

北九州市立南小倉中学校 令和8年度 第3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	世界はうつろいと① 1 深まる学びへ 握手④ 漢字に親しもう① 【関】意見を聞き、適切さを判断する① 文法への扉「走っているのは誰？」①	説得力のある構成を考えよう スピーチで心を動かす③ 言葉1 相手や場に応じた言葉遣い① 書いて時に之を習ふ―「論語」から② 漢文の訓読 季節のしおり 春 2 視野を広げて 作られた「物語」を超えて③	思考のレッスン 具体化・抽象化① ① 論理の展開を意識して書く④ グラフを基に小論文を書く④ 漢字1 熟語の読み方① 漢字に親しもう① 3 言葉とともに 俳句の可能性【書く俳句の創作教室④(読2書2)】 俳句を味わう 言葉2 和語・漢語・外来語① 語彙を豊かに 時代や世代による言葉の変化	情報×SDGs 実用的な文章を読もう 報道文 実用して読もう②(読1書1) 情報処理のレッスン 情報の信頼性① いつも本はそばに 読書を楽しむ① 「私の一冊」を探しに行こう① 羊と狼の森 読書案内 本の世界を広げよう コラム ためになるってどんなこと？ 季節のしおり 夏	4 状況の中で 挨拶―原 輝の写真によせて② 故郷⑤ 【推敲】論理の展開を整える② 言葉3 慣用句・ことわざ・故事成語①	聞き上手になろう 質問で相手の思いに迫る① 漢字2 漢字の造語力① 5 自らの考えを 複数の意見を読んで、考えよう―正解が一つに決まらない課題と向き合う③ 考えを効果的に伝えよう 多角的に分析して批評文を書く⑤ 漢字に親しもう③ 文法への扉2「ない」の違いがわからない？① 文法2 文法のとまめ 聴きひたる 初恋① 季節のしおり 秋	6 いにしへの心を受け継ぐ 和歌の世界 音読を楽しむ① 古今和歌集 仮名序 君待つと―万葉・古今・新古今② 夏草―「おくのほそ道」から③ つながる古典 古典名作選【書】古典の言葉を引用し、メッセージを贈ろう① 7 価値を生み出す それでも、言葉を④	漢字3 漢字のとまめ① 漢字に親しもう④ 【話し合い(進行)】話し合いを効果的に進めよう① 季節のしおり 冬 合意形成に向けて話し合おう④ 課題解決のために会議を開く④ いつも本はそばに① 本は世界への扉 天、共に在り 読書案内 本の世界を広げよう	8 未来へ向かって 温かいスープ② アラスカとの出会い② 律儀な桜① わたしを束ねないで① 三年間の歩みを振り返ろう 冊子にまとめて、発表会をする⑤(話聞①書④)	初日② 漢字に親しもう⑤	国語の力試し③	
書写	1 文字を使い分ける 【考えよう】手書きのよさって、何だろう①	全国文字マップ②	文字の使い分け①	【コラム】ユニバーサルデザイン フォントって何だろう①	【総合】防災フェスタを開こう【適時】	2 未来へ向かって 三年間のとまめ②	【コラム】自分らしい文字①	【国語】季節のしおり③① 書写ブック【適時】 ■言葉を書こう③ 【国語】冊子にまとめて【適時】	書写ブック【適時】 ■言葉を書こう③ 【国語】冊子にまとめて【適時】	書く道具が生まれる【適時】 【発展】なりきり、書聖・王羲之【適時】		
社会	5 近代の日本と世界 導入① (1) 第一次世界大戦 と戦後の世界④② 大正デモクラシーの時代③	(3) 世界恐慌と日本④ (4) 第二次世界大戦と日本④ まとめ① 6 現代の日本と世界 導入① 2 平和と民主化⑤	(2) 冷戦下の世界と経済大国化する日本④ (3) グローバル化と日本の課題③ まとめ① 歴史との対話② 【公民的分野】 1 私たちの暮らしと現代社会 学習のはじめに① (1) 私たちが生きる現代社会③	(2) 現代につながる伝統と文化② (3) 私たちがつくるこれからの社会③ まとめ① 2 人間を尊重する日本国憲法 学習のはじめに① (1) 日本国憲法の成り立ちと国民主権③	(2) 憲法が保障する 基本的権利① (3) 私たちと平和主義② まとめ① 3 私たちの暮らしと民主政治 はじめに① (1) 民主政治と日本の政治(2/5)	(1) 民主政治と日本の政治(5/5) (2) 三権分立のしくみと 私たちの政治参加⑧ (3) 地方自治と住民参加 まとめ①	4 私たちの暮らしと経済 学習のはじめに① (1) 消費生活と経済活動③ 2 企業の生産のしくみと労働 まとめ① (3) 市場のしくみとはたらき② (4) 金融のしくみと財政の役割⑥ まとめ①	5 安心して暮らせる社会 学習のはじめに① (1) 暮らしを支える社会保障④ (2) これからの 日本経済の課題③ まとめ①	6 国際社会に生きる私たち 学習のはじめに① (1) 国際社会の 平和を目指して⑥	(2) 国際社会が抱える課題と 私たち⑦ まとめ①	7 私たちが未来の社会を築く (1) 持続可能な 未来の社会へ④	
数学	【式】展開と因数分解(18) (1) 式の展開と因数分解⑬	(2) 式の計算の利用④ ◆ 章末問題① 平方根(16) (1) 平方根⑥	(2) 根号をふくむ式の計算⑦ (3) 平方根の利用① ◆ 章末問題① 二次方程式(12) (1) 二次方程式⑧	(2) 二次方程式の利用③ ◆ 章末問題①	【関数】 $y=ax^2$ (15) (1) 関数 $y=ax^2$ とグラフ⑦ (2) 関数 $y=ax^2$ の値の変化④ (3) いろいろな事象と関数の利用③	◆ 章末問題① 【図形と相似(24)】 (1) 図形と相似⑧ (2) 平行線と線分の比⑦	(3) 相似な図形の計量⑤ (4) 相似の利用③ ◆ 章末問題①	【円の性質(9)】 (1) 円周角と中心角⑤ (2) 円の性質の利用③ ◆ 章末問題①	【三平方の定理(12)】 (1) 直角三角形の3辺の関係④ (2) 三平方の定理の利用⑦ ◆ 章末問題①	【確率】 (1) 確率⑥ ◆ 章末問題①		
理科	1 生命の連続性 [23] 単元導入 学ぶ前にトライ① 1章 生物のふえ方と成長⑧ (1) 生物のふえ方 (2) 細胞のふえ方 2章 遺伝の規則性と遺伝子⑥ (1) 親の特徴の伝わり方 (2) 遺伝のしくみ (3) 遺伝子の本体	3章 生物の種類の多様性と進化④ (1) 生物の共通性と多様性 (2) 進化の証拠 (3) 生物の移り変わり進化 力だめし 学んだあとに「トライ」① ※予備時数③ 2 運動とエネルギー [36] 単元導入 学ぶ前にトライ① 1章 力の合成と分解⑦ (1) 水中の物体にはたらく力 (2) 力の合成 (3) 力の分解	2章 物体の運動⑩ (1) 運動の表し方 (2) 水平面上での物体の運動 (3) 斜面上での物体の運動 (4) 物体間での力のおよぼし合い 3章 仕事とエネルギー⑧ (1) 仕事 (2) エネルギー (3) 位置エネルギーと運動エネルギー	4章 多様なエネルギーとその移り変わり③ (1) エネルギーの種類 (2) エネルギーの変換と保存 5章 エネルギー資源とその利用④ (1) 生活を支えるエネルギー (2) エネルギー利用上の課題 (3) エネルギーの有効利用 力だめし 学んだあとに「トライ」① ※予備時数② 【化学変化とイオン】 [29] 単元導入 学ぶ前にトライ①	1章 水溶液とイオン⑧ (1) 水溶液にするときと電流が流れる物質の性質 (2) 電解質の水溶液に電流が流れたときの変化 (3) 電気を帯びた粒子の正体 2章 電池とイオン⑦ (1) 金属のイオンへのなりやすさ (2) 電池のしくみ (3) 日常生活と電池	3章 酸・アルカリと塩⑩ (1) 酸性やアルカリ性の水溶液の性質 (2) 酸性やアルカリ性の性質を決めているもの (3) 酸性・アルカリ性の強さ (4) 酸とアルカリを混ぜたときの 変化 (5) イオンで考える中和 力だめし 学んだあとに「トライ」① ※予備時数②	4 宇宙を観る [23] 単元導入 学ぶ前にトライ① 1章 宇宙の天体⑤ (1) 太陽 (2) 太陽系 (3) 宇宙の広がり 2章 太陽と恒星の動き⑧ (1) 太陽の動き (2) 星座の動き 3章 月と金星の動きと見え方⑤ (1) 月の動きと見え方	2章 ささまざまな物質の利用と人間⑤ (1) 天然の物質と人工の物質 (2) プラスチック 3章 科学技術の発展② (1) 科学技術の発展の歴史 (2) 現在のくらしとこれからの科学技術 4章 人間と環境⑧ (1) 身近な自然環境の調査	2章 さまざまな物質の利用と人間⑤ (1) 天然の物質と人工の物質 (2) プラスチック 3章 科学技術の発展の歴史 (1) これからの社会を担う 力だめし 学んだあとに「トライ」① ※予備時数③		◆ 章末問題①	
音楽	情景を思い浮かべながら歌おう ・花 ・花の街 ・早春賦 ・校歌	曲想を生かして表情豊かに歌おう ・アメーzingグレイス ・燃れソレントへ	歌詞と旋律の関わり方に注目して合唱しよう ・きみとともに ・ふるさと	作曲者の思いを感じ取りながら、音楽を 味わおう ・フルタバ ・ボレロ	文化発表会の取組 ・学年合唱	文化発表会の取組 ・学年合唱	曲の雰囲気を生かして英語の歌を歌おう ・	器楽 ・ギター	日本の伝統芸能、伝統楽器に親しもう ・能 ・尺八	卒業式の合唱練習	卒業式の合唱練習	
美術	1 今の自分これからの自分～自分らしさを追求した画面 [11]	2 ギルニカ、明日への願い [2] 3 アートレポーターになろう [4] 4 朝起きてから夜眠るまでのデザイン [2]	5 みんなのためのデザイン [2]	6 15歳の存在証明 ～私を形づくるもの～(工芸) [11]	7 環境とともに生きる彫刻 [1] 8 地域の魅力を伝える [1]	9 美術の力/うつくしい! [1]	1 今の自分これからの自分～自分らしさを追求した画面 [11]	2 ギルニカ、明日への願い [2] 3 アートレポーターになろう [4] 4 朝起きてから夜眠るまでのデザイン [2]	5 みんなのためのデザイン [2]	6 15歳の存在証明 ～私を形づくるもの～(工芸) [11]	7 環境とともに生きる彫刻 [1] 8 地域の魅力を伝える [1]	
保健体育	A 体づくり運動 [3] H 体育理論 [3]	【保健分野】 健康な生活と疾病の予防 [6]	選択Ⅰ [18] B 器械運動 C 陸上競技 G ダンス から選択 ※選択Ⅰとは別の領域	A 体づくり運動 [4] 選択Ⅲ [15] E 球技 F 武道 から選択 ※選択Ⅲとは別の領域、または型 【保健分野】 健康と環境 [7]	選択Ⅳ [14] E 球技 F 武道 から選択 ※選択Ⅳとは別の領域、または型 【保健分野】 健康な生活と疾病の予防 [6]	A 体づくり運動 [2] 選択Ⅴ E 球技 F 武道 から選択 ※選択Ⅴとは別の領域、または型 【保健分野】 課題学習 [3]	A 体づくり運動 [3] H 体育理論 [3]	選択Ⅰ [18] B 器械運動 C 陸上競技 G ダンス から選択 【保健分野】 健康な生活と疾病の予防 [6]	選択Ⅱ [11] B 器械運動 C 陸上競技 D 水泳 G ダンス から選択 ※選択Ⅱとは別の領域 【保健分野】 健康と環境 [7]	A 体づくり運動 [4] 選択Ⅲ [15] E 球技 F 武道 から選択 ※選択Ⅲとは別の領域、または型 【保健分野】 健康と環境 [7]	選択Ⅳ [14] E 球技 F 武道 から選択 ※選択Ⅳとは別の領域、または型 【保健分野】 健康と環境 [7]	
技術家庭	5 双方方向性のあるコンテンツによる問題解決 5 ※第2学年から継続					6 計測・制御のプログラミングによる問題解決 10 ① コンピュータを使って機器を自動で動かすしくみ ② 問題解決の流れ			3 これからの情報の技術 1 ① 情報の技術の学習を振り返ろう ② 情報の技術と私たちの未来 技術分野の出口 [15] ① 技術分野での問題解決を振り返ろう② ささまざまな技術を組み合わせさせたシステム			
外国語	Unit 1 Virtual Safari Tour Daily Life 1 計画を立てよう	Unit 2 Our School Trip Daily Life 2	Unit 3 Lessons from Hiroshima Active Grammar 1	Let's Read 1 You Can Do It! 1 World Tour 1	Unit 4 AI Technology and Language Let's Read 2	Daily Life 3 Unit 5 My Dreams for the Future Daily Life 4	Unit 6 The Chorus Contest Active Grammar 2 You Can Do It! 2	World Tour 2 Unit 7 Tina's Speech	Let's Read 3 Active Grammar 3 Unit 8 Goodbye, Tina	You Can Do It! 3 Let's Read more 1 Let's Read more 2	Let's Read more 3	
道徳	ドリーム ～キラヴァンツ北九州と共に～ 世界のロッカールーム	あるレジたちの女性 使い手を驚かせて魅了する 違うんだよ、健司 卒業文集最後の二行	命のトランジットビザ アナタに会いたい～「いぬのおまわりさん」大石真由美～ 私も高校生 親友と語り合った「孤独の解消」	No Charity, but a Chance! 新しい夏のはじまり	公害の町から環境都市北九州へ ハンセン病について正しく理解しよう! ゴリラのまねをした彼女を好きになった	カラフルな世界で 二週の手紙 世界を動かした瞳 電車の中で	失った笑顔を取り戻す 外国人の人権について考えよう! 「川端」のある暮らし ちよっと寄り道を 一研究者・眞鍋淑郎	町内会デビュー 機器提供 独りを慣む	マナーってなんだろう 星空を届けたい 本とペンで世界を変えよう	生きてこそ ―石井華子の生涯― 塩むすび 一冊のノート キラールゼブラと呼ばれて	サトシの一 希望	
総合	進路学習を通して、自分自身の進路を考えよう。(職業や自己の将来に関する課題)					校外学習を通して、興味・関心がある分野の教養を深めよう。(生徒の興味・関心に基づく課題) 自己の在り方・生き方を選択しよう。(職業や自己の将来に関する課題)						
特別活動	学級活動 【学活(1)】 【学活(2)】	学級目標や係を決めよう	体育大会を盛り上げよう		夏休み前までの振り返りをしよう	夏休み明けの目標を決めよう	文化祭を盛り上げよう 前回の振り返りをしよう	後期の目標や係を決めよう		学級生活の思い出を残そう	同窓会の準備をしよう	
	生徒会	最上級生としての中学校生活	学習計画の見直しと見直し	☆上手な断り方		☆君はどこかでヒーロー	☆考える力、ありますか?	男女相互の理解と協力		進路の決定	卒業期を迎えて ☆卒業する自分への手紙	明るい将来への準備
	学校行事	赴任式 前期始業式 入学式 健康診断	体育大会	ふれあい活動 避難訓練	平和授業 前期前半終業式	前期後半始業式 避難訓練 校外学習	前期終業式 後期始業式 文化学習発表会	避難訓練	修学旅行 立会演説会 後期前半終業式	後期後半始業式	新入生説明会 避難訓練	卒業式 修了式 離任式
			生徒総会の議案審議をしよう		生徒総会							