機器の充実を図る。



(2) ア 教職員の勤務時間の適正化 学校閉庁日の設定

<学校閉庁日とは>

- 夏等の省エネルギー対策とともに、教職員の心身のリフレッシュと休暇取得促進を図るため、学校を一定期間閉庁すること。
- 通常、平日は学校に日直が設定されており、日直は学校の開錠及び施錠を行うこととなっている。したがって、夏の閑散期(お盆)であっても日直は必ず学校にいなければならぬ。
- 学校閉庁日を設けることにより、集中的に夏季休暇等を取得することが可能となり、多忙化解消の一助となる。

○7月後半～8月(平成29年度)

日	月	火	水	木	金	土
16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日
23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日
30日	31日	1日	2日	3日	4日	5日
6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日
13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日
20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
27日	28日	29日	30日	31日		

- 今年度はお盆期間の1週間を「学校閉庁日」としている。
- 閉庁期間は、教育委員会事務局において学校を見回り。



- 今年度、冬休みの年末年始期間中も「学校閉庁日」とすることとしている。見回りは警備会社へ外部委託予定。
- 引き続き、夏休みのお盆期間中及び冬休みの年末年始を「学校閉庁日」とし。見回りは全て警備会社への外部委託とする予定。



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施



平成28年度

平成29年度

平成30年度

平成31年度

18

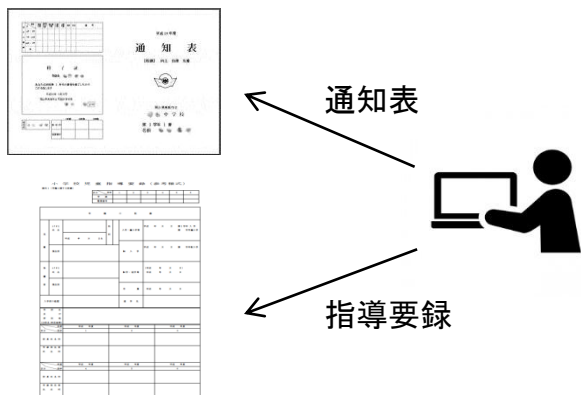
(2) イ 校務の支援 学校事務の効率化（職員室のオフィス化を含む）

<学校事務の効率化>

- 校務支援システム(EDUCOM)のバージョンアップ。
- 職員室のオフィス化。

◎校務支援システム(EDUCOM)

成績や出席簿などの入力済みのデータを有効に活用して各種様式の出力をするなど、校務の効率化を図るためのシステム。



⇒既に全校導入しているが、導入から数年経過しているため、処理速度が遅いことからバージョンアップをする必要がある。

旧EDUCOM

旧EDUCOM

新EDUCOM

新EDUCOM

※職員室のオフィス化は具体をさらに検討し実施。

平成30年度

平成28年度

平成29年度

平成31年度

19

(2) イ 校務の支援 校務アシスタントの配置

<校務アシスタントの配置>

- 教員でなくてはできない仕事、教員でなくてもできる仕事を整理し、教員でなくてもできる仕事は「校務アシスタント」(教員の仕事を補助する者で、特段の資格要件なし。)に依頼することにより、教員の多忙化解消を図る。

<現 状>

- 住吉小学校が、県より『未来の学校「夢』プロジェクト』事業を受託しており、教員の多忙化解消に先進的に取り組んでいる。
- その中で、「校務アシスタント」を2名配置し、教員でなくてもできる仕事を「校務アシスタント」に依頼することにより教員の多忙化解消を図っている。

「校務アシスタント」が実施している業務の例

- | | | |
|---|--|----|
| ・アンケートの集計
・文書の收受・発出、処理の作成
・備品・施設の点検、整備、修繕 | ・学校行事や会議等の準備
・授業や家庭学習等に関する教材の印刷
・宿題、提出物の点検 | など |
|---|--|----|



住吉小学校で
先行実施



住吉小学校の
取組を踏まえ普及



住吉小学校の
取組を踏まえ普及



(2) イ 校務の支援 部活動、課外活動の指導員配置

<部活動指導員の配置>

- これまで中学校における部活動は、学校の教員が行うことを前提として実施されてきた。
- しかし、学習指導要領上、部活動は「生徒の自主的、自発的な参加により行われる」ものとされており、教育課程外の活動となっている。
- **中学校の教員にとって、この部活動が超過勤務の原因の一つともなっており、こうした部活動を教職員ではない外部人材に委ねることにより、教員はより授業に専念でき、多忙化の解消にもつながるものと期待できる。**
- また、**小学校における陸上や鼓笛などの課外活動**も、教育課程外の活動として行われているものであり、こうした活動を**外部人材に委ねること**により、教員はより授業に専念でき、多忙化の解消にもつながるものと期待できる。

【中学校の部活動における外部人材の活用状況】

- ・ 男子ソフトテニス部 : 1名
- ・ 女子ソフトテニス部 : 1名
- ・ 剣道部 : 2名
- ・ 柔道部 : 1名
- ・ 陸上部 : 1名

※全員ボランティア



外部人材にお願いすることにより、より専門性の高い指導を受けることができる。引き続き、実施するとともに、制度として位置づけ、必要に応じて謝金を支払ったり、制度上位置付け大会等に単独で引率することを可能としたりすることが考えられる。

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

(2) ウ 教職員の研修体制の充実 町全教職員研修会の実施

<全体教職員研修会>

- 教員が教員として身に付けるべき資質・能力の育成を図ること、また、町内小中学校が情報交換を行うことで、町全体としての教育力を高めることを目的として、町内全教職員が一堂に会する研修会を年2回開催。

-- <平成29年度の開催実績及び予定> -----

【第1回】平成29年6月6日 14:00～
@学習ホール

- ・ 静岡大学教授 村山功先生による教育講演会
- ・ 各学校における校内研究の取組の概要の共有

【第2回】平成29年11月15日13:10～
@自彊小学校(予定)

- ・ 公開授業及びグループ協議
- ・ 自彊小学校の研究概要の説明
- ・ 外部講師による指導助言



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施



平成28年度

平成29年度

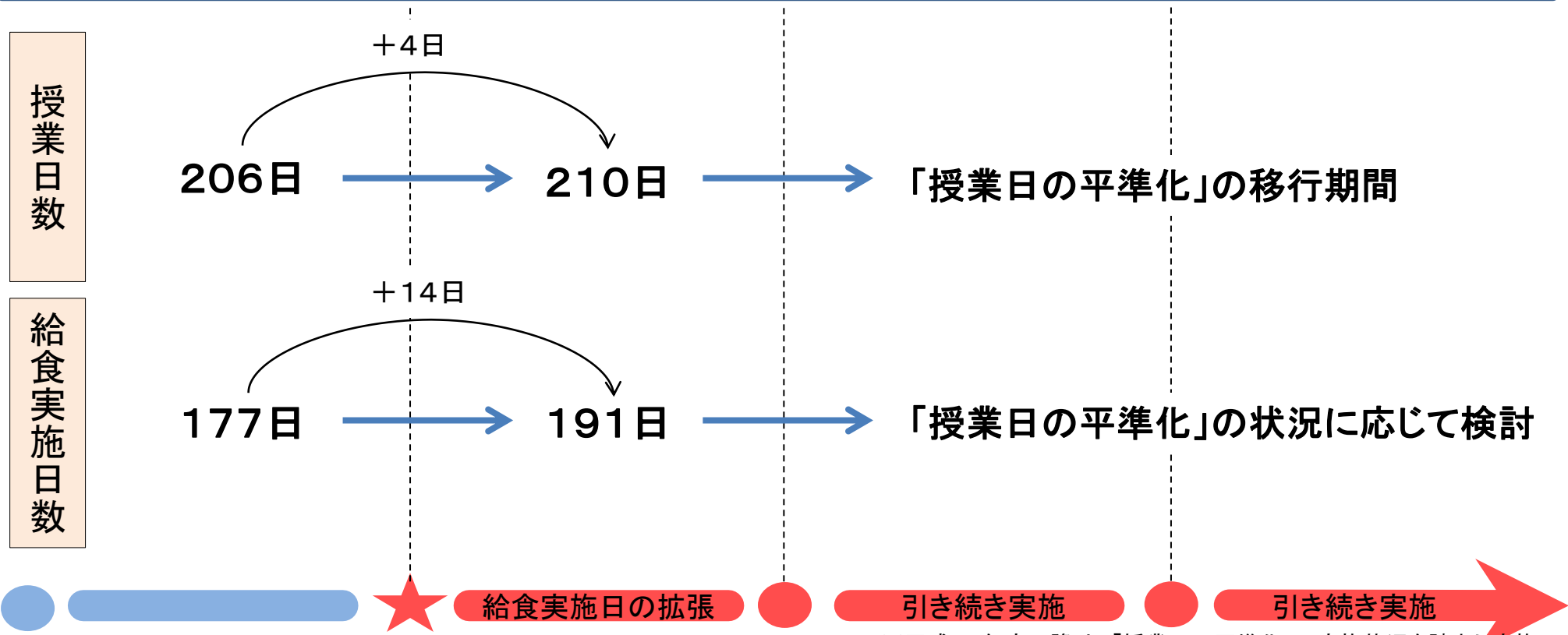
平成30年度

平成31年度

(3) ア 安心で安全な教育環境の整備 学校給食の実施日の拡張※

<学校給食>

- 「授業日の平準化」に合わせて、学校給食実施日の増加。
- 子供たちに栄養バランスの良い給食を提供することにより、心身の健全な発達を促す。
- 弁当の日を縮減することにより、保護者負担も軽減することができる。

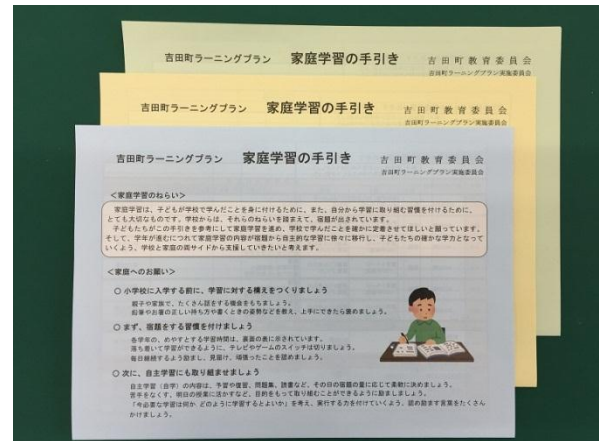


※平成30年度以降は、「授業日の平準化」の実施状況を踏まえ実施。

(3) ア 安心で安全な教育環境の整備 「家庭学習の手引き」の配布

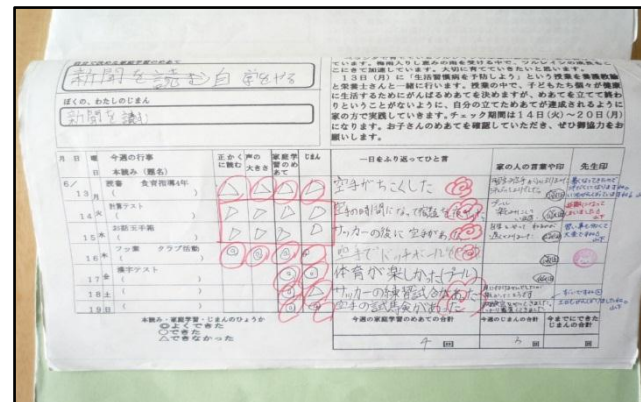
＜家庭学習の手引き＞

- 吉田町ラーニングプランの一貫として、家庭学習の充実を図るため「家庭学習の手引き」を作成・配布。
- 小学校低学年用、中学年用、中学校用を作成している。



「家庭学習の手引き」を活用した実践事例

「家庭学習の手引き」に基づき、自分で決めた家庭学習のめあてを毎回評価し、できるようになつたらさらに高い目標を掲げるというように、自己の取組を振り返り、次につなげていくという実践を行っている。



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施



引き続き実施

(3) イ 放課後の子どもの居場所づくり 公設学習塾の実施

<公設学習塾(再掲)>

- 毎月一回程度、希望者を対象に町主催で学習塾を実施(費用は町が負担)。
- 教材は、ベネッセが吉田町学力調査に基づき、吉田町の児童生徒の正答率が低い分野の問題等を準備。
- 指導者は、教員OB、教員を目指す学生、現職の教員等の希望者。
- 講師1人に対し、児童生徒が5~8人程度と少人数の指導を実施。



平成28年度のアンケート調査結果

1628人 第1回～第9回 (12月17日)

参加児童生徒述べ人数

96% 「学習意欲につながっている」 (保護者)
感想 「学習時間が増えた」
「解いた問題を嬉しそうに見せてくれる」
「苦手が減った」・・・

→ 「平成28年度吉田町学力調査(数学)」において、公設学習塾に参加している中学校の生徒は、平均正答率が全体で「3.72ポイント」上昇した。

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

(3) イ 放課後の子どもの居場所づくり 放課後補充学習の実施

<放課後補充学習(再掲)>

- 学力定着に課題を抱える児童生徒に対し、放課後補充学習を行う。

<現 状>

【住吉小学校】

指導者:7名

実施日時:月・木の放課後45分間

【中央小学校】

指導者:3名

実施日時:月・水・木の放課後45分間

【自彊小学校】

指導者:7名

実施日時:水・金の放課後45分間

【吉田中学校】

指導者:7名

実施日時:月・水の放課後60分間

⇒ 今後、実施曜日の拡充等の充実方策について検討していく。



引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

(3) イ 放課後の子どもの居場所づくり 活動場所の確保、見守り委員の配置

<放課後子ども教室の充実>

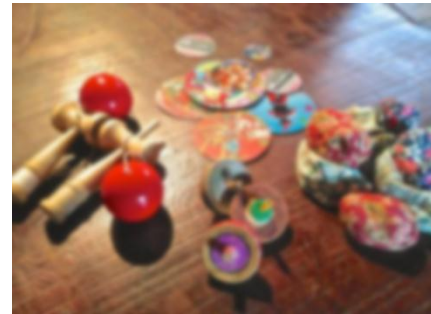
- 地域の大人の協力を得て、子供たちの活動場所を確保し、放課後などにおける様々な体験活動や地域住民との交流活動を支援。

【現状】

自彊小学校区で、北区地域教育推進協議会が「放課後自彊わくわく教室」として月2回実施している。



カレーづくり



昔の遊び

⇒ 引き続き、放課後の子供の活動場所の確保と、様々な体験活動や地域住民との交流活動を支援。

<放課後児童クラブ充実>

- ニーズを踏まえ、拡充する方向で実施。

引き続き実施

引き続き実施

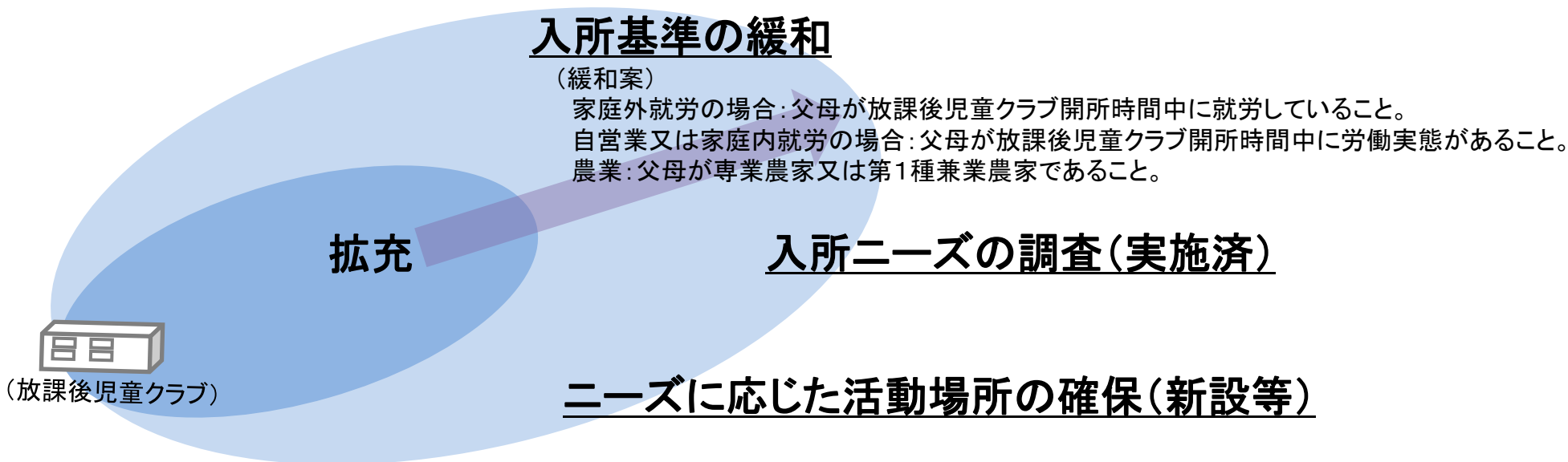
引き続き実施

引き続き実施

<放課後児童クラブの拡充>

- 昼間仕事などで保護者が家庭にいない小学校1年生から6年生までを対象として、宿題をしたり、おやつを食べたりして、異学年の友達と関わりながら生活する場所を提供。

(今後の方向性)「授業日の平準化」の実施にともない、放課後児童クラブを拡充する。



引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

※入所基準の緩和については、「授業日の平準化」の実施時期等を踏まえ、可能な限り早期に実施。

<生徒指導専任教員>

- 小学校の生徒指導主任及び中学校の生徒指導主事が、その職務に専念できる環境を整備し、生徒指導の充実を図る。(受け持つ授業時間数の減など。)
- 生徒指導主事は、生徒指導に関する事項をつかさどり、当該事項について連絡調整及び指導、助言に当たることとされている。

【参考】

学校教育法施行規則第70条：中学校には生徒指導主事を置くものとする。※小学校には特段の規定なし

【生徒指導とは】

一人一人の児童生徒の人格を尊重し、個性の伸長を図りながら、社会的資質や行動力を高めることを目指して行われる教育活動。

（全体指導）

例えば、児童生徒全体の場で行われる以下のような指導。

- ・ 基本的な生活習慣の指導
- ・ 校内規律に関する指導
- ・ 児童生徒の安全に係わる指導

（個別指導）

例えば、喫煙、飲酒、暴力行為、いじめといった個別具体的な問題行動に対し、個々に行われる指導。

※生徒指導提要(平成22年3月)文部科学省より

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

(3) ウ 問題行動のない落ち着いた教育環境の実現（相談体制の充実）SC、SSW、相談員の各校配置

名称	スクールカウンセラー(SC)	スクールソーシャルワーカー(SSW)
人材	児童生徒の臨床心理に関して高度に専門的な知識・経験を有する者	教育分野に関する知識に加えて、社会福祉等の専門的な知識や経験を有する者
主な資格等	臨床心理士、精神科医等	社会福祉士、精神保健福祉士等
手法	カウンセリング(子供の心のケア)	ソーシャルワーク(子供が置かれた環境(家庭、友人関係等)への働き掛け)
主な職務内容	①個々の児童生徒へのカウンセリング ②児童生徒への対応に関し、保護者・教職員への助言 ③事件・事故等の緊急対応における児童生徒等の心のケア ④教職員等に対する児童生徒へのカウンセリングマインドに関する研修活動 ⑤教員との協力の下、子供の心理的問題への予防的対応(ストレスチェック等)	①家庭環境や地域ボランティア団体への働き掛け ②個別のケースにおける福祉等の関係機関との連携・調整 ③要保護児童対策地域協議会や市町村の福祉相談体制との協働 ④教職員等への福祉制度の仕組みや活用等に関する研修活動

【現 状】

- SCは県からの派遣で1名。
- SSWは県からの派遣2名、町単独で1名。

<教育相談員の配置(1名)>(再掲)

- 毎週月、水、金に、町民を対象とした子供に関する多種多様な相談を受け付け対応している。

【参 考】

- 全国のSC配置率は約4校に1名。
- 全国のSSW配置率は約25校に1名。

<子どもと親の相談員の配置(2名)>(再掲)

- 保護者や子どもの悩み相談、不登校児童生徒の支援、家庭・地域と学校の連携支援、児童福祉施設等との連携の支援等を行う。

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施

引き続き実施



ご清聴ありがとうございました。