

北九州市立門司中央小学校 令和7年度 第6学年 年間学習指導計画

	4月	5月	6月	7月	8・9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・つないで、つないで、一つのお話① ・準備① ・伝わるかな、好きな食べ物① 統けてみよう ◇視点や作品の構成に着目して読み、印象に残ったことを伝え合おう[5] ・公共図書館を活用しよう① ・漢字の形と音、意味② ・春のいぶき① <p>◇インタビューをして、自分の考えと比べながら聞く[6]</p> <p>◇文の組み立て②</p> <p>◇表現を工夫して短歌を作り、読み合おう[3]</p> <p>◇主張と事例の関係をとらえ、自分の考えを伝え合おう[7]</p> <p>笑うから楽しい時計の時間と心の時間</p> <p>◇構成を考えて、提案する文章を書こう[8]</p> <p>デジタル機器と私たち</p>	<p>【情報】主張と事例</p> <p>・本は友達[5]</p> <p>私と本</p> <p>星空を届けたい</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・せんねん まんねん② ・名づけられた葉 ・いちばん大事なものは② ・秋の深まり① ・【情報】情報と情報をつなげて伝えるとき② ◇作品の世界を想像しながら読み、考えることを伝え合おう[8] やまなし 	<p>【資料】イーハトーブの夢</p> <p>・漢字の広場③</p> <p>私と本</p> <p>星空を届けたい</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・古典芸能の世界② 狂言「柿山伏」を楽しもう ◇筆者の工夫をとらえて読み、それをいかして書こう[10] みんなで楽しく過ごすために 【コラム】伝えにくいことを伝える ・話し言葉と書き言葉① 	<ul style="list-style-type: none"> ・漢字の広場④ 狂言「柿山伏」を楽しもう ◇筆者の工夫をとらえて読み、それをいかして書こう[10] 『鳥獣戯画』を読む発見、日本文化のみよりく ・カンジー博士の漢字学習の秘伝② 	<ul style="list-style-type: none"> ・詩を朗読してしょうかいしよう② ・知ってほしい、この名言② ・日本の文化文字 ◇相手や目的を明確にして、すいせんする文章を書こう[6] ◇筆者の考えを読み取り、テーマについて考えを述べ合おう[6] 「考える」とは 考えることなどやむこと 考えることを考え続ける 考える人の行動が世界を変える ・冬のおとずれ① 	<p>◇言葉について考えよう[3]</p> <p>日本語の特徴</p> <p>◇書き表し方を工夫して、経験と考えを伝えよう[6]</p> <p>【コラム】仮名づかい</p> <p>・漢字の広場⑤</p> <p>大切にしたい言葉</p> <p>◇資料を使って、みりょくなスピーチをしよう[6]</p> <p>今、私は、ぼくは</p>	<p>◇登場人物の生き方について、考えたことを話し合おう[6]</p> <p>海の命</p> <p>・漢字の広場⑥</p> <p>◇卒業するみなさんへ[4]</p> <p>中学校へつなげよう</p> <p>生きる人間は他の生物と何がちがうのか</p>			
書写	<ul style="list-style-type: none"> ・学習の進め方 ◇いつも気をつけよう ◇漢字の組み立て[5] ◇点画のつながり[3] 				◇点画のつながり[3]	◇文字の配列[9]			<ul style="list-style-type: none"> ・書写ブック ※ 年間を通して適宜 ・学習の進め方等 ・いつも気をつけよう ・[もとづかひ]みんなが使いやすい筆記體から 	<ul style="list-style-type: none"> ・五年生で学習した漢字 ・六年生で学習する漢字 ・速く、読みやすく書くには 		
社会	<p>1 ともに生きる暮らしと政治[18]</p> <p>(1) 憲法とわたしたちの暮らし①</p> <p>※ 予備時数①</p> <p>2 日本の歴史[67]</p>	<p>(2) わたしたちの暮らしを支える政治⑦</p> <p>(1) 国づくりへの歩み⑦</p> <p>(2) 大陸に学んだ国づくり⑦</p>	<p>(3) 武士の政治が始まる④</p> <p>(4) 室町文化と力をつける人々④</p> <p>※ 予備時数①</p>	<p>(5) 全国統一への動き⑤</p> <p>(6) 幕府の政治と人々の暮らし⑤</p>	<p>(7) 新しい文化と学問⑥</p> <p>(8) 明治の新しい国づくり⑥</p>	<p>(9) 近代国家を目指して⑨</p>	<p>(10) 戦争と人々の暮らし⑦</p> <p>(11) 平和で豊かな暮らしを目指して⑦</p> <p>※ 予備時数③</p>	<p>3 世界の中の日本[14]</p> <p>(1) 日本とつながりの深い国々⑤</p>	<p>(2) 地球規模の課題の解決と国際協力⑨</p>	※ 予備時数①		
算数	<p>◎ 算数のとびら①</p> <p>1 対称な图形[9]</p> <p>(1) 線対称</p> <p>(2) 点対称</p> <p>(3) 多角形と対称</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>2 文字と式[7]</p> <p>(1) 文字を使った式</p>	<p>(2) 式のよみ方</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>※ 予備時数②</p> <p>3 分数×整数、分数÷整数[3]</p> <p>○ 復習①</p> <p>4 分数×分数[12]</p> <p>(1) 分数をかける計算</p>	<p>(2) 分数のかけ算を使って</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>○ 日本の森林面積は?①</p> <p>5 分数÷分数[11]</p> <p>○ 算数の自由研究②</p> <p>○ 復習①</p> <p>※ 予備時数②</p>	<p>(2) いろいろな条件を考えて</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>○ 立体の体積[5]</p> <p>9 データの整理と活用[9]</p> <p>(1) データの整理</p> <p>(2) ちらりのようすを表す表・グラフ</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>※ 予備時数③</p>	<p>7 円の面積[5]</p> <p>○ 子ども会の準備</p> <p>○ 復習</p> <p>10 比とその利用[8]</p> <p>○ 縮図の利用</p> <p>11 図形の拡大と縮小[9]</p> <p>(1) 比</p> <p>(2) 等しい比</p> <p>(3) 比を使った問題</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>※ 予備時数③</p>	<p>(2) 拡大図と縮図のかき方</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>○ ぴったりを探せ!②</p> <p>12 比例と反比例[15]</p> <p>(1) 比例</p> <p>(2) 比例を使って</p>	<p>(3) 反比例</p> <p>・学びのまとめ</p> <p>○ およその形と面積</p> <p>13 およその形と大きさ[4]</p> <p>(1) およその形と面積</p> <p>(2) およその体積</p> <p>○ 単位の間の関係</p> <p>※ 予備時数②</p> <p>○ わくわくプログラミング①</p> <p>○ ようい、スタート!②</p> <p>○ すぐろく①</p> <p>○ わくわくSDGs①</p> <p>※ 予備時数①</p>	<p>○ 6年のまとめ⑯</p>	※ 予備時数⑯			
理科	<p>1 ものの燃え方[9]</p> <p>(1) ものの燃え方と空気⑨</p>	<p>2 植物の体のつくりとはたらき①</p> <p>日光の関わり[5]</p> <p>(1) 成長と日光との関わり ⑤</p> <p>3 人やほかの動物の体のつくりとはたらき[10]</p> <p>(1) 吸った空気のゆくえ③</p>	<p>(2) 血液中にとり入れられた酸素のゆくえ ②</p> <p>(3) 食べもののかみえ③</p> <p>(4) 腸器の関わり②</p> <p>※ 予備時数 ②</p> <p>4 植物の体のつくりとはたらき②</p> <p>水との関わり [5]</p> <p>(1) 成長と水との関わり⑤</p>	<p>5 生物と地球環境[8]</p> <p>(1) 食べものを通した生物どうしの関わり③</p> <p>(2) 空気を通した生物どうしの関わり②</p> <p>(3) 水を通した生物どうしの関わり③</p> <p>(4) 水との関わり [5]</p> <p>(1) 成長と水との関わり⑤</p>	<p>6 月と太陽 [7]</p> <p>(1) 月の形とその変化⑦</p> <p>※ 予備時数 ①</p> <p>7 水よう液の性質[11]</p> <p>(1) 水よう液にとけているもの④</p>	<p>(2) 酸性・中性・アルカリ性の水よう液②</p> <p>(3) 金属をとかす水よう液⑤</p> <p>8 土地のつくりと変化[12]</p> <p>(1) 土地をつくっているもの④</p>	<p>(2) 地層のでき方④</p> <p>(3) 火山活動や地震による土地の変化④</p> <p>※ 予備時数 ①</p>	<p>9 てこのはたらき[10]</p> <p>(1) てこのはたらき⑩</p> <p>※ 予備時数 ①</p>	<p>10 私たちの生活と電気[10]</p> <p>(1) 私たちの生活と電気⑩</p> <p>※ 予備時数 ①</p>		11 かけがえのない地球環境 [7]	
音楽	<p>卷頭 心をつなぐ歌声[2]</p> <p>・つばさをください</p> <p>1 歌声をひかせて心をつなげよう[5]</p> <p>・ペガサス</p>	<p>・おぼろ月夜</p> <p>・作詞者・作曲者をクローズアップ</p> <p>・木星</p> <p>・ラバースコンセルト</p>	<p>2 いろいろな音のひびきを味わおう[7]</p> <p>・ボイスアンサンブル</p>	<p>3 和音のひびきや音の重なりを感じ取ろう[8]</p> <p>・星の世界</p> <p>・思い出のメロディー</p> <p>・雨のうた・「雨のうた」の和音で旋律づくり</p>	<p>4 曲想の変化を感じ取ろう[4]</p> <p>・花</p> <p>・ハンガリー舞曲第5番</p>	<p>5 詩と音楽の関わりを味わおう[6]</p> <p>・ふるさと</p> <p>・われは海の子</p>	<p>6 日本や世界の音楽に親しもう[4]</p> <p>・きつと届ける</p>	<p>7 音楽で思いを伝えよう[6]</p> <p>・メヌエット</p> <p>・街にだかけて</p>				
	※ 卷末教材											
工作	今の気持ちを形に[2]	わたしのお気に入りの場所[4]	15 金属と木でチャレンジ[6]	7 不思議なとびらのむこうには[4]	入り口の向こうには[2]	ひびき合う形と色を求めて[6]	時空をこえて[6]	ゆらゆらときどき[4]	わたしはデザイナー [4]	わたしはデザイナー [4]	カットペタッ[3]	
家庭	<p>9 見つめてみよう生活時間[2]</p> <p>(1) 生活時間を見つめてみよう</p> <p>(2) 生活時間を工夫しよう①</p> <p>(3) 生活時間を有効に使おう[1]と[3]で①]</p> <p>10 朝食から健康な1日の生活を[10]</p> <p>(1) 朝食の役割を考えよう①</p>	<p>(2) いためる調理で朝食のおかずを作ろう⑧</p> <p>(3) 朝食から健康な生活を始めよう①</p>	<p>11 夏をすくさわやかな住まい</p> <p>(1) 夏の生活を見つめよう①</p>	<p>(2) すくさわやかな住まい</p> <p>(1) 目的に合った形や大きさ、ぬい方を考えよう①</p>	<p>12 思いを形にして生活を豊かに[14]</p> <p>(1) 目的に合った形や大きさ、ぬい方を考えよう①</p>	<p>(2) 計画を立てて、工夫して作ろう⑪</p>	<p>(3) 衣生活を楽しく豊かにしよう①</p> <p>13 まかせてね 今日の食事[10]</p> <p>(1) 献立の立て方を考えよう①</p>	<p>(2) 1食分の献立を立てて、調理しよう⑧</p> <p>(3) 工夫してよりよい食事にしよう①</p> <p>14 冬を明るく暖かく[5]</p> <p>(1) 冬の生活を見つめよう①</p>	<p>(2) 暖かい着方や住まい方をしよう③</p> <p>(3) 冬の生活を工夫しよう①</p> <p>15 あなたは家庭や地域の宝物[2]</p> <p>(1) 家族や地域の一員として</p> <p>(2) 私から地域につなげよう! 広げよう! ①</p>	<p>(3) もっとかがやくこれからの私たち①</p> <p>(1) 1と3で①]</p> <p>2年間のまとめ[1]</p> <p>※ 生活を変えるチャンス! [3]</p> <p>※ 生活を変えるチャンス! [4]について、長期休業前後に1年間に1回の実践を想定しています。</p>		
体育	<p>1 体づくり運動「体ほぐしの運動」[2]</p> <p>2 体づくり運動「体の動きを高める運動」(体の柔らかさを高めるための運動・巧みな動きを高めるための運動)[4]</p>	<p>3 陸上運動「ハーダル走」[5]</p> <p>4 表現運動「表現」(群れが生きる題材または多様な題材)[5]</p>	<p>5 器械運動「鉄棒運動」[6]</p> <p>6 保健「病気の予防」[4]</p>	<p>7 水泳運動[9]</p> <p>【第1学期計画授業時数35時間 ※ 新体力テストを含む】</p>	<p>8 体づくり運動「体ほぐしの運動」[2]</p> <p>9 体づくり運動「体の動きを高める運動」(力強い動きを高めるための運動・動きを持続する能力を高めるための運動)[3]</p> <p>10 ボール運動「ベースボール型」(ソフトボール)[8]</p>	<p>11 表現運動「フォークダンス」[5]</p> <p>12 陸上運動「走り高跳び」[6]</p>	<p>13 器械運動「跳び箱運動」[5]</p>	<p>14 器械運動「マット運動」[6]</p> <p>【第2学期計画授業時数35時間】</p>	<p>15 保健「病気の予防」[4]</p>	<p>16 ボール運動「ネット型」(ソフトバレーボール)[8]</p>	<p>17 ボール運動「ゴール型」(サッカー)[8]</p> <p>【第3学期計画授業時数20時間】</p>	
外國語	<p>Let's Start [2]</p> <p>Unit1[7]</p> <p>Welcome to Japan.</p> <p>日本の行事</p> <p>自己紹介・得意なこと</p> <p>Alphabet Time 1</p>	<p>Unit2[7]</p> <p>Unit3[7]</p> <p>This is me.</p> <p>日本語</p> <p>Alphabet Time 2</p>	<p>言葉について考えよう 1 [1]</p> <p>Unit4[7]</p> <p>Unit5[7]</p> <p>My Summer Vacation.</p> <p>夏休みの思い出</p> <p>Alphabet Time 4</p>	<p>まとめ[3]</p> <p>世界の友達 1</p> <p>You can do it! 1</p> <p>※「まとめ」は北九州市型外國語教育のパフォーマンスタイムに置き換えて実施</p>	<p>Unit6[7]</p> <p>We live together.</p> <p>環境・動物</p> <p>Alphabet Time 5</p>	<p>言葉について考えよう 2 [1]</p> <p>Unit7[7]</p> <p>世界の友達 2</p> <p>You can do it! 2</p> <p>※「まとめ」は北九州市型外國語教育のパフォーマンスタイムに置き換えて実施</p>	<p>まとめ[3]</p> <p>世界の友達 2</p> <p>You can do it! 3</p> <p>My Dream</p> <p>中学校生活・将来の夢</p> <p>Alphabet Time 7</p>	<p>言葉について考えよう 3 [1]</p> <p>Unit8[7]</p> <p>My Best Memory</p> <p>小学校生活の思い出・行事</p> <p>Alphabet Time 8</p>	<p>まとめ[3]</p> <p>世界の友達 3</p> <p>You can do it! 3</p> <p>※「まとめ」は北九州市型外國語教育のパフォーマンスタイムに置き換えて実施</p>			
道徳	命のアサガオほんとうのことだけど…	それじゃ、ダメじゃん	エルトールル号	長崎の鐘	自由行動	初めのアンコール	青の洞門	★多文化共生の	人間をつくる道 一剣道一消えた本	たった一人の和太鼓職人	生きることをあきらめない	
特別活動	<p>① 学活</p> <p>1 学級目標を決めよう</p> <p>2 1年間の学級集会の計画を立てよう</p>	1年生とふれあい集会をしよう	係活動フェスティバルをしよう	1学期ありがとう集会をしよう	読書発表会を開こう	6年○組オリエンピックの計画を立てよう	学習発表会を盛り上げよう	ハッピースマイル集会をしよう	思い出プロジェクトを計画しよう	※ 学級や学校の生活づくりの内容	思い出集会をしよう	
	<p>② 学活</p> <p>2 最上級生としての役割</p> <p>☆下級生のお世話</p>	修学旅行で見付けよう友達のよさ	自分の健康づくり	夏休みの過ごし方	読書の範囲を広げよう	私の家庭学習の工夫	目の健康	男女の努力	自分の食生活を見直そう	卒業式に向けて	もうすぐ中学生	
	<p>会 儿童</p>	組織づくり	☆いいところさがし2	☆こんな方法があるよ	「雨の日の過ごし方を考えよう」	「学級紹介タイムの計画を立てよう」	「運動場の使い方について話しあう」	「学級新聞コンクールを開こう」	「給食週間の取組を話し合おう」	「校内コンクール活動の計画を立てよう」	「1年間の活動を振り返ろう」	
	<p>行 学校</p>	着任式・始業式	入学式	歓迎遠足			終業式・始業式	運動会			6年生を送る会	
											卒業式	