佐賀市教育委員会様

学校名 佐賀市立小中一貫校思斉館

校長名	永瀬 一裕
校長名	宮地 浩幸

# 令和4年度教育課程について(届出)

このことについて、佐賀市立小・中学校の管理運営に関する規則に基づき下記のとおり届け出します。

記

# 1 学校の教育目標

<学校の教育日標>

|『「見賢思斉」の精神で、たくましく未来を切り拓く児童生徒の育成』

くめざす思斉の子ども像>

校訓「見賢思斉」の精神で、

- 目標や夢の実現に向けて努力する 児童生徒
- 学ぶ意欲をもち、自ら考え行動する 児童生徒
- 自他のよさを理解し、よりよい人間関係を築く 児童生徒
- 郷土に誇りをもち、郷土の文化や伝統を大切にする 児童生徒
- 心身の発達について理解し、健康な心身をつくろうとする 児童生徒

この思斉館の教育目標は、小学部・中学部それぞれの集会で児童生徒に周知する。また、学校HPや家庭へのおたより等で保護者や地域へ発信していく。

# 2 本校の教育の特色

小中9年間において、「めざす思斉の子ども像」をもとに小中一貫したカリキュラムを作成し、移り行く 社会をたくましく切り開いていく資質能力を身につけさせる教育活動を展開する。そのために、開発的生 徒指導の観点をもって「学び」「育ち」「誇り」の三要素を育成していく。また授業や学校行事、部活動な ど、あらゆる教育活動において「誰ひとり取り残さない」というSDGsの理念を意識し、実践に取り組む。 さらに児童会・生徒会活動においても17個のゴールとの関連を意識させながら取り組ませる。以上のよ うに、思斉館全体として積極的にSDGsに取り組んでいく。

- 1 小中学校一体となった学校運営
  - (1) 同一の学校教育目標のもと、めざす子ども像に向けて小中職員が一体となって取り組む。
- (2) 小中の施設設備や人的資源を最大限生かす。
- 2 9年間を通した系統的・継続的な教科指導、生徒指導等
- (1) 新学習指導要領の理念に基づいた授業実践・検証を行う。
- (2) 総合的な学習を中心に「思斉学」の系統的学習に取り組む。
- (3) 小中一貫した生徒指導・教育相談に取り組む。
- 3 9年間を通した豊かな心の育成
  - (1) 道徳教育、人権・同和教育を中心とした心の教育を進める。
  - (2) 小中合同行事を通して一体感や所属感を醸成するとともに、人間関係づくりを進める。
  - (3) 市民性を育み、郷土を誇りに思う心情を育成する。
- 4 特別支援教育の充実
  - (1) 小中一貫した特別支援教育体制のもと、個に応じた指導を継続的に行う。
  - (2) 個別の指導計画については、小・中学部の連携の強化に努め、継続的な指導・支援にいかす。

# 3 教育計画

## (1)本年度の教育の重点 SDGs345006

- 1)小中一貫カリキュラムのもとに学力の向上を図る。
  - (1)小中統一の学習過程のもと、学ぶ楽しさを実感できる「分かる授業」を目指す。
  - (2)学習規律と学習習慣の指導を徹底し、学びに向かう姿勢や学習環境をつくる。
  - (3)主体的に学ぶ授業づくりや環境づくりを通して、学習意欲と学習課題の解決力を高める。
- (4)教師自身がQ-U、NRTを利活用した児童生徒理解と相互授業参観を通じた指導の工夫・研究について合同校内研修を行い、小中一貫教育についての理解を深め、教育実践に生かす。
- ②一貫した生活・生徒指導と心の教育を進め、豊かな人間性を育成する。
- (1)児童会と生徒会の連携強化に努め、開発的生徒指導の観点で学校生活上の課題の解決に取り組み、児童生徒自身が主体的に解決する力を育む。
  - (2)「凡事徹底」に努め、自己実現につながる社会性を育む指導を行う。
  - (3) 互恵性のある異学年交流活動やボランティア活動を通して豊かな心を育む。
  - (4)人権・同和教育の推進により、いじめや差別を許さない温かい人間関係づくりを進める。
  - (5)「思斉学検定」(4・7年)を行い、「目指す子ども像」に示された資質能力を確かめる。
- ③家庭・地域・関係諸団体と連携を図った教育の推進
  - (1)基本的な学習・生活習慣を確立させるため、家庭との連携を強める。
- (2)「思斉学スタートブック」を活用し地域の歴史や人物、伝統文化、産業、環境等について学んだり、
- 「思斉学発表会」(6年)に取り組んだりして郷土への誇りや愛情を育む。
- (3)地域関係機関と連携を図り、地域人材を活用したり、地域行事への参加やボランティア活動を推進 したりすることで、児童一人一人に地域の一員であることを自覚させる。
  - (4)家庭との連携によって、徒歩・自転車通学を奨励し、たくましい心身の育成を図る。

## (2)佐賀市の特色ある取組について

- ①幼保こ・小・中連携の取組 SDGs45001106
  - (1) 久保田町校区幼保小連絡会を定期的に開催し、情報交換に努める。
  - (2)計画的に授業参観や保育参観を実施して、職員間の相互理解を進める。
  - (3)幼保と小、それぞれの目的を明確にした「学校体験」において、互恵性のある交流活動を行う。
- (4)幼保小のなめらかな接続を図るために「えがおわくかく」を積極的に活用し、指導法の改善や基本的な学習、生活習慣の確立を図る。

#### 【小中連携】

- 1 9年間の学びの中で、確かな学力と豊かな心の育成、小学校から中学校への滑らかな接続が行えるように、思斉館の一貫教育を推進する。
- 2 学習指導や生徒指導面での、9年間の継続性や統一性を図り、統一研究テーマによる校内研究や 授業づくり、仲間づくりを行う。
- 3 家庭と連携し、基本的な生活習慣や学習習慣の確立を図る。
- 4 具体的取組
- (1) 中学生と小学生との交流活動(授業、作品、行事、総合的な学習、ボランティアなど)
- (2)小中合同人権教室で「いじめ0宣言」実施(学期1回)
- (3)中学部入学にかかる新入生入学説明会や6年生部活動体験
- (4)効果的である場合にのみ小・中学部教師相互の乗り入れ授業を行う
- (5)フリー参観デー等における小・中学部教師相互の授業参観
- (6)小中合同の校内研修の実施(学力向上研修、生徒指導研修、特別支援教育研修、教育相談研修 等)

- ②「いじめ・いのちを考える日」の取組 SDGs⑤⑩⑯
- (1)日頃より児童生徒の実態把握及び児童生徒理解に努め、気になる子どもについては学年会等で 共通理解し、担任や学年で個別に支援していく。
- (2)全校的な支援が必要な場合は、生徒指導協議会等で共通理解して、必要に応じてスクールカウンセラーや市生活指導員との連携を図りながら全職員で支援していく。
  - (3) 定期的な取組
    - ①「いじめ・いのちを考える日」に、全教員が各教室で講話を行う。
- ②命を大切にし、いじめを許さない学級づくりのために、全校・学年で共通した人権・同和教育の授業実践を行う。
- ③定期的な生活アンケートや教育相談アンケートの実施と結果の共有と活用を通して、いじめや不 登校等未然防止に努める。
  - ④児童生徒の実態把握に努め、問題の早期発見・解決を図る。
- ⑤生徒会・児童会活動としての「思斉館いじめゼロの約束」を推進する。小中合同始業式で生徒会・児童会による「思斉館いじめゼロの約束」の呼びかけを推進する。
- ⑥生徒会・児童会活動としてのボランティア活動や小中交流学習活動などを通して、自己有用感や自尊感情を育成する。

#### ③市民性を育む取組 SDGs3(7)11)

- (1)学校、家庭、地域の連携を強化し、体験的活動や社会奉仕活動への取組を一層推進する。
- (2)学校行事や総合的な学習の時間(思斉学)等において、ゲストティーチャーとして参加を求めたり、訪問して共に活動したりしながら交流するなど、計画的に地域の教育力を積極的に活用し、市民性を育んでいく。
  - (3)地域人材バンクの修正・追加等を行い、より活用しやすいリストを作成する。
  - (4) 広い視野に立ち、「市民性」を備えた児童生徒の育成を図る。
    - ①地域社会における様々な行事や公民館の活動に積極的に参加させる。
    - ②生徒会を中心に、公園のトイレ掃除や清掃活動などのボランティア活動を行う。
    - ③総合的な学習の中で、郷土学習や職業体験学習などの体験的な活動をさせる。
  - (5)ふるさと久保田町の伝統的な文化や習慣を守り、ふるさとを誇りに思う心を育てる。
  - (1)「思斉学スタートブック」を基にして、久保田の伝統と風土を知り、地域の方々や保護者に伝える。
  - ②地域の行事に参加させ、地域との連帯意識を持った児童生徒を育成する。
  - ③「思斉学」の学習を基盤に「ふるさと久保田町への提言」(9年生)を行う。

# (3)指導の重点7項目

- ①「いのち」を守る教育の充実(安心・安全な学校づくり) SDGs④⑩⑯
- (1)日頃より児童生徒の実態把握及び児童生徒理解に努め、気になる子どもについては学年会等で 共通理解し、担任や学年で個別に支援していく。
- (2)全校的な支援が必要な場合は、児童支援教育相談協議会等で共通理解して、必要に応じてスクールカウンセラーや市生活指導員との連携を図りながら全職員で支援していく。
  - (3)定期的な取組
- ①「いじめ・いのちを考える日」に、全職員が各教室で講話を行う。
- ②命を大切にし、いじめを許さない学級づくりのために、道徳の授業や講演会等で心の教育を充実させ、全校・学年で共通した人権・同和教育の授業実践を行う。
- ③定期的な生活アンケートや教育相談アンケートの実施と結果の共有と活用を通して、いじめや不登校 等の未然防止に努める。
- ④児童生徒の実態把握に努め、問題の早期発見・解決を図る。
- ⑤生徒会・児童会活動としての「思斉館いじめゼロの約束」を推進する。小中合同始業式で生徒会・児童会による「思斉館いじめゼロの約束」の呼びかけを推進する。
- ⑥生徒会・児童会活動としてのボランティア活動や小中交流学習活動などを通して、自己有用感や自尊感情を育成する。
- ⑦交通安全教室や避難訓練(風水害・火災・不審者対策)等を定期的に行い、自他の命を守るための 具体的な行動について周知徹底する。
- ⑧交通、不審者等の情報をいち早く地域や保護者と共有し、地域ぐるみで安全意識を高めていく。(交通立番指導、携帯メール、地域見守り隊、『子ども110番の家』など)
- ⑨危機管理マニュアルのPDCAサイクルによる随時見直し、更新を行う。
- <u>御きねまい学徳を記事し、さまざまな想点、広い想点でよの教育が行われてよるにまっ</u> ②主体的・対話的で深い学びの視点からの授業改善(学力向上) SDGs4)
- 小中一貫校として、9年間で児童生徒の学力を伸ばすという共通認識のもと、日々の授業と校内研究の内容を一体化させ、充実を図る。更に、家庭学習習慣の定着のための取組を有機的に結びつけ、実践を重ねていく。
- 1 基本的な学習過程の統一や学習環境の整備、学習の基盤づくりの充実
  - 学習過程の統一とめあて、振り返りの徹底
  - ・UD化の視点を取り入れた教室環境や授業内容の見直し
  - ・ノート指導、授業の受け方等、統一した指導の徹底
- 2 児童生徒が自ら学び、学ぶ楽しさを実感できる授業づくり
- ・児童生徒自ら課題を設定し、その解決に向けて話し合ったり調べたりしてまとめ、表現する学びの 充実を図る。
  - 学ぶ楽しさを実感できる課題設定の工夫、導入の工夫など、授業改善に努める。
- 3 自主的な学びにつながる学習課題の工夫
  - ・児童生徒の学習面における課題の焦点化とその解決に向けた小中一貫した取組の強化

#### ③特別支援教育の充実 SDGs451016

- 1 全職員への啓発と意識の改革
- (1) 教職員の特別支援教育に関する共通理解を図り、個別の支援計画の作成と活用を推進していく。
- (2) 教職員の指導力を高めるための校内研修と児童生徒理解のための定期的な協議会を開催する。
- (3) 学級における児童生徒一人一人の教育的ニーズに応じて、生活や学習上の困難を改善または克服するために必要な支援体制をつくる。
- (4) UD化に関する共通理解を図り、学習環境の整備と様々なルールの統一化を推進していく。
- (5) 小中連携を図り、児童生徒の情報共有を密にする。
- 2 特別支援コーディネーターを中心に、支援体制の充実を図る。
- 3 特別支援学校や関係機関との協力体制を図り、巡回相談や専門家による指導・支援を活用して、個別の指導計画による支援や指導の改善を図り、発達障害に対する理解を深めるようにする。
- 4 児童支援部会、特別支援教育推進委員会等の組織を生かし、柔軟な校内支援体制を整備する。
- 5 全職員の協力体制をもとに、一人ひとりの困り感に応じたきめ細かい支援体制を目指す。
- 6 支援学級の児童生徒についての説明や交流活動などを計画することで、交流学級の児童生徒への 理解を深める。

#### ④生徒指導の充実 SDGs34

- 1 小中一貫で取り組む重点目標を掲げ、全校集会で紹介したり、学級ごとに掲示したり、継続的に一貫した指導を行う。
- 2 毎週の生活指導部会と毎月の生徒指導協議会を行い、全職員が実態把握(長期欠席・問題行動など)をして、共通理解のもとに指導をする。
- 3 小中合同での生徒指導協議会を年度始めに設け、基本的な生徒指導の方針の共通理解と現状把握、変更等を行いながら同じ方針のもとに指導を行っていく。
- 4 教育相談部会と連携して、自由記述による児童の実態調査(いじめ・問題行動などに関して)を実施し、担任や担任以外の職員、佐賀県スクールカウンセラーに気軽に相談できる体制づくりを行う。また、発達障害傾向のある児童生徒を早期に把握し、関係機関を紹介する等の対策を講じる。
- 5 長期休業中に校区内外の主な店舗の校外指導を実施する。学校のきまりを知らせることで児童生徒の行動についての配慮をお願いするなど、学校と地域との連携を図る。
- 6 携帯電話については、原則所持しないよう児童生徒に指導するとともに保護者にも協力を呼びかける。
- 7 インターネット利用の危険性について、児童生徒が被害者や加害者になることのないよう、スマートフォン・パソコン・携帯ゲーム機等情報端末のフィルタリングや管理等について児童生徒と保護者に協力を呼びかける等、保護者や地域への啓発に努める。
- 8 週末、連休前には、生活面・安全面について、各学級で実態に応じた指導をする。
- 9 来室状況、保健室相談活動状況、病院搬送等、児童の実態について、職員に情報を提供し、共通理解を図る。

#### ⑤人権·同和教育の充実 SDGs345006

### 1 人権教室

- (1) 年8回の人権教室を実施し、児童生徒の人権意識を高めていく。
- (2) 実践後の感想をまとめて掲示し、子どもたちのいじめや命に対する考えの深化をはかる。
- 2 「ぽかぽかの輪を広げよう ぽかぽかココア(こころ・ことば・アクション)」の意識化と実践を推進する。
- 3 人権アンケートを実施して児童・生徒の実態を把握し、人権・同和教育の推進に活かしていく。
- 4 人権・同和教育の視点に立った授業を、全職員が取り組んでいく。
- 5 一人ひとりの「ちがい」や「思い」を認め、互いに尊重し合い、支え合う児童・生徒および児童・生徒集団の育成に取り組む。
- 6 障がいやLGBTQの学習にも取り組み、人権感覚をみがき、差別に対する正しい認識を深め、差別を 見抜き、差別を許さず、差別を解消しようとする児童・生徒の育成に努める。

## 7 学年グループ別 重点目標

#### ≪小学部低学年•中学年≫

- 自分のよさを知るとともに、友だちの思いに共感し、励まし合う態度を育てる。
- ・ 偏見や差別の不合理さに気づく感性を育成する。

#### ≪小学部高学年≫

- 一人ひとりの違いを認めながら、友だちの思いに共感し、励まし合う態度を育てる。
- 差別に気づき、許さず、立ち向かおうとする態度を育成する。

#### ≪中学部≫

- 差別の歴史や現実から深く学び、人権尊重の精神を身につける。
- 差別のない社会を築いていこうとする態度を育成する。

- ⑥グローバル時代に対応する外国語教育の充実 SDGs④
- 1 3~4年生は年間35時間以上の外国語活動、5~6年生は年間70時間以上の外国語の授業時数を確保する。
- 2 ALTだけでなく地域の英語を母国語とする文化圏経験者をゲストティーチャーとして招くなどして、ネイティブの発音や文化について、体験する機会を設ける。
- 3 失敗を恐れずコミュニケーションをとる機会を設けるために、身近なテーマで活動をしたり、ペアやグループで発表しあったりするなどする。
- 4 「話す」「聞く」「読む」「書く」の4技能を活用して実際のコミュニケーションをとるために、専門性のある 英語専科の教諭を配置する。

#### ⑦情報教育の充実 SDGs49

- 1 教育現場におけるICT機器等の整備を進め、その管理・活用を積極的に推進する。
- 2 教職員がICT利活用能力を身につけ、児童生徒の学力向上につながる授業を行うための学校体制作りを行う。そのために年に数回の校内研修会を設ける。特にタブレットPCの導入に伴い、効果的な指導方法について教師間で交流を行う。
- 3 高度な情報化社会に対応できるよう児童生徒の情報活用能力を育成するとともに、情報モラルの学習を行い、ネット社会のルールやマナーを守り、コンピュータや情報通信ネットワークなどの情報手段を適切かつ実践的・主体的・積極的に活用できる児童生徒を育てる。
- 4 発達の段階に即して「プログラミング的思考」を育成し、各教科において論理的な思考力を育成し、 プログラムの働きやよさ、情報技術を身近な問題の解決に活用しようとする児童生徒を育てる。
- 5 情報に関する自他の権利を尊重して責任ある行動を取る態度を育てる。また、情報社会の危険から身を守り、危険を予測し、被害を予防する知識や態度を身につけ、情報社会の一員として公共的な意識をもち、適切な判断や行動を取る態度を育てる。

# (4)各教科等

<u> </u>	<u>/ 竹软件=</u>	
各	小学部【国語】	《目標》言葉による見方・考え方を働かせ、言語活動を通して、国語で正確に理解し適切に表現する資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 日常生活に必要な国語について、その特質を理解し適切に使うことができるようにする。 (2) 日常生活における人との関わりの中で伝え合う力を高め、思考力や想像力を養う。 (3) 言葉がもつよさを認識するとともに、言語感覚を養い、国語の大切さを自覚し、国語を尊重してその能力の向上を図る態度を養う。 ・単位時間内で必ず自分の考え等を表出する活動を設ける。(ペア、小グループ、一斉) ・授業でのまとめと振り返りの充実を図り、学びを自覚させる。 ・読解(読書)力、記述力、活用力の充実を図り、特に「なぜそう考えるのかの根拠」を基にした「読み取り」を重点的に行う。 ・目的意識、相手意識をもたせた言語活動で「つけたい力」(語彙力、読解力、司会力など10項目)を具体的に取り扱う。 ・つけたい力や学ぶ内容、方法に連続性や発展性のある系統を作り上げる。 (単位時間内<単元内<単元間<領域間<学年間<各教科等間<言語生活・読書生活・表現生活) ・記述の方法・形式を考えるスキル学習を行う。
教科	小学部 【書写】	<ul> <li>・文字を正しく整えて書くことができるようにするとともに、書写の能力を学習や生活に役立てる態度を育てる。</li> <li>・毛筆を使用する書写の指導は、硬筆による書写の能力の基礎を養う。</li> <li>・点画の書き方や文字の形に注意しながら筆順に従って丁寧に書くことで、適切に運筆する能力の向上につなげる。</li> </ul>
	中学部【国語】	≪目標≫言葉による見方・考え方を働かせ、言語活動を通して、国語で正確に理解し適切に表現する資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) さまざまなジャンルの文章を通して、文章の構成や展開を正確にとらえる力を育成し、複数の領域を関連づけた授業を工夫する。 (2) 「書く」「話す・聞く」活動を多く意図的・計画的に設定し、相手意識を持ち、目的や場に応じた表現の仕方を身につける経験を多く積むことによって、表現力やコミュニケーション能力を育成する。 (3) 授業始めの時間帯を使って語句語彙の定着と表現力向上のためのスキルの定着を図る帯学習の工夫をする。 (4) すべての領域において、実生活に生きる国語の力の育成をめざし、教科の見方考え方を用いながら、活用場面を意識した言語活動を取り入れた授業の構想を行う。また、地域を題材に扱った教材や、地域に発信する教材の開発を進める。アクティブラーニングの視点で授業を見直し、生徒が主体的に学ぶために必要なスキルの定着を意識する。

《目標》数学的な見方・考え方を働かせ、数学的活動を通して、数学的に考える資質・ 能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 数量や図形などについての基礎的・基本的な概念や性質などを理解すると ともに、日常の事象を数理的に処理する技能を身に付けるようにする。 (2) 日常の事象を数理的に捉え見通しをもち筋道を立てて考察する力, 基礎 的・基本的な数量や図形の性質などを見いだし統合的・発展的に考察する カ. 数学的な表現を用いて事象を簡潔・明瞭・的確に表したり目的に応じて 柔軟に表したりする力を養う。 (3) 数学的活動の楽しさや数学のよさに気付き、学習を振り返ってよりよく問 題解決しようとする態度、算数で学んだことを生活や学習に活用しようとす 小学部 る態度を養う。・共通の学習過程に基づいた授業展開を行い、課題とまとめを明確にし 【算数】 た学習過程の工夫をする。学習過程の問題→見通し→めあて→まとめ→ふりかえりの どこを行っているのかが、明確になるように 問 見 め ま ふ のカードを黒板に提示しな がら学習を進める。 ・具体物を操作したり、日常の事象を観察したり、児童にとって身近な算数の問題を解 決したりするなどの具体的な体験を伴う学習を通して、数量や図形について実感を 伴った理解をしたり、算数を学ぶ意義を実感したりする機会を設ける。 ・ペア学習やクラス全体に自分の考えを発表する機会などを設け、説明する力の向上 を図る。 ≪目標≫TT授業等を生かし、きめ細やかな指導の下、数学における基礎、基本となる 知識・技能を定着させるとともに、数学的に物事を捉え、考える資質・能力を育成する ことを目指す。各単元の指導計画を立て、学習課題を工夫し、振り返りシートを活用す ることで、主体的に学習に取り組む態度を身に付けさせるとともに、数学的な活動や課 題レポートを取り入れることで、数学的な思考・判断・表現力を育成する。 (1)TT授業を通して、個々に応じた支援を行うことで、主体的に学習に取り組む態度 各 や、数学における基礎・基本の定着を図る。 教 中学部 (2)数学の知識・技能の定着を図るとともに、数学的な活動や話し合い活動を行うこと 科 【数学】 で、数学的な思考・判断・表現力を身に付けさせる。 (3)授業や課題レポートなどで物事を数学的に捉え、解決する能力を養うとともに、個 人に対応した支援・指導を行うことで、高校入試の問題にも対応できるようにする。 《目標》自然に親しみ,理科の見方・考え方を働かせ,見通しをもって観察,実験を行 うことなどを通して、自然の事物・現象についての問題を科学的に解決するため に必要な資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 自然の事物・現象についての理解を図り、観察、実験などに関する基本的 な技能を身に付けるようにする。 (2) 観察. 実験などを行い. 問題解決の力を養う。 (3) 自然を愛する心情や主体的に問題解決しようとする態度を養う。・理科の学び方 「問題を見いだす→予想する→調べ方を考え、計画を立てる→観察・実験→結果をま とめる→考察」という問題を追及していくプログラミング的思考等の資質・能力を養う。 小学部 ・身近な自然の事物や現象についての理解を図り、観察、実験に関する基本的な技能 【理科】 を身に付けるようにする。 自然の事物や現象から問題を見いだし、予想や仮説を基に観察、実験などを行い、 結果を整理し、結論を導きだすといった問題解決の過程を通して問題解決の力を養 ・身近な自然の事物や現象に親しむ中で、自然を愛する心情や主体的に問題を解決し ようとする態度を養う。

	中学部【理科】	≪目標≫自然の事物・現象に関わり、理科の見方・考え方を働かせ、見通しをもって観察、実験を行うことなどを通して、自然の事物・現象を科学的に探究するために必要な資質・能力を育成することを目指す。 (1) 観察・実験や原理・原則の理解を深めるものづくりを通して、科学的な思考力・表現力・判断力を育成する。 (2) 基礎・基本の定着を図るために、「学習の手引」を活用し、家庭学習の習慣化と授業に主体的に取り組む態度を育てる。 (3) 身近な自然現象に興味を持ち、科学的な視点で考察し理解しようとする積極的な姿勢を育む。 (4) IWB等のIT機器を使って生徒の理解を深める。
各教科	小学部【生活】	《目標》具体的な活動や体験を通して、身近な生活に関わる見方・考え方を生かし、自立し生活を豊かにしていくための資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 活動や体験の過程において、自分自身、身近な人々、社会及び自然の特徴やよさ、それらの関わり等に気付くとともに、生活上必要な習慣や技能を身に付けるようにする。 (2) 身近な人々、社会及び自然を自分との関わりで捉え、自分自身や自分の生活について考え、表現することができるようにする。 (3) 身近な人々、社会及び自然に自ら働きかけ、意欲や自信をもって学んだり生活を豊かにしたりしようとする態度を養う。 ・自分と身近な人々及び地域の様々な場所、公共物などにかかわりをもち、地域のよさに気付き愛着をもつことができるようにする。 ・自分と身近な動物や植物などの自然との関わりに関心をもち、自然を大切にする心情を育てる。 ・身近な人々、社会及び自然とのかかわりを深めることを通して、自分のよさや可能性に気付き、意欲と自信をもって生活ができるようにする。 ・身近な人々、社会及び自然に関する活動の楽しさを味わうとともに、言葉、絵などの方法により表現し考えることができるようにする。
	小学部【音楽】	《目標》表現及び鑑賞の活動を通して、音楽的な見方・考え方を働かせ、生活や社会の中の音や音楽と豊かに関わる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 曲想と音楽の構造などとの関わりについて理解するとともに、表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付けるようにする。 (2) 音楽表現を工夫することや、音楽を味わって聴くことができるようにする。 (3) 音楽活動の楽しさを体験することを通して、音楽を愛好する心情と音楽に対する感性を育むとともに、音楽に親しむ態度を養い、豊かな情操を培う。・音楽活動の楽しさを体験することを通して、音楽を愛好する心情と音楽に対する感性を育むとともに、音楽に親しむ態度を養い、豊かな情操を培う。・久保田町音頭や日本の伝統的な楽器の学習において、久保田町の地域人材を活用し、体験的な学習を行うことで、音楽に親しむ態度を養う。

	中学部【音楽】	≪目標≫表現及び鑑賞の幅広い活動を通して、音楽的な見方・考え方を働かせ、生活や社会の中の音や音楽、音楽文化と豊かに関わる資質・能力を育成することを目指す。 (1) 曲想と音楽の構成や背景などとの関わり及び音楽の多様性について理解するとともに、創意工夫を生かした音楽表現をするために必要な技能を身に付けさせる。 (2) 音楽表現を創意工夫することや、音楽のよさや美しさを味わって聴くことができるように努める。 (3) 音楽活動の楽しさを体験することを通して、音楽を愛好する心情を育むとともに、音楽に対する感性を豊かにし、音楽に親しんでいく態度を養い、豊かな情操を培わせる。
各教科	小学部【図画工作】	《目標》表現及び鑑賞の活動を通して、造形的な見方・考え方を働かせ、生活や社会の中の形や色などと豊かに関わる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 対象や事象を捉える造形的な視点について自分の感覚や行為を通して理解するとともに、材料や用具を使い、表し方などを工夫して、創造的につくったり表したりすることができるようにする。 (2) 造形的なよさや美しさ、表したいこと、表し方などについて考え、創造的に発想や構想をしたり、作品などに対する自分の見方や感じ方を深めたりすることができるようにする。 (3) つくりだす喜びを味わうとともに、感性を育み、楽しく豊かな生活を創造しようとする態度を養い、豊かな情操を培う。・「造形あそびをする」では、つくる過程そのものを楽しむ中で、「つくり、つくりかえ、つくる」という学びの過程を児童自身が実感できるようにする。・「絵や立体、工作に表す」では、自分の夢や願い、経験や見たこと、伝えたいことを、動くものや飾るものなどの児童が表現したいと思うことを基に、表す過程の相互関連より、表したいことが広がることを重視する。・「鑑賞する」では児童が自分の見方や感じ方などを深めるために、つくり始めから終わりまで幅広い意味で鑑賞を捉えさせ、一人一人が能動的に鑑賞できるようにする。
	中学部【美術】	≪目標≫表現及び鑑賞の幅広い活動を通して、造形的な見方・考え方を働かせ、生活や社会の中の美術や美術文化と豊かに関わる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。美術を愛好し、生活の中の造形や美術の働き、美術文化に関心をもって生涯にわたり主体的にかかわっていく態度を育てる。 (1) 各学年に応じた題材の選定を工夫し、表現活動の楽しさを味わわせる。 (2) 我が国の美術についての学習を重視し、美術文化の継承と創造への関心を高める。また、諸外国も含めた美術文化や表現の特質などについての関心や理解、作品の見方を深めさせる。 (3) 資料の工夫や実演により、視覚的に意欲付けを行い、基礎的技術を取得させる。 (4) 鑑賞などの授業を通して、言語活動に関する指導を充実させる。

《目標》体育や保健の見方・考え方を働かせ、課題を見付け、その解決に向けた学習 過程を通して、心と体を一体として捉え、生涯にわたって心身の健康を保持増進し豊 かなスポーツライフを実現するための資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) その特性に応じた各種の運動の行い方及び身近な生活における健康・安全につ いて理解するとともに、基本的な動きや技能を身に付けるようにする。 (2) 運動や健康についての自己の課題を見付け、その解決に向けて思考し判断する とともに、他者に伝える力を養う。 (3) 運動に親しむとともに健康の保持増進と体力の向上を目指し、楽しく明るい生活を 営む態度を養う。 ・体力向上や運動能力向上よりも、運動の特性(面白さ)を味わわせ、体育が楽しいと 思わせるような授業構造を目指す。そうすることにより、生涯にわたって運動に親しむ 小学部 人間が育ち、自然と体力向上や運動能力向上ができると考えられるからである。 【保健体育】 ・生涯にわたり、心身ともに健康であることの大切さを認識するとともに、発達段階に応 じて、健康によい生活について理解できるようにする。 ・担任と小中の養護教諭とで連携して、病気の予防(薬物乱用防止教室、防煙教室、 がん教育等含む)や性に関する指導、健康の増進について各教科・特別活動を通じて 指導する。また、熱中症・インフルエンザ予防等の健康安全・体育的行事においても、 小中合同で協力して実施する。 ≪目標≫体育や保健の見方・考え方を働かせ、課題を発見し、合理的な解決に向けた 教 学習課程を通して、心と体を一体として捉え、生涯にわたって心身の健康を保持増進 科 し豊かなスポーツライフを実現するための資質・能力を育成することを目指す。 (1) 基本的な技術を習得することに重点を置き、準備運動の徹底と集団行動の仕方 を身につけさせる。単元によっては、男女別や男女混合グループ編制を効果的に使い 分けて行い、話し合いをさせながら活動させる。 (2) コミュニケーション活動(話し合い活動)を通して技能の向上を目指し、計画的に 学習できる基礎を身につけさせたい。学び方として、つまずきを解決するための方法を 相互で話し合い、工夫して授業に取り組む態度を身につけさせたい。 (3) 選択した種目を自主的に運営できるようにさせたい。そのために、とくに球技にお いては、充実したコミュニケーション活動(話し合い)を取り入れて行っていく。 中学部 (4) 全学年に共通して体育実技の全領域の中で、コミュニケーション活動(話し合い) 【保健体育】を取り入れた、体つくり運動を通して体力の向上等につなげさたい。また、自己の適性 に応じた体育への多様な関わり方を関連づけていく。 (5) 知識に関する領域である「体育理論」を展開し、正しい運動の行い方や、取り組む 意欲と態度を育てていく。 (6) 保健領域については、実生活に即した指導及び体験学習を進めていきたい。ま た、単元によって探究活動にも取り組み、調査した内容を発信、提言させていきたい。

	小学部【家庭】	《目標》生活の営みに係る見方・考え方を働かせ、衣食住などに関する実践的・体験的な活動を通して、生活をよりよくしようと工夫する資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 家族や家庭、衣食住、消費や環境などについて、日常生活に必要な基礎的な理解を図るとともに、それらに係る技能を身に付けるようにする。 (2) 日常生活の中から問題を見いだして課題を設定し、様々な解決方法を考え、実践を評価・改善し、考えたことを表現するなど、課題を解決する力を養う。 (3) 家庭生活を大切にする心情を育み、家族や地域の人々との関わりを考え、家族の一員として、生活をよりよくしようと工夫する実践的な態度を養う。・日常生活の中から問題を見いだして課題を設定し様々な解決方法を考えて実践する。・家庭生活を大切にする心情を育み、家族や地域の人々との関わりを考え家族の一員として生活をよりよくしようと工夫する実践的な態度を養う。
各教科	中学部 【技術・家 庭】	≪目標≫生活の営みに係る見方・考え方や技術の見方・考え方を働かせ、生活や技術に関する実践的・体験的な活動を通して、よりよい生活の実現や持続可能な社会の構築に向けて、生活を工夫し創造する資質・能力を育成することを目指す。 (1) 社会の変化に対応しながら、より良い生活を工夫したり創造したりしようとする態度を身につけた生活者の育成をめざす。 (2) 生活に必要な基礎的・基本的な知識とそれらに係る技能を身につけている生徒の育成をめざす。 (3) 3年間の学習に見通しを持ち、見方・考え方を働かせて、生活や社会の中から問題を見いだし、解決する力を身につけさせる学習活動を工夫する。 (4) 思考力・判断力・表現力をはぐくむために、実践的・体験的な学習活動や言語活動を取り入れた学習を工夫していく。 (5) 先人の知恵や技術に学び、知る喜びや完成の喜びを味わえる学習活動を工夫する。
	小学部【外国語】	《目標》外国語によるコミュニケーションにおける見方・考え方を働かせ、外国語による聞くこと、読むこと、語すこと、書くことの言語活動を通して、コミュニケーションを図る基礎となる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 外国語の音声や文字、語彙、表現、文構造、言語の働きなどについて、日本語と外国語との違いに気付き、これらの知識を理解するとともに、読むこと、書くことに慣れ親しみ、聞くこと、読むこと、話すこと、書くことによる実際のコミュニケーションにおいて活用できる基礎的な技能を身に付けるようにする。 (2) コミュニケーションを行う目的や場面、状況などに応じて、身近で簡単な事柄について、聞いたり話したりするとともに、音声で十分に慣れ親しんだ外国語の語彙や基本的な表現を推測しながら読んだり、語順を意識しながら書いたりして、自分の考えや気持ちなどを伝え合うことができる基礎的な力を養う。 (3) 外国語の背景にある文化に対する理解を深め、他者に配慮しながら、主体的に外国語を用いてコミュニケーションを図ろうとする態度を養う。・自ら学ぶ姿勢を身につけることを目標として、基礎・基本の定着を目指し、自分の考えや意見を話したり書いたりする機会を多く持たせて、表現力の育成を行う。・ALTとの授業を通して、英語によるコミュニケーションの楽しさと重要性を感じることで、学習意欲を喚起させるとともに、異文化理解を深めさせる。

	中学部【英語】	≪目標≫外国語によるコミュニケーションにおける見方・考え方を働かせ、外国語による聞くこと、読むこと、話すこと、書くことの言語活動を通して、簡単な情報や考えなどを理解したり表現したり伝え合ったりするコミュニケーションを図る資質・能力を次のとおり育成することを目指す。 (1) 自ら学ぶ姿勢を身につけることを目標とし、「学習の手引」を基に、音読・英作文への取り組みを勧め、英語の自立的定着を図る。 (2) 基礎・基本の定着を目指し、自分の考えや意見を話したり書いたりする機会を多く持たせて、表現力の育成を行う。 (3) ALTとの授業を通して、英語によるコミュニケーションの楽しさと重要性を感じることで、学習意欲を喚起させるとともに、異文化理解を深めさせる。また、きめ細やかな指導により、学力の向上に努める。
各教科	特別の教科道徳	《目標》第1章総則の第1の2の(2)に示す道徳教育の目標に基づき、よりよく生きるための基盤となる道徳性を養うため、道徳的諸価値についての理解を基に、自己を見つめ、物事を多面的・多角的に考え、自己の生き方についての考えを深める学習を通して、道徳的な判断力、心情、実践意欲と態度を育てる。 (1)「見賢思斉」の精神で、自主的に行動し、自己の向上に努める児童生徒の育成を図る。 (2) 異学年とのふれあいを通して、自他のよさを認め、望ましい人間関係を築こうとする児童生徒の育成を図る。 (3) 美しいものや崇高なものに感動する豊かな心をもち、郷土の文化や伝統を大切にする児童生徒の育成を図る。 (4) 授業参観の時に「ふれあい道徳」を位置づけ、保護者との連携を深める。 (5) 教科書を活用して自他の考えを交流したり、自然体験等体験活動の振り返りをさせたりして、道徳的な判断力、心情、実践意欲と態度を育てる。 (6) 学年グループ別重点目標 《小学部低学年・中学年》 ・生命あるものをかけがえのないものとして尊重し大切にしようとする態度を育てる。 ・一巻のる・一人集団や社会のきまりを積極的に守ろうとする態度を育てる。 ・一、一、集団や社会のきまりを積極的に守ろうとする態度を育てる。 ・一、一、中学部》 ・思いやりの心を持ち、相手の立場に立って行動する態度を育てる。 ・・地域社会の一員としての自覚を持ち、郷土を大切にする態度を育てる。 ・・中学部》 ・正義を重んじ、差別や偏見のない社会の実現に努める態度を育てる。 ・自らを振り返り、将来を見据えて、自己を高めようとする心や態度を育てる。

《目標》外国語によるコミュニケーションにおける見方・考え方を働かせ、外国語による聞くこと、話すことの言語活動を通して、コミュニケーションを図る素地となる資質・能力を次のとおり育成することを目指す。

- (1) 外国語を通して、言語や文化について体験的に理解を深め、日本語と外国語との音声の違い等に気付くとともに、外国語の音声や基本的な表現に慣れ親しむようにする。
- (2) 身近で簡単な事柄について、外国語で聞いたり話したりして自分の考えや気持ちなどを伝え合う力の素地を養う。
- (3) 外国語を通して、言語やその背景にある文化に対する理解を深め、相手に配慮しながら、主体的に外国語を用いてコミュニケーションを図ろうとする態度を養う。

### 外国語活動 の時間 (3,4年生)

- ・ 3~4年生では、外国語活動を通して言語や文化について体験的に理解を深め、積極的にコミュニケーションを図ろうとする態度の育成を図る。そのために、新教材を利活用して、工夫を図り、学年や時期に応じた年間指導計画を作成し実践していく。
- ・ 3~6年生はALTを積極的に活用しつつ、特に6年生では中学部英語科担当の乗り入れ授業も計画する。こうして外国語活動のバリエーションを広げ児童の興味・関心を高めるとともに、外国語を聞いたり話したりする機会を増やしていく。
- デジタル教科書の効果的な活用を試みながら、実践を進める。

《目標》探究的な見方・考え方を働かせ、横断的・総合的な学習を行うことを通して、よりよく課題を解決し、自己の生き方を考えていくための資質・能力を次のとおり育成することを目指す。

- (1) 探究的な学習の過程において、課題の解決に必要な知識及び技能を身に付け、 課題に関わる概念を形成し、探究的な学習のよさを理解するようにする。
- (2) 実社会や実生活の中から問いを見いだし、自分で課題を立て、情報を集め、整理・分析して、まとめ・表現することができるようにする。
- (3) 探究的な学習に主体的・協働的に取り組むとともに、互いのよさを生かしながら、 積極的に社会に参画しようとする態度を養う。
- ・思斉学(郷土学習)を縦軸にして行う。その際、「思斉館スタートブック」を活用する。 ・地域の伝統文化を受け継ぐ「人・もの・こと」とのかかわりや自然との出会いなど、地域に根ざした直接体験を重視した活動を行い、体験活動から感じ取ったこと、学んだことを表現する力や自分の考えを相手に提言する力、児童生徒自ら課題に気づき、解決に向けての方法などを考え実践していく資質や豊かな心を育てる。

#### 総合的な 学習の時間

・ふるさと久保田への誇りと愛着心を持ち、これからの久保田、ひいては佐賀、日本を担う世代の子どもたちとして、積極的に課題に取り組み、知識・技能を実生活で活用する力や、久保田や佐賀を発展させていこうとする態度を養う。

#### 【思斉学(郷土学習)のねらい】

- ・地域の人や物、自然との関わりを持ちながら、郷土の歴史や伝統を理解し郷土を誇りに思う気持ちを醸成する。
- ・異学年(小小、小中)交流活動や合同学習を通して互いに学び合いながら学習内容の共有化や相互発展を図る。
- ・小学部低・中・高学年、中学部へと学習を計画的、系統的、継続的につなげていくことで、各学年間、学年グループ間のスムーズな移行を図る。

#### 16 ページ

《目標》集団や社会の形成者としての見方・考え方を働かせ,様々な集団活動に自主的,実践的に取り組み,互いのよさや可能性を発揮しながら集団や自己の生活上の課題を解決することを通して,次のとおり資質・能力を育成することを目指す。

- 1 多様な他者と協働する様々な集団活動の意義や活動を行う上で必要となることについて理解し、行動の仕方を身に付けるようにする。
- 2 集団や自己の生活,人間関係の課題を見いだし,解決するために話し合い,合意形成を図ったり,意思決定したりすることができるようにする。
- 3 自主的,実践的な集団活動を通して身に付けたことを生かして,集団や社会における生活及び人間関係をよりよく形成するとともに,自己の生き方についての考えを深め,自己実現を図ろうとする態度を養う。
- (1)様々な集団活動に自主的、実践的に取り組み、互いのよさや可能性を発揮しながら集団や自己の課題を解決することを通して、次のとおり資質能力を育成することをめざす。
  - ・集団活動の意義や行動の仕方
  - 課題を見いだしたり、話合いによる合意形成を図ったり、意思決定したりする
  - ・自己の生き方や自己実現を図ろうとする態度
- (2)各教科、領域で身につけたコミュニケーション力を望ましい人間関係の構築に生かすことができる児童生徒の育成を図る。

# 特別活動(学級活動)

- (3) 自主的・実践的活動の推進のために学校行事・学級活動・クラブ活動・委員会活動の活性化を図る。
- (4)小学部児童会と中学部生徒会が連携し、組織の円滑な運営のために常時活動を活性化させ、活動の場をひろげる。
- (5)交流活動の推進のために小中たてわりによるボランティア活動、各学部でのたてわり活動の実践を行う。
  - (6)学年グループ別重点目標

≪小学部低学年•中学年≫

- 対話をしながら友だちと協働する力を育てる。
- ・集団の一員として課題意識を深め、自治的な話合いの力を育てる。 《小学部高学年》
- ・自分の役割を自覚し、集団の中での自分の役割を認識させる。
- 異年齢集団の交流を充実させ、自他のよさに気づかせ、自己肯定感を高める。
- ・自他の関係を認識し、よりよい人間関係を築く意識を持たせる。 《中学部》
- 集団において、自他を尊重し、よりよい人間関係を築こうとする態度を育てる。
- ・最高学年としての自覚を持ち、自らの進路について判断・決断する力を育てる。

|1 見賢思斉の精神で「人や社会とつながる力」「自分を磨き高める力」「自ら考え行動 |する力」「将来を見通す力」の4視点で小中交流活動や教科、領域をつなぎ、児童生徒 |のキャリア発達を促す。

2 日常の生活・学習と将来の生き方との関係に気づかせ、自分の夢や進路について 考えることができるようにする。

### キャリア教育

- 3 小・中学部を通して「職業」や「上級学校」に係わる情報を集めたり、分析したりする活動を取り入れ、「職業観」や「将来のビジョン」を発達段階に応じて育成する。
- 4 教育活動において「地域人材バンク」のゲストティーチャーの活用を位置づけ、地域や関係機関と連携し、体験を通して自らの将来や生き方を考える機会を設ける。
- 5 児童自身が変容や成長を自己評価する「キャリアパスポート」を活用する。

## 1 中学部の生徒会と奉仕部、小学部の環境委員会を中心に、環境ISO(水を大切にし よう・電気を大切にしよう・物を大切にしよう・ゴミを減らそう・環境について学習しよう) の取組みとして、エコ会議などを推進し、児童生徒や職員の校内美化や環境に対する 意識の向上を図る。 2 節電、節水、ごみの分別処理、リサイクル・リユースなど身近なところから活動を実 践する。 環境教育 3 小中合同ボランティア活動の取り組みで、学校周辺・近隣河川敷の清掃活動や花 植え運動を行い、環境美化と環境保全の態度を育成する。 4 自分たちの住む久保田町の環境を守るためにできることを、総合的な学習の時間 や思斉学や体験学習や行事等と関連させて教科等横断的なカリキュラムに取り組む (SDGsアクション)。 1 読書の大切さや楽しさを日常生活や教科学習の中で指導し、読書の習慣を身に付 |けさせる。 2 1,2年生一人150冊、3~6年生一人130冊の数値目標を掲げ、年間を通して図 書館や本に親しむ態度を育てる。また、読んでほしい50冊を学年ごとに選定した「本 のたからばこ」を設け、達成者を表彰することで読書意欲を喚起する。 3 保護者・地域ボランティアによる読み語り「ぐりとぐら」や中学部の生徒会活動・委員 読書指導 会活動や小学部の児童会活動・委員会活動等で、本に出会い、親しむことができるよ うにする。 4 毎月の「図書館だより」の発行をし、「おすすめの本」や学習内容に関連した本の紹 介を行い、読書意欲を喚起する。 1 食に関する指導の目標を「①健康によい食事のとり方がわかり、望ましい食習慣を 身につけることができる。②友達や家族と楽しく食事をすることができる。③食に関して 感謝の気持ちを持つことができる。」とする。また、「食に関する教育指導の手引き」を 活用しながら日々の指導に生かし、食育を推進する。 2 担任と栄養職員とで連携し、食事の大切さや正しい食生活、食べ物の栄養、健康 の増進について、各教科・特別活動を通じて指導する。また日々の給食指導において も、食べる速さ・量・偏食の是正・食べる姿勢・マナーなどについて具体的な指導をし て、将来よりよい家庭生活を送ることができるような態度を育てる。 3 総合的な学習の時間や特別活動、生活科(小)等の時間を活用し、「命に繋がる 食」についての学習をしたり、実際に栽培の体験活動をしたりして、食に関する知識 と、食を選択し自分の健康は自分で守るという自己管理能力を養い、健全な食生活を 実践できる児童生徒を育てる。 食に関する教育 4 給食の当番活動や給食委員会による残食調査や給食週間に合わせたイベント、第 5学年社会科による米作りの体験学習等によって、食物に対する思いやりや感謝の気 持ちをもって食事をする態度を育てる。 5 「早寝・早起き・朝ご飯カード」や「給食レシピ」を通して家庭や地域と連携し、朝食 摂取率の向上や食事内容の充実を図る。 6 年度当初に全校児童を対象とした食物アレルギー調査を行い、アレルゲンとなる食 品とその対応について全職員で共通理解を図る。 7 う歯の罹患率が高いため、治療勧告書を検診後だけでなく、長期休業前に保健だ よりで受診をすすめるなど、歯科校医や養護教諭による歯科保健指導を充実させる。

- ○若手育成を図るため、東部教育事務所や佐賀市教育委員会より講師に来ていただき、若手教師の悩みに応える形式で年間数回の若手育成塾を実施する。また、先輩に学ぶ授業を計画的に実施し、指導力の向上を目指す。
- 〇学習状況調査の結果から、基礎的な学力の定着が本校の課題であるといえる。そのために、次のことを行う。
- ・学ぶ意欲、読解力、基礎的な語彙の習得、基本の記述力、発表機会の充実。
- ・基礎計算力の充実。 長さ、時間・時刻、単位(領域C測定)を生活空間から習得する。
- 〇思考力・判断力・表現力を高め、主体的に学ぶ人間性を育むために次のことを行う。 ・各教科で外部人材の活用をより充実し、地域と連携した思斉学となる学習を展開する。
- ・学習課題や学習計画を立てることで学習の見通しをもたせ、学ぶ意欲につなげる。
- ・話し合いをして学習課題を設定し、解決方法を考えさせ、課題解決に向けて取り組ませていく。
- ・週に1回の言語・算数ミニテストの実施により学習到達度を児童・教師が理解し、状況に応じた課題を作成したり、自学に取り組んだりする。
- ・久保田町の様々な企業や福祉施設について調べたり、見学したりすることで、町の良さをより深く感じ、地域行事に参加するなどの、郷土への誇りや愛着を培えるよう指導する。
- 児童生徒が抱える問題を早期に発見し解決に向けて支援を図るために、次のことを行う。
- (1) 児童生徒理解のために、また問題の早期発見のためにも日頃から校内のあらゆる場面で機会を捉えて、児童生徒とのコミュニケーションを図るように努め、児童生徒の相談や悩みに対して、カウンセリングマインドで臨み、親身になって対応し、相談活動を充実させる。
- ・「心のアンケート」(中)、「〇月の心」(小)を実施し、毎月全校の児童生徒に記述式のアンケートをとり、必要に応じて迅速に対応する。
- ・ 小学部の「〇月の心」は、毎月担当者が読み、気になる記述については一覧にして「児童支援協議会」において共通理解を図り、児童の実態や困り感を軽減させる助言などについて連絡や協議を行う。
- ・「お話タイム」(中)では、教師から全校生徒に教育相談、生命人権の立場から講話をする。
- ・ 相談ポストを校内に設置し、口頭で相談し難い児童のSOSサインを受け取る。(小のみ)
- ・ 年に2回教育相談週間を設けるとともに、必要に応じて養護教諭や教諭等が面談を 行う。(中のみ)
- (2) 不登校傾向児童生徒への対応は、担任、養護教諭、教育相談担当者、佐賀県スクールカウンセラー、サポート相談員、学習支援員などが児童支援部会(小)教育相談部会などで共通認識を持ち、保護者との連絡を密にすることで、学校側と保護者が連携して支援にあたるように努める。
- ・サポート相談員、佐賀市こども課とも連携し、事情を抱え支援が必要な家庭との連絡を密にする。
- ・スクールカウンセラーとの連携を密接に行い、児童生徒、保護者、教職員との相談を計画的に実践する。また、スクールカウンセラーを活用し、授業や研修会での助言、研修を行う。必要に応じて行政機関や医療機関とも連携する。
- ・教育相談部会は2週間に1回(中)、児童支援部会は月1回(小)行い、常に全校生徒、児童の様子を把握し、より安心して生徒、児童が学校生活を過ごせるように努める。
- (3) 児童生徒の良好な人間関係づくりと児童生徒理解を一層深めるために、長期休業中に研修を行い、教師の力量を高める。
- (4)すべての面で質の高い教育を提供し、他者や社会、自然環境との関係を大切にして「つながり」を尊重する人間性の高い生徒を育てることで、SDGs(持続可能な開発目標)の実現を目指す。

# 教育課題への対応

# 4 学年別授業日数及び授業時間数の配当

#### (1) 年間授業日数配当表

<del>\ \ \ \ +</del>	中间技术口奴癿当农												
学年	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
1	12	19	22	13	3	20	20	20	17	16	19	17	198
2	17	19	22	13	3	20	20	20	17	16	19	17	203
3	17	19	22	13	3	20	20	20	17	16	19	17	203
4	17	19	22	13	3	20	20	20	17	16	19	17	203
5	17	19	22	13	3	20	20	20	17	16	19	17	203
6	17	19	22	13	3	20	20	20	17	16	19	13	199
備考													

## (2)各教科・特別の教科道徳・総合的な学習の時間・特別活動等の年間授業時間数配当表

\ <b>Z</b> /U		371 TAC 1801 110 F	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3103 13333A	3 13 14 1 11 13 12 12	下的 的 然 他 二 ?	
/ 領域	学年	1	2	3	4	5	6
	国語	286	295 225		225	155	155
	書写	30	30	30	30	30	30
	社 会			70	90	100	105
	算 数	146	185	185	285	185	185
	理科	/		90	105	105	105
各 教 科	生 活	102	105	/	$\backslash$		$\backslash$
科	音楽	68	70	60	60	50	50
	図画工作	68	70	60	60	50	50
	家 庭					60	55
	体 育	102	105	105	105	90	90
	外国語					70	70
	特別の教科道徳	34	35	35	35	35	35
外	国語活動	3	3	35	35		
総合的	な学習の時間			70	70	70	70
特別活	動(学級活動)	34	35	35	35	35	35
	総時数	873	933	1000	1135	1035	1035
5	フラブ活動			1	6	6	6
児童会活動		3	3	4	8	17	15
学校行事		26	25	26	25	41	46
	その他	50	55	62	55	42	22
	総計	952	1016	1093	1229	1141	1124
	〇児童会活動 ・	· 盂昌全活動 🛮 🕹	年(2) 5年(11	) 6年(10)			

備

考

○児童会活動 ・委員会活動 4年(2) 5年(11) 6年(10) ・代表委員会 3年(1) 4,5年(3) 6年(2) ・集会(3)…1年生を迎える会(1)、6年生ありがとう集会(2)

〇その他の欄…1、2年生は外国語活動を年間3時間実施する。

週 時 間 割

曜日 時限	月	火	水	木	金
8:15 朝の時間 8:25	健康観察 学級タイム	健康観察 スキルタイム	健康観察 ①全校朝会②お話タイム ③委員会集会④学級タイム	健康観察学級タイム	健康観察スキルタイム
8:30 1 9:15	(1)	<b>6</b>	(12)	(18)	(24)
9:25 2 10:10	2	<b>⑦</b>	(3)	(9)	<b>(3</b> )
10:30 3 11:15	3	8	<b>(1)</b>	20	25
11:25 4 12:10	4	9	(5)	<b>②</b>	0
12:10 給食 12:55					
12:55 昼休み 13:40					
13:40 掃除 13:55					
14:00 5 14:45	(5)	(10)	⑩13:40~14:25 児童下校14:40	(2)	(28)
14:50 6 15:35	14:45~15:00 帰りの準備 15:00~15:45 1週 委員会活動	1	⑪14:30~15:15 児童下校15:30	<b>③</b>	(3)
15:35 帰りの会 15:50	2週 クラブ活動 3週 代表委員会 4週 補充の時間 児童下校15:50	児童下校15:50	第1週 児童支援·教育相談会 第2週 職員会議	児童下校15:50	児童下校15:50
放課後			第3週 校内研修 第4週 生徒指導協 議会		

<u>ე</u>	11,	加牛牛皮包		中一貝仪	心了		:竹争	No.1		
<u> </u>		1 102 - 1	4月			5月				
		小学部	中学部	共通		小学部	中学部	共通		
1	金	「頼貝玄振り 頼貝至小砂則 三部会 教材選定 小中一貫推進会議 学年引継ぎ 1年生学級編成	職員会議 教科部会 学年部会 小中一貫教育推進会議	骨字怀来始 小中一貫教育推進会議	lacksquare					
2	$\bigoplus$				月	いじめいのちを考える日 1年生を迎える会 弁当持参 春の遠足(森林公園)	いじめ・いのちを考える日 ⑥生徒総会	いじめ・いのちを考える日		
3	$\bigcirc$				<u> </u>	祝 憲法記念日	【憲法記念日】	憲法記念日		
4	月	選定委員会 予算委員会 研究	部活動顧問会 職員会議 学年 部会 生徒指導協議会 小中生 徒指導·研究主任連絡会	小中生徒指導・研究主任連絡会	<b>ℬ</b>	祝 みどりの日	[みどりの日]	みどりの日		
5	火	春季休業終 小中合同職員会議 児童支援·教育相談協議会	【小中合同】職員会議 学年部会 新学期準備	春季休業終 【小中合同】職員会議	<b></b>	祝 こどもの日	【こどもの日】	こどもの日		
6	水	全校3時間授業 いじめいのちを考える日 始業式・赴任式 職員連絡会	いじめ・いのちを考える日 赴 任式 始業式(人権集会) 職員 会議	いじめ・いのちを考える日 赴任式 始業式	金	全校5時間授業 スキルタイム 引き渡し訓練	QUテスト① 生徒指導協議会			
7	木	全校3時間授業 身体測定(2~6年)	NRT[8·9年] ※県立高校入学式		$\oplus$					
8	金	全校5時間授業 給食開始(2~6年) 視力検査(5·6年) 小中合同生徒指導 協議会·合同校内研	NRT[8・9年] 【小中合同】生指協・校内研	【小中合同】生指協・校内研	ⅎ					
9	$\bigoplus$				月	歯科検診(3年) 代表委員会① 三部会 プール機械操作(アイワ)	体育大会練習開始 研究推進委員会			
10	$lue{lue}$				火	スキルタイム 聴力検査(2年) 学年部会	全校集会			
11	月	視力検査(2・4年) 委員会活動① パス旅行・自然 教室・修学旅行打ち合わせ	課題テスト【8・9年】 入学式準備		水	全校朝会 聴力検査(1年) 職員連絡会 児童支援·教育相談協議会	職員会議			
12	火	2~5年:4時間授業 6年:5時間授業 中学部入学式 入学式準備(6年)	中学部入学式 職員写真 課題テスト【8·9年】	中学校入学式	木	特別支援学級見学会 検尿2次	尿検査二次			
13	水	小学部入学式 職員写真撮影 職員連絡会 内科検診(2·5年)	①②NRT【7年】 小学部入学式 ⑤7年・オリエンテーション 生徒指導協議会	小学校入学式	金	スキルタイム 歯科検診(2年)	※佐同教総会pm	佐同教総会PM		
14	木	1年下校指導(3時間) 視力検査(3年) 知能検査(3年)	①②NRT【7年】学級写真撮影 自転車点検 ⑤交通安全教室		$\bigoplus$					
15	金	1年下校指導(3時間) 視力検査(1年)	①知能検査【7年】②③発育測 定·視力検査 部活動紹介		$lue{lue}$		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日		
16	$\bigoplus$				月	体育大会練習開始 歯科検診(1年) 委員会活動② 研究推進委員会				
17	$\bigcirc$		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	火	スキルタイム 聴力検査(3年) 職員連絡会 学年部会	生徒指導集会			
18	月	全校4時間授業 給食開始(1年) 歯科検診(6年) 春の面談①	生徒専門委員会 眼科検診13:20~		水	お話タイム① 聴力検査(5年) 佐賀市教科等部会	※佐賀市教科等部会	佐賀市教科等部会(未定)		
19	火	全校4時間授業 歯科検診(5年) 春の面談② 全国学力・学 習状況調査(6年:国・第・理・質	【9年】全国学力・学習状況調査 希望保護者面談①(4/27まで)	全国学力·学習状況調査 保護者面談	木		振替休業日			
20	水	全校5時間授業 内科検診(3·4年)職員連絡会 小中合同校内研	生徒集会(ISOキックオフ) 小中合同校内研 内科検診(9 年・8-1)	小中合同校内研	金	スキルタイム	体育大会総練習			
21	木	全校4時間授業 身体測定(1年) 春の面談③	希望保護者面談② 歯科検診(7年·8-2)13:30~	保護者面談	$\oplus$		体育大会準備			
22	金	全校4時間授業 スキルタイム 春の面談予備日	希望保護者面談③ ⑤聴力検査(7·9年)	保護者面談	<u> </u>	中学部体育大会	体育大会			
23	$\bigoplus$		※人権総合学習開講式	人権総合学習開講式	勇	クラブ活動① ☆西九州大学教育実習生3名 【5/23~6/17】	振替休業日			
24	$\bigcirc$				火	スキルタイム 学年部会	学年別集会			
25	月	全校5時間授業 歯科検診(4年) 臨時職員会議(体育大会)	④生徒総会学級討議 希望保護者面談④		水	委員会集会①(開発·環境) 職員連絡会 生徒指導協議会	学年部会			
26	火	検尿1次 スキルタイム 耳鼻科検診(全学年) 学年部会	希望保護者面談⑤ 尿検査一次 内科検診(7年・8- 2)		木		定期教育相談[~6/5] 歯科検診(9年·8-1)13:30~			
27	水	心臓検診(1年・継続者)	希望保護者面談⑥ 心臓検診(7年;9:00~10:00) 耳鼻科検診(全員;13:20~)		金	スキルタイム 1~4年:4時間 授業 5~6年:5時間授業	⑤避難訓練 ※市同教総会	市同教総会		
28	木	全校5時間授業 授業参観 PTA総会 学年懇談会 月末統計	⑤授業参観 PTA総会 月末統計【7年15日、8・9年17日】	⑤授業参観 PTA総会	$\oplus$	▼ ▼ ▼ ( E • 6 年 )				
29	<b>(4)</b>	祝 昭和の日	【昭和の日】 久保田町一斉清 掃	昭和の日	日	小学部体育大会	小学部体育大会			
30	$\bigoplus$				<del></del>	振替休日(5/29)	生徒専門委員会			
31					火	スキルタイム 3年生以上補充の時間 三部会 月末統計	月末統計[19日]			

<u>5</u>	<u>יד</u>	144年及10	で カルツ	中一貝仪	<u>(心)</u>	千郎 子仪		No.2		
			6月			7月				
		小学部	中学部	共通いじめ・いのちを考える日		小学部	中学部	共通 いじめ・いのちを考える日		
1	水	全校朝会 内科検診(1·6年) 職員連絡会	生徒(人権)集会 生徒指導協議 会	いしめいいのうを考えるロ	金	スキルタイム	生徒(人権)集会			
2	木	プール機械説明会	ひまわり講座		<b>(±)</b>		佐賀市中体連①	市中体連		
3	金	5時間授業(1~4年) スキルタイム プール掃除(5・6年・職員)			<b>(1)</b>		佐賀市中体連②	市中体連		
4	$\oplus$				月	委員会活動④ 研究推進委員会	研究推進委員会			
5	<b>(1)</b>				火	スキルタイム 学年部会	全校集会			
6	月	委員会活動③ 研究推進委員会	研究推進委員会	研究推進委員会	水	職員連絡会 夏季休業中の管理指導計画	生徒指導協議会			
7	火	スキルタイム 学年部会	全校集会 ※佐賀市中学校連合音楽会		木					
8	水	全校5時間授業 お話タイム② 眼科検診(全学年) 職員会議②	職員会議		金	スキルタイム	漢字検定			
9	木	QーUアンケート(2~6年)	入室禁止[~6/24]		<b>(±)</b>		佐賀市中体連③	市中体連		
10	金	☆家庭学習がんばろう週間 スキルタイム 体カテスト実施(全学年)			1		佐賀市中体連(予備日)	市中体連予備日		
11	$\oplus$				月	全校4時間授業 個人懇談①				
12	日	市一斉フリー参観 弁当持参	佐賀市一斉フリー参観デー	市一斉フリー参観	火	全校4時間授業 スキルタイム 個人懇談②	生徒指導集会			
13	<del>(</del> B)	振替休日(6/12)	振替休業日 部活休止[~6/17]		水	委員会集会③(園芸·放送) 職員連絡会 通知表入力説明会	職員会議			
14	火	スキルタイム 交通安全教室 学年部会	生徒指導集会	①市同教理事研修会	木	全校4時間授業 個人懇談③				
15	水	全校5時間授業 委員会集会② (ボランティア・図書) 職員連絡 会 小中合同校内研	小中合同校内研	小中合同校内研	金	全校4時間授業 スキルタイム 個人懇談予備日	大掃除			
16	木		前期中間テスト		<b>(</b>		県中体連(水泳・陸上・ハンド ボール・新体操)			
17	金	スキルタイム	前期中間テスト		<b>(B)</b>		県下一斉部活動休養日 県中体連(水泳・陸	県一斉部活動休養日		
18	$\oplus$		※佐賀市人権総合学習交流会	市人権総合学習交流会	P	祝 海の日	【海の日】	海の日		
19	<b>(1)</b>		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	火	給食終了 スキルタイム 学年部会	事前指導(学年別) 二者·三者面談(~8/6)			
20	月	3年生以上補充の時間			水	全校3時間授業 終業式 月末統計	終業式 月末統計【13日】	1学期終業式		
21	火	スキルタイム 学年部会	全校集会(部活動激励会)		木	夏季休業始	夏季休業	夏季休業始		
22	水	職員連絡会 児童支援·教育相談協議会	学年部会		金					
23	木		市中体連(水泳) 麗しい	市中体連水泳大会	<u> </u>		佐賀県中体連	県中体連		
24	金	スキルタイム	⑤⑥県立高校説明会		<b>(1)</b>		佐賀県中体連	県中体連		
25	<b>(</b>		県中体連(テニス・バドミントン・ 体操)		月		佐賀県中体連	県中体連		
26	<u> </u>		県中体連(テニス・バドミントン・ 空手)		火					
27	月	クラブ活動② 三部会	生徒専門委員会		水					
28	火	スキルタイム 学年部会			木			管理職研修会(人権・同和教育)		
29	水	職員連絡会 生徒指導協議会			金					
30	木	月末統計	月末統計【22日】		<b>(1)</b>					
31					<b>(1)</b>					
	<u> </u>									

<u>5</u>	<u>.TJ</u>	们4平皮1	で真中エル	中一貝仪	<u> 応り</u>	千郎 子仪	<b>1丁<del>季</del></b> 9月	No.3
			8月					
		小学部	中学部	共通		小学部	中学部	共通
1	月	いじめいのちを考える日	いじめ・いのちを考える日 8年学年登校日	いじめ・いのちを考える日	木	いじめ・いのちを考える日	いじめ・いのちを考える日 生徒専門委員会	いじめ・いのちを考える日
2	火		8年職場体験		金			
3	水		8年職場体験		<b>(1)</b>			
4	木		※佐同教研究大会(全体会)		<b>(1)</b>		部活休止[~9/9]	
5	金		全校登校日(平和集会) 職員研修(服務関係)	佐同教研究大会(全体会)		委員会活動(5) 研究推進委員会	研究推進委員会	研究推進委員会
6	$\oplus$				火	スキルタイム 学年部会	全校集会	
7	<u> </u>	PTA除草作業	県下一斉行事を入れない期間 (8/7~8/16)		水	お話タイム③ 職員連絡会	前期期末テスト①職員会議	
8	月				木		前期期末テスト②	
9	火	全校登校日 全校2時間授業			金	スキルタイム	前期期末テスト③避難訓練	
10	水	平和学習 ※研修等を入れない期間 (~19日)			<u>+</u>			
11	$\bigcirc$	祝 山の日	[山の日]	山の日	1			
12	金				月	クラブ活動③		
13			学校閉庁	学校閉庁		スキルタイム 学年部会	生徒指導集会	
	<u>+</u>		学校閉庁	学校閉庁	١.	委員会集会④(開発・体育) 職員連絡会 通学合宿	修学旅行①	
14	<u> </u>		学校閉庁	学校閉庁	小	児童支援·教育相談協議会 通学合宿①	修学旅行②	
15	月				木	スキルタイム 授業参観	修学旅行③ 7・8年バス旅行	
16	火			九同教夏季	金	修学旅行·自然教室保護者説明 会 通学合宿② 通学合宿③		①小中合同学習会
17	水			講座(長崎) 九同教夏季	<u>+</u>		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日
18	木		職員会議	講座(長崎)	(1)	祝 敬老の日	【敬老の日】	敬老の日
19	金		1995 SPC JAC (1995)		( <del>J</del> )	スキルタイム		現在の日
20	$\oplus$				火	学年部会	学年別集会	
21	lacksquare		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	水	全校5時間授業 職員連絡会 小中合同校内研	小中合同校内研	
22	月		7、8年学年登校日 職員研修(特別支援)		木	避難訓練(地震火災津波)	成績〆切 市中体連(駅伝)	
23	火		第1回SAGAテスト(国理英)		<b>金</b>	祝 秋分の日	【秋分の日】	秋分の日
24	水	職員会議③ 小中合同校内研	第1回SAGAテスト(社数) 学年部会 小中合同校内研		<b>(±)</b>			
25	木	佐賀市夏季講座佐賀大会PM	※佐賀市人権・同和教育夏期講 座pm	佐賀市夏季講座佐賀大会PM	(1)			
26	金				月	全校5時間授業 ☆前期通知表作成 三 部会 中村学園大学·久留米大学教育 実習生2名【~10/24】	生徒専門委員会	
27	<b>(±)</b>				火	全校5時間授業 スキルタイム ☆前期通知表作成	生徒集会	
28	<b>(1)</b>	夏季休業終	夏季休業終了	夏季休業終	水	全校5時間授業 ☆前期通知表作成	学年部会	
29	月	全校3時間授業 始業式 いじめ・いのちを考える日 三部会	いじめ・いのちを考える日(人権 集会) 始業式	2学期始業式 いじめ・いのちを考える日	木			
30	火	全校3時間授業 学年部会			金	スキルタイム 月末統計 小中合同ボランティア 通知表提出(中)	月末統計【20日】 小中合同ボランンティア	市駅伝大会
31	水	給食開始 職員連絡会 月末統計	月末統計【3日】 生徒指導協議会					
		月末統計	]					

<u>5</u>	11.	们十十月间		中一貝仪.	<u>心</u> ア	<b>□   日本   日本   日本   日本   日本  </b>			
<u> </u>	10月					11月			
		小学部	中学部	共通		小学部	中学部	共通	
1	$\bigoplus$				火	いじめいのちを考える日 視力検査4年 スキルタイム ノーテレビノーケームデー 学年部会	いじめいのちを考える日 ノー テレビ・ゲームの日	いじめ・いのちを考える日 ノーテレビノーケームデー	
2	<u> </u>				水	全校朝会 視力検査5年 職員連絡会 児童支援·教育相談協議会	全校集会 生徒指導協議会		
3	月	いじめ・いのちを考える日 3年生以上 補充の時間 研究推進委員会 通知表 提出(高・特) 佐賀女子短期大学教育 実習生[~10/24]	いじめ・いのちを考える日 通知表〆切 研究推進委員会	いじめ・いのちを考える日	<b></b>	祝 文化の日	【文化の日】	文化の日	
4	火	スキルタイム 学年部会	全校集会(激励会)		金	スキルタイム 視力検査6年			
5	水	全校朝会 職員連絡会 生徒指導協議会	生徒指導協議会		<b>(±)</b>				
6	木				<b>(</b>				
7	金	スキルタイム 前期通知表配布 ☆家庭学習がんばろう週間	通知表配布		月	委員会活動⑦			
8	$\bigoplus$	以外庭子目が170は37月間	佐賀市新人大会①	市中体連 新人戦1	火	スキルタイム 学年部会	生徒指導集会		
9	<u> </u>		佐賀市新人大会②	市中体連 新人戦2		全校5時間授業 お話タイム (4) 職員連絡会	) QUテスト② 小中合同校内研		
10	<u>)</u> (F)	祝 スポーツの日	【スポーツの日】	スポーツの日	木	小中合同校内研			
11	火	教育相談週間(~21日まで) 身体測定1年~4年	生徒指導集会 校内就学指導	②市同教理事研修会	金	バス旅行(1~4年)			
12	水	学年部会 全校5時間授業 職員会議④	第2回SAGAテスト(国理英) 第2回SAGAテスト(社数) 職員会議		<u> </u>				
13	木	身体測定5年~6年	文化発表会準備校時開始		1				
14	金				月	代表委員会②	部活休止[~11/18]		
15	<u>₩</u>		佐賀市新人大会(予)	市中体連新人戦予備日		スキルタイム 職員連絡会	学年別集会		
	$\overline{}$		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	<u> </u>	全校4時間授業 委員会集会⑤(保健・図書)	学年末テスト① 職員会議		
16	<u> </u>	委員会活動⑥			小	就学時健康診断	後期中間①・学年末テスト② 避難訓練 9年三者面談①		
17	月	学年部会	学年別集会		木	スキルタイム	後期中間②・学年末テスト③		
18	火	全校5時間授業	※佐同教研究大会(分科会) 小学部校内研		金	思斉館中学部新入学説明会 久保田にぎわい祭1日目	新入学説明会 9年三者面談② 久保田にぎわい祭(まなざしフェ		
19	水	職員連絡会 小中合同校内研(小学部のみ)			(±)	日曜参観(フリー参観デー)	スタ) 県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	
20	木		文化発表会(フリー参観デー)	佐同教研究大会(分科会)	日	弁当持参 久保田にぎわい祭2日目 振替休日(11/20)	久保田にぎわい祭(ふれあい文 化祭) 9年三者面談③		
21	金		弁当の日 ※人権保育研究集会	121-13-24 91 202 C34 (73 1-134)	<del>[]</del>	フセルカノル	9年三者面談④	佐同教実践交流会①	
22	$\bigoplus_{}$				火	戦員連絡会 生徒指導協議会 祝 勤労感謝の日	【勤労感謝の日】	数労感謝の日	
23	lacksquare	カニゴは熱(4)	<b>.</b>		<b>ℬ</b>			30 7.1 KV 801 √ 7 H	
24	月	クラブ活動④	生徒専門委員会		木	6年生修学旅行1日目	9年三者面談⑤ 学年部会		
25	火	スキルタイム 視力検査1年 職員連絡会 学年部会	生徒集会 学年部会		金	6年生修学旅行2日目	9年三者面談⑥		
26	水	自然教室1日目(5年)	中学部校内研		$\oplus$			全人教奈良大会(~27日)	
27	木	自然教室2日目(5年)			lacksquare				
28	金	スキルタイム 視力検査2年 QーUアンケート(1年)			月	クラブ活動⑤ 三部会	生徒専門委員会		
29	$\bigoplus$				火	スキルタイム 学年部会	生徒(人権)集会 9年三者面談予備日		
30	<u> </u>			人権保育研究集会	水	佐賀県学習状況調査(456年 国・第) 職員連絡会 月末統計	: 県学習状況調査 生徒指導協 議会 月末統計【20日】		
31	月	3年生以上補充の時間 視力検査3年 月末統計 研究推進委員会	月末統計【20日】						

<u>5</u>	令和4年度任實市立小中一員校思介館 学校行事							No.5
ightharpoons	12月					1月		
		小学部	中学部	共通		小学部	中学部	共通
1	木	いじめいのちを考える日 佐賀県学習状況調査(6年:理・ 社)	いじめいのちを考える日 県学習状況調査	いじめ・いのちを考える日	<b>(B)</b>	祝 元日	【元日】 冬季休業	元日
2	金	スキルタイム			(J)	振替休業日	振替休日 年末年始の休日	振替休業日
3	<b>(±)</b>			1	火		年末年始の休日	
4	<u>)</u>				水			
5	月	委員会活動® 研究推進委員会	第Ⅲ期時間割開始 研究推進委員会		木		学年部会	
6	-	スキルタイム 学年部会	全校集会		金		私立前期校内願書点検	市人権・同和教育研究大会ブレ 研修
	火业	全校5時間授業	職員会議		+	冬季休業終	冬季休業終	冬季休業終
7	水	職員会議⑤ 冬季休業中の管理指導計画	生徒会長選挙		<u>+</u>			
8	木	スキルタイム	校内推薦会議		<u> </u>	祝 成人の日	【成人の日】	成人の日
9	金	A TRETA	八〇		( <del>J</del> )			
10	$\bigoplus$			②小中合同学習会		全校3時間授業 始業式 いじめいのちを考える日 学年部会 研究推進委員会	いじめ・いのちを考える日 研究 推進委員会 始業式(人権集会) 生徒指導 物議会	3学期始業式 いじめ・いのちを考える日
11	<u> </u>				水	お話タイム⑤ 職員連絡会 給食開始	職員会議	
12	月	3年生以上補充の時間			木			
13	火	スキルタイム 学年部会	生徒指導集会 生徒会任命式		金			
14	水	全校5時間授業 職員連絡会 小中合同校内研	小中合同校内研		<b>(</b>			
15	木			1	<u> </u>		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日
16	金	スキルタイム	⑤授業参観 ⑥7.8年学期末PTA		В	委員会活動⑨(委員会紹介に向 けて) = ##수	研究推進委員会	
17	$\oplus$					三部会 スキルタイム 学年部会	生徒指導集会 ※佐同教実践交流会	佐同教実践交流会②
			県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	+-	全校5時間授業	小中合同校内研	小中合同校内研
18		3年生以上補充の時間	生徒専門委員会		, N	委員会集会⑥(開発・給食) 職員連絡会 小中合同校内研	私立前期入試	
19	月	スキルタイム	生徒集会		木	1年:4時間授業	【8年】先輩に学ぶ	
20	火	学年部会	大掃除・ワックスがけ		金	1年:4時间授業 スキルタイム 新入学保護者説明会		
21	水	職員連絡会	学年部会		$\oplus$			
22	木	全校5時間授業 給食終了 学年懇談会	事前指導(学年別)		<b>(</b>			
23	金	全校3時間授業 終業式 月末統計	終業式 月末統計【17日】	2学期終業式	月	クラブ活動⑥(3年見学)		
24	<b>(±)</b>				火	スキルタイム 学年部会	市同教研究大会	
25	<u> </u>	冬季休業始	冬季休業	冬季休業始	水	全校5時間授業 委員会紹介・委員会決め 職員会議5	学年部会	
26	月			1	木	授業参観		
27	火				金	スキルタイム		市同教研究大会PM
28	水	年末休業			<u> </u>			
		年末休業	年末・年始の休日	年末休業	+			
29	木	年末休業	年末・年始の休日	年末休業	<u> </u>	3年生以上補充の時間	生徒専門委員会	
30	金		年末・年始の休日	年末休業	月	スキルタイム	月末統計【16日】	
31	$(\pm)$				火	学年部会 月末統計		

<u>5</u>	<u>T</u>	和4年度化	<u>E賀市立小</u>	<u>甲一貝校</u>	思り	主郎 学校		No.6	
<u> </u>	2月					3月			
		小学部	中学部	共通	<u> </u>	小学部	中学部	共通	
1	水	いじめいのちを考える日 全校朝会 職員連絡会 児童支援・教育相談協議会	いじめ・いのちを考える日 生徒(人権)集会 生徒指導協議 会	いじめ・いのちを考える日	水	全校5時間授業 いじめいのちを考える日 ☆後期通知表作成	いじめ・いのちを考える日 生徒(人権)集会 職員会議	いじめ・いのちを考える日	
2	木	不審者対応避難訓練	私立後期入試		木	通知表提出(6年)			
3	金	スキルタイム			金	6年生ありがとう集会(授業参 観) スキルタイム 通知表提出 (低) 学年末懇談会(6年)			
4	$\oplus$				<b>(±)</b>				
5	<b>(1)</b>				<b>(1)</b>				
6	月	委員会活動⑩(新)・引継ぎ 研究推進委員会	研究推進委員会		月	委員会活動① 通知表提出(中)	生徒指導集会 事前指導【9年生】		
7	火	スキルタイム 学年部会	全校集会 県立特別選抜入試			スキルタイム 学年部会 通知表提出(5年・特)	県立一般試験①【7年】クラス マッチ 【8年】先輩に学ぶ 学級編制 I		
8	水	お話タイム⑥ 職員連絡会 生徒指導協議会	職員会議 入室禁止[~2/26]			職員連絡会 春季休業中の管理指導計画	県立一般試験② 【8年】クラスマッチ 学級編制Ⅱ		
9	木	生使指导励服芸	【8年生】立志式 【7年】職業人 に学ぶ		木		※卒業式練習【9年】修了式 【7·8年】準備〔午後〕		
10	金	☆家庭学習がんばろう週間 スキルタイム			+	中学部卒業式(予定) 全校5時間授業 スキルタイム	卒業式	(中学校卒業式?)	
11	<u> </u>	祝 建国記念の日	【建国記念の日】 新入生物品販売	建国記念の日	<u> </u>	☆指導要録作成			
12			部活休止[~2/17]		$\vdash$				
	▣	代表委員会③				全校5時間授業 ☆指導要録作成	通知表提出【7·8年】		
13	月	スキルタイム	生徒指導集会		月.	全校5時間授業	生徒集会		
14	火	学年部会 全校5時間授業	学年末テスト①		火	スキルタイム ☆指導要録作成 職員連絡会	学年末PTA		
15	水	職員連絡会 小中合同校内研	小中合同校内研 学年末テスト②		水	1~4·6年:4時間授業	大掃除・ワックスがけ		
16	木	スキルタイム			木	5年:5時間授業 修了式(6年) 卒業式準備(5年) 小学部卒業式予定(5·6年)	※小学部卒業式	(小学校卒業式?)	
17	金	X+11/31 A	学年末テスト③ 成績 〆切【9年】		金	1~4年:自宅学習	<u></u>	(小子牧牛来丸;)	
18	$\oplus$		※人権総合学習閉講式	人権総合学習閉講式	<b>(</b>				
19	$^{lack}$		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	<u> </u>		県下一斉部活動休養日	県一斉部活動休養日	
20	月	クラブ活動⑦(最終) 三部会(次年度へ向けて)			月	3年生以上補充の時間 研究推進委員会	研究推進委員会		
21	火	スキルタイム 学年部会	学年別集会		<u></u>	祝 春分の日	【春分の日】	春分の日	
22	水	職員連絡会	学年部会		水	職員連絡会			
23	(#)	祝 天皇誕生日	【天皇誕生日】	天皇誕生日		給食終了 学年懇談会(※懇談資料・会計 報告のみ配布)	学年別集会 事前指導【7·8 年生】		
24	金	スキルタイム	※部活動体験(小6) 成績〆切【7・8年】 通知表提 出【9年】		소	全校3時間授業 後期通知表配 布 修了式·辞任式 月末統計 指導要録必切	修了式 辞任式 表簿提出 月末統計【7·8年17日、9年8日】	修了式	
25	$\oplus$				<b>(</b>	学年末休業始	学年末休業	学年末休業始	
26					<u> </u>				
27	月	全校5時間授業 ☆後期通知表作成	生徒専門委員会		月		企画運営委員会		
28	火	全校5時間授業 スキルタイム ☆後期通知表作成	月末統計【19日】	③市同教理事研修会	+	拡大企画委員会 学級編成会議	転入者説明会		
29	Ê	月末統計			水		企画運営委員会		
	_				+.				
30	_				不	学年末休業終	学年末休業終了	学年末休業終	
31					金				