

北九州市立南小倉中学校 令和6年度 第1学年 年間学習指導計画

別紙1

	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 [140]	朝のリレー ① 言葉に出会うために 野原はうたう ① 声を届ける ④(話聞②書②) 書き留める 言葉を調べる 統けてみよう	1 学びをひらく シシューン ④ 【聞く】情報を的確に聞き取る ① 季節のしおり 春 情報整理のレッスン 比較・分類 ① 情報を整理して書こう わかりやすく説明する ④ 漢字1 漢字の組み立てと部首 漢字に親しもう ①	2 新しい視点で ダイコンは大きな根? ② ちょっと立ち止まって ③ 思考のレッスン1 意見と根拠 ① 話の構成を工夫しよう 好きなことをスピーチで紹介する ④ 漢字に親しもう ① 文法への扉1 言葉のまとまりを考えよう ② 情報社会を生きる ③(読①書②) 情報を集めよう 情報を読み取ろう 情報を用ひよう	3 言葉に立ち止まる 詩の世界 ③(読②書①) 【書く】詩を作ろう 比喩で広がる言葉の世界 ② 言葉! 指示する語句と接続する語句② 言葉を集めよう もどかしい表現を目ざして ① 読書生活を豊かに ② 読書を楽しむ 本の中学生 あと少し、もう少し 西の魔女が死んだ ブランドの向こうに見える光 読書案内 本の世界を広げよう 読書ラボ 本との出会い 季節のおり 夏	4 心の動き 大人になれなかつた弟たちに…④ 【書く】詩を作ろう 比喩で広がる言葉の世界 ② 言葉! 質問で話を引き出す 項目を立てて書こう ② 根拠を示して説明しよう ⑤ 資料を引用してレポートを書く 案内文を書く 【推敲】読み手の立場に立つ ①	言葉2 方言と共通語 ② 漢字2 漢字の音訓 ① 5 道筋を立てて 【言葉】をもつ鳥、シユウカラ ④ 季節のしおり 秋 6 いにしえの心にふれる 音説を楽しもう ① いろいろ歌・古典の世界 蓬莱の玉の枝——「竹取物語」 から ④ 今に生きる言葉 ②(読①書①) 【書く】故事成語を使って体験文 を書こう	話題や展開を捉えて話し合おう ④ 「不便」の価値を見つめ直す ④ 【書く】別の人物の視点から文 章を書き換えよう 漢字に親しもう5 ① 文法への扉3 ② 單語の性質を見つめよう	7 価値を見いだす 「不便」の価値を見つめ直す ④ 【書く】根拠を明確にして、意見 をまとめよう 助言を自分の文章に生かそう ② 作品の書評を書く 漢字に親しもう4 ① 文法への扉2 ② 言葉の関係を考えよう 読書に親しむ ① 考える人になろう 君たちはどう生きるか たのしい制約 読書案内 本の世界を広げよう 季節のおり 冬	8 自分を見つめる 少年の日の思い出 ⑥(読④書②) 【書く】他の人物の視点から文 章を書き換えよう 漢字に親しもう3 ① 文法への扉3 ② 漢字に親しもう6	随筆二編 ② 構成や描写を工夫して書こう ④ 要点をリップにまとめ、発 表する さくじの はなびら ① 学習を振り返ろう ③ (読み)話題①書①	一年間の学びを振り返ろう ⑤ (話聞③書②) 要点をリップにまとめ、発 表する さくじの はなびら ① 学習を振り返ろう ③ (読み)話題①書①
書写	詩「ふしげ」金子みすゞ 目的に合わせて書こう 姿勢と用具の使い方 学習の進め方 書写とおして学んでいくこと 扉 第一学年	学習内容を効率的にノートに書こう 一楷書で書こう ④ 1 筆使い 一基本点画一	2 筆使いと字形 「天地」 3 学習を生かして書く 一字形、筆順 ■(コラム)筆、墨、紙について 知ろう (資料)【適時】	二 楷書と仮名を讀んで書こう ④ 1 筆脈 「いろは歌」 2 楷書と讀む仮名「いろは歌」 3 学習を生かして書く 一行の中心に『竹取物語』 4 学習を生かして書く 一配列一 校庭の植物観察をレポートにまとめる	手紙を書く ■(コラム)季節の行事と書写 【適時】 5 学校生活に生かして書く【適時】 お薦めの本の帯やポップを作る、 ポスターを書く ■(コラム)文字の変遷【適時】	三 行書で書いてみよう ⑨ 1 行書学習のはじめに 2 楷書と行書の違い「和」 3 行書の筆使い「大」	4 点画の連続と変化1 「大木」 5 点画の連続と変化2 「栄光」 ※この単元は1月以降に続く	◇書き初めを書く ③ 「新たな決意」、「世界遺産」 ※この単元は1月に引き続き行 う。	6 点画の連続と省略「平和」 7 学習を生かして書く 一行書の特徴一	■(コラム)暮らしの文字を支 える人々【適時】	
社会 [105]	【地理的分野】 1 世界と日本の地域構成 (1) 世界の姿 ⑤	【地理的分野】 2 世界のさまざまな地域 (1) 人々の生活と環境 ⑨ (2) 世界の諸地域 (ア) アジア州 (3/8)	(ア) アジア州 (5/8) (イ) ヨーロッパ州 ⑦	(ウ) アフリカ州 ⑤	(オ) 北アメリカ州 ⑥ (オ) 南アメリカ州 (3/6) (カ) オセアニア州 ④	(オ) 南アメリカ州 【歴史的分野】 歴史を学ぶにあたって① 1 私たちと歴史 ③ 2 古代までの日本と世界 (1) 人類の始まりと文明 (2) 日本列島の人々と国家の形成	(オ) 南アメリカ州 【歴史的分野】 歴史を学ぶにあたって① 1 私たちと歴史 ③ 2 古代までの日本と世界 (1) 人類の始まりと文明 (2) 日本列島の人々と国家の形成	(オ) 古代国家の展開 ⑤ 【歴史的分野】 3 中世の日本と世界 (1) 古代から中世へ ② (2) 鎌倉幕府の成立 ⑤	(オ) 室町幕府と下剋上 ⑤ まとめ ⑥	【歴史的分野】 4 近世の日本と世界 導入 ① (1) 中世から近世へ ③(6)	(1) 中世から近世へ (3/6)
数学 [140]	正の数・負の数(26) (1) 正の数・負の数 ⑤	[2] 正の数・負の数の計算 ⑯	[3] 正の数・負の数の利用 ① ◆ 章末問題 ②	[2] 文字式の計算 ⑧ ◆ 章末問題 ②	方程式(16) (1) 方程式 ⑧ ◆ 章末問題 ②	変化と対応(18) (1) 関数 ③ (2) 比例 ⑥ (3) 反比例 ⑤	(4) 比例・反比例の利用 ② ◆ 章末問題 ②	(3) 円とおうぎ形 ⑤ ◆ 章末問題 ②	空間図形(19) (1) 立体と空間図形 ⑪	[2] 立体の体積と表面積 ⑥ ◆ 章末問題 ② データの活用(12) (1) ヒストグラムと相対度数 ⑧	(2) データにもとづく確率 ③ ◆ 章末問題 ①
理科 [105]	継続観察[1] ① 生物の世界 [25] 1 身近な生物の観察 ④ (1) 校庭や学校周辺の生物 (2) 生物の分類 2 植物のなかま ⑨ (1) 種子をつくる植物	(2) 種子をつくるない植物 (3) 植物の分類 3 動物のなかま ⑧ (1) 動物の体のつくり (2) 脊椎動物	(3) 無脊椎動物 (4) 動物の分類 2 物質のすがた [24] 1 いろいろな物質 ⑤	(1) 身のまわりの物質 2 物質の性質 3 気体の発生と性質 ④ (1) 身のまわりの気体 (2) いろいろな気体の性質	3 物質の状態変化 ⑥ (1) 状態変化と質量・体積 (2) 状態変化と粒子の運動 (3) 状態変化と温度 (4) 蒸留 4 水溶液 ⑤ (1) 物質の溶解と粒子 (2) 溶解度と再結晶	(3) 水溶液の濃度 3 身近な物理現象 [24] 1 光の性質 ⑨ (1) 光の進み方との見え方	(2) 光の反射 3 光の屈折 4 凸レンズのはたらき (5) 光と色 2 音の性質 ④ (1) 音の発生と伝わり方 (2) 音の大きさや高さ 3 力のはたらき ⑦ (1) 力のはたらきと種類	(2) 力の表し方 3 力の大きさとばねの伸び 4 力のつり合い	4 地大の変化 [26] ○ 地形や地層、岩石の観察 ① 1 火山 ⑥ (1) 火山の活動 (2) マグマが固まった岩石 (3) 火山の災害 2 地震 ⑥ (1) 地震の揺れの大きさ	(2) 地面の揺れの伝わり方 (3) 地面の揺れ方の規則性 (4) 地震の災害 3 地層 ⑤ (1) 地層のでき方 (2) 地層の観察 (3) 堆積岩と化石	4 大地の変動 ④ (1) 火山や地震とプレート (2) 地形の変化とプレートの動き (3) 自然の恵みと災害
音楽 [45]	1 思いをこめて合唱しよう[3] ・ 北九州市歌・校歌 ・ We'll Find The Way ・ その先へ ・ My Voice!	2 曲の構成を感じ取って、歌唱表現を工夫しよう[2] ・ 春 5 イメージと音楽との関わりを感じ取ろう[4] ・ ジョーズのテーマ ・ 指揮をしてみよう！	4 音楽の特徴に注目しながら、 情景を思い浮かべよう[2] ・ 朝の風に ・ 君をのせて	6 曲想やパートの役割を感じ取つて、歌唱表現を工夫しよう[4] ・ 浜辺の歌(共通教材) ・ 赤とんぼ(共通教材) ・ 歌い継ごう 日本の歌 ・ リズムゲーム、リズムアンサンブル、リズムチャレンジ ・ My Melody	7 曲想と音楽の構造との関わりを理解して、その魅力を味わおう[2] ・ 魔王 8 音のつながり方の特徴を生かして、創作表現を工夫しよう[3] ・ リズムゲーム、リズムアンサンブル、リズムチャレンジ ・ 歌い継ごう 日本の歌	10 日本の歌のよさや美しさを感じ取つて、歌唱表現を工夫しよう[5] ・ 浜辺の歌(共通教材) ・ 赤とんぼ(共通教材) ・ 歌い継ごう 日本の歌	9 日本の民謡やアジアの諸民族の特徴を感じ取つて、その魅力を味わおう[6] ・ 日本の民謡 ・ リズムゲーム、リズムアンサンブル、リズムチャレンジ ・ 歌い継ごう 日本の歌	11 日本に古くから伝わる合奏に親しみ、その魅力を味わおう[3] ・ 雅楽「平調 越天楽」から 12 竿曲の特徴を感じ取つて、その魅力を味わおう[6] ・ 竿曲「六段の調」 ・ 虫づくし、姫松、「六段の調」から ・ Let's Search For Tomorrow ・ My Melody	13 曲の構成や曲想の変化を感じ取つて、歌唱表現を工夫しよう[5] ・ 心通う合唱		
美術 [45]	1 うつくしい！ [1] 2 美術って何だろう？／ 美術で学ぶこと [1] 3 見つめ、感じ取り、描く [2]	4 光や色の特徴を知ろう [2] 5 心ひかれるこの風景 [9]	6 美術鑑賞を楽しむ手がかり [1] 7 風神雷神 受け継がれる 日本の美 [1]	8 形や材料を比べてみよう [1]	9 世界の仮面と出会う [6] 10 私たちの神様 [9]	11 絵から物語をつむぐ [1] 12 デザインって何だろう [1]	13 文字で楽しく伝える [7] 14 生活をいろどる文様 [1] 15 おもてなしコースター [7]				
保健体育 [105]	A 体づくり運動 [6] H 体育理論 [3]	C 陸上競技 [10] 【保健分野】 健康な生活と疾病の予防 [5]	B 器械運動 [9]	D 水泳 [9]	E 球技I ネット型 [10]	G ダンス [9]	E 球技II ベースボール型 [10] 【保健分野】 心身の発達と心の健康1 [5]	A 体づくり運動 [3] 【保健分野】 心身の発達と心の健康1 [5]	F 武道 [8] 【保健分野】 心身の発達と心の健康2 [6]	E 球技III ゴール型 [10]	
技術・家庭 [70]	ガイダンス [2] ① 技術の役割 ② 技術の見方・考え方 ③ 技術と生活・産業 ④ 技術とエネルギー・環境 ⑤ 受け継がれ発展する技術	D 情報の技術 [11] 1-1 生活や社会と情報の技術 ① ① 生活や社会を支える情報の技術 ② 身の回りにある情報の技術 1-2 情報とコンピュータ ④	① コンピュータの構成 ② コンピュータの機能と装置 ③ コンピュータを使って危機を自動で防かず仕組み ④ コンピュータによる処理の仕組み ⑤ プログラムの構造と表現 ⑥ 情報のデジタル化 ⑦ デジタル情報の特徴 1-1 情報の表現と伝達 ③ ① 使いやすさを工夫した情報の表現 ② メディアを利用した情報の表現	③ 情報通信ネットワークの仕組み ④ Webの仕組みと情報の表現 1-4 情報セキュリティと情報セキュリティ ① 情報セキュリティ ② 情報モラル	③ 知的財産の保護と活用 A 材料と加工の技術 [20] 1-1 生活や社会と材料と加工の技術 ① さまざまな材料と加工の技術 ② 木材の材料と加工の技術	1-2 材料を利用するための技術 ④ ① さまざまな材料と加工の技術 ② 木材の材料と加工の技術	③ 金属の材料と加工の技術 ④ プラスチックの材料と加工の技術 ⑤ 構造をじょうぶにする技術 ⑥ 情報セキュリティ 2-1 問題解決の手順 ④ ① 問題解決の流れ	② 問題の発見と課題の設定 ③ 設計 2-2 製作のための技能 [10] ① 材料取りと部品加工 ② 製図 2-1 問題解決の手順 ④ ① 問題解決の流れ			② 組み立てと仕上げ 3 これからの材料と加工の技術 ① ① 材料と加工の技術の学習を振り返ろう ② 材料と加工の技術と私たちの未来
	家庭分野のガイダンス [2] B 衣食住の生活 5 衣服の選択と手入れ ⑧ (1) どうして衣服を着るのだろう (2) 私らしさと T.P.O. ～着方の工夫～ (3) 日本の衣文化	(4) 衣服計画と必要な衣服の選択 (5) 衣服の手入れ	6 生活を豊かにするために ⑧ 作って楽しい布生活	(1) 作って楽しい布生活 (2) 持続可能な衣生活を目指して	B 衣食住の生活 住生活 [8] 7 住まいの役割と安全な住まい方 ⑧ (1) もしも住まいがなかったら (2) 住まいと気候風土の関わり (3) 健康で快適な室内環境	(4) 家族の住まいを安全・安心に (5) 災害への対策 (6) 持続可能な住生活を目指して	C 消費生活・環境 [9] 1 私たちの消費生活 ⑤ (1) 消費者としての自覚 (2) 購入方法と支払方法 (3) バランスよく計画的な金銭の管理	(4) 消費者トラブルとその対策 (5) 何を考えて決めますか～意思決定のプロセス～	2 責任ある消費者になるために ④ (1) 消費者としてできること ～権利と責任～ (2) 省エネルギーと持続可能な社会	(3) 持続可能な消費生活を目指して A 家族・家庭生活 [2] 1 家族・家庭生活と地域② (1) 私たちの生活と家族・家庭の機能	(2) 中学生としての自立 (3) 家庭生活と地域との関わり
外国語 [140]	Let's Be Friends ! 1 言葉で人とつながろう 2 好きなものでつながろう 3 世界のどこかへ行ってみよう 4 数字を聞いて動物を探し出そう 5誕生日をだすね合おう 6 アルファベットを聞いて書こう 7 英語の音とつづりを確かめよう。	Unit 1 Here We Go ! Daily Life 1 國際郵便 Unit 2 Club Activities	Unit 3 Enjoy the Summer	World Tour 1 Active Grammar 1 You Can Do It !	Unit 4 Our New Friend	Unit 5 This Is Our School Daily Life 2 落とし物 Active Grammar 2	Unit 6 Cheer Up, Tina Active Grammar 3 Daily Life 3 カフェ	Unit 7 New Year Holidays in Japan	Active Grammar 5 Daily Life 4 ウェブサイト Unit 8 Getting Ready for the Party Active Grammar 6 Daily Life 5 ラジオの中継	Let's Read 2 The Lion and the mouse You Can Do It ! 3 Let's Read More My Japanese Lessons	
道徳 [35]	サッカーの漫画を描きたい 挫折から希望へ	人のフリみて 「愛情貯金」はじめませんか さかなのなみだ 近くにいた友	トマトとメロン 生きてて何? ふれあい直売所 あったほうがいい?	花火に込めた平和の願い 疾走、自転車ライダー	部活の帰り 私は掃除のプロになる 二人の約束	むかで競争 使っても大丈夫? 公平と不公平 違いを乗り越えて	あふれる愛 富士山から変えていく 木の声を聞く オーロラ 一光のカーテンー	家族と支え合うなかで 高齢者の人権について考えよう! 奈良筆に生きる	ゆうへ 一生きていてくれてあり がとう一孫次に夢をのせて 裏庭でのできごと	自分だけ「余り」になってしまふ… 孫次に夢をのせて 地図にかけた生涯 小惑星探査機「はやぶさ」の挑戦	緑のじゅうたん 帰郷
総合 [50]	体育大会の取組から、自己や集団の現状に課題を見出し、主体的・対話的 に学びを進めるなかで、目標を設定し、その達成に向けて、探究的に取組む。 [9]	体育大会の取り組みを通して見出した自己や集団の課題の解決に向けて、探究的に取組む。 (ふれあい活動の取組)	自分たちが住んでいる北九州市について調べ、よりいまちづくりを行う ための手立てについて考える活動を行う。	北九州市内のフィールドワークを通して、地域について考える。	自己の在り方・生き方について考える中で、義務教育終了後直近の進路について課題をもち、興味のある職業について調べる活動を行い、現在の自分の状況から希望する進路実現に必要なことを見つけ、実践する[10]						
特別活動	学級活動 (1)	学級目標や係を決めよう		1学期の反省をしよう	2学期の目標や係を決めよう 体育大会を盛り上げよう	文化学習発表会の出し物を決めよう		2学期の反省をしよう	3学期の目標や係を決めよう 3年生を送る会を成功させよう	クラスマッチの計画を立てよう 3年生を送る会を	