

## 北九州市立早鞆中学校 令和6年度 第1学年 年間学習指導計画

別紙2

	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]	朝のりしれ 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 続けてみよう	1 学びをひらく シンシン 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 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1 漢字の組み立てと部首 漢字に親しもう1 ①	2 新しい視点で ダイコソは大きな根? 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2 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 情報を引用しよう	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1 指示する語句と接続する語句② 言葉を集めよう もど「なる」表現を目ざして ① 読書生活を豊かに ② 読書を楽しむ 本の中の中学生 あと少し、もう少し 西の魔女が死んだ ブラインドの向こうに見える光 読書案内 本の世界を広げよう 読書コラム 本との出会い 季節のしおり 夏	4 心の動き 大人になれたかった弟たちに…④ 星の花が降るころに ⑤ 聞き上手になろう ① 質問で話を引き出す 項目を立てて書こう ② 案内文を書く 〔推敲〕読み手の立場に立つ ①	言葉2 方言と共に語る ② 漢字2 漢字の音訓 ① 5 筋道を立てて 「言葉」をもじ鳥、シジュウカラ ④ 思考のレッスン2 原因と結果 ① 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 漢字に親しもう3 ① 〔話し合い〕話し合いの展開を捉える ①	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 〔読③書①〕 〔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 単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 〔読③書②〕 〔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6 ① 文法への扉4 ② 単語の性質を見つめよう	8 自分を見つめる 少年の日の思い出 ⑥(読④書②) 〔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7 ① 文法への扉5 ② 単語の性質を見つめよう	陸筆二編 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	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 さくらの「はなびら」① 学習を振り返ろう ③ (読①話聞①書①)	
書写	詩「ふしぎ」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 書写を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 - 基本点画 - ■(コラム)筆、墨、硯、紙について知ろう (資料) [適時]	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、硯、紙について知ろう (資料) [適時]	2 楷書と仮名を讀んで書こう ④ 1 筆筆 「いろは歌」 2 楷書に讀んでする仮名「いろは歌」 3 学習を生かして書く 一行の中心 -『竹取物語』 4 学習を生かして書く -配列一 校庭の植物観察をレポートにまとめる ■(コラム)文字の変遷 [適時]	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「大木」 5 点画の連続と変化「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 -行書の特徴 -	■(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	[2] 日本の姿 ⑤ 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	(イ) ヨーロッパ州 ⑦ (ア) アフリカ州 ⑤ (ア) 北アメリカ州 ⑥	(オ) 南アメリカ州 (3/6) (オ) 南アメリカ州 (3/6) (カ) オセアニア州 ④	【歴史的分野】 歴史を学ぶにあたって【1】 1 私たちと歴史 【5】	2 古代までの日本と世界導入 ① (1) 人類の始まりと文明 ⑤ (2) 日本列島の人々と国家の形成 ⑥	③ 古代国家の展開 ④ まとめ ①	3 中世の日本と世界導入 ① (1) 古代から中世へ ② (2) 鎌倉幕府の成立 ⑤	③ 室町幕府と下剋上 ⑤ まとめ ⑥	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 文字の式(17) (1) 文字を使った式 ⑦	(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 平面图形(18) (1) 直線と図形 ③ (2) 移動と作図 ⑧	(3) 円とおうぎ形 ⑤ ◆ 章末問題 ②	空間图形(19) (1) 立体と空間图形 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] ■ 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] 種子をつくらない植物 (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 ■ 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) 金属の性質 (3) 密度 2 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 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 (1) 状態変化と質量・体積 (2) 光の屈折 (3) 光の性質 ⑨ (1) 光の進み方ともの見え方	[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] 地盤の変化 [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] ・ 主人は冷たい土の中に 3 曲想を感じ取って、器楽表現を工夫しよう[2] ・ ジョーズのテーマ ・ 聖者の行進 ・ リコーダー LESSON1	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 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! ・ Let's Create!	6 曲想やパートの役割を感じ取って、歌唱表現を工夫しよう[4] ・ 君をのせて	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 ・ My Melody	文化学習発表会の取り組み[7] 9 日本の民謡やアジアの諸民族の音楽の特徴を感じ取って、その魅力を味わおう[3] ・ 日本の民謡 ・ アジアの諸民族の音楽	10 日本の歌のよさや美しさを感じ取って、その魅力を味わおう[2] ・ 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	11 日本に古くから伝わる合奏に親しむ、その魅力を味わおう[3] ・ 雅楽「平調 天楽」から 12 童曲の特徴を感じ取って、その魅力を味わおう[6] ・ 童曲「六段の調」 ・ 虫づし、姫松、「六段の調」から「四段」、さくらさくら(箏) ・ My Melody	13 曲の構成や曲想の変化を生かして、歌唱表現を工夫しよう[5] ・ Let's Search For Tomorrow	13 曲の構成や曲想の変化を生かして、歌唱表現を工夫しよう[5]	・ 心通う合唱	
※ 国歌「君が代」の指導については、各校の実態に応じて扱い時数や学習内容を設定し、指導すること。												
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 見つけ、感じ取り、描く [2]	4 文字で楽しく伝える [6] 5 印象に残るシンボルマーク[6] (4, 5は何れかを選択)	6 美術鑑賞を楽しむ手がかり [1]	7 絵から物語をつむぐ [1]	8 心ひかれるこの風景 [6]	9 人のしぐさを捉える [6]	10 形や材料を比べてみよう [10]	11 生活の中の焼き物 [10] 12 木と親む暮らし [10] 13 世界の仮面と出会う [11]	14 風神雷神—受け継がれる日本の美 [2] 15 生活をいろどる文様 [7]			
保健体育 [105]	A 体づくり運動 [6] H 体育理論 [3]	G ダンス [9] 【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 ゴール型 [10]	E 球技Ⅲ ネット型 [10]	E 球技Ⅱ ベースボール型 [12]	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]	G 陸上競技 [10]	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 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 コンピュータを用いて危機を自動で動かす仕組み 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 1-3 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モラル ③ 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 ① 生活や社会を支える材料と加工の技術 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 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 ① 生活や社会を支える材料と加工の技術 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 製図 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 組み立てと仕上げ 3 これからの材料と加工の技術 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 食生活 [33] 1 食事の役割と中学生の栄養の特徴 ④ (1) どうして食事をするのだろう (2) 私たちの食生活	[3] 栄養素ってなんだろう (4) 中学生に必要な栄養素 2 中学生に必要な栄養を満たす食事 ⑦ (1) 食品に含まれる栄養素	[2] 何をどのくらい食べればよい いか [3] バランスの良い献立作り	3 調理のための食品の選択と購入 ④ [1] 食品の選択と購入 [2] 生鮮食品の特徴	[3] 加工食品の特徴 [4] 食品の保存と食中毒の防止 4 日常食の調理と地域の食文化 ⑭ [1] 日常食の調理	[2] 野菜・いもの調理	[3] 肉の調理	[4] 魚の調理	[5] 日本の食文化と和食の調理	[6] 持続可能な食生活を目指す 生活の課題と実践		
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 数字を聞いて物語を探し出そう 5 誕生日をたずね合おう 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 落ちし物 Active Grammar 2	Unit 6 Cheer Up, Tina Active Grammar 3 Daily Life 3 カフェ	World Tour 2 世界の時刻 Active Grammar 4 Let's Read 1 What Am I? You Can Do It ! 2	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 「愛情賄金」をはじめませんか 近くにいた友 ★無人島へ行こう	トマトメロン 生命って何? ふれあい直売所 あつたほういい?	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 ★どうやって解決したらいいの 奈良筆に生きる	家族と支え合うなかで 高齢者との人権について考えよう ゆうへ 一生きていてくれてあり がとう 孫次嗣に夢をのせて 裏庭でのできごと 旗	ゆうへ 一生きていてくれてあり がとう 孫次嗣に夢をのせて 地図にかけた生涯 ★高齢者の人権について考えよう	自分だけ「余り」になってしまう… 孫次嗣に夢をのせて 地図にかけた生涯 ★高齢者の人権について考えよう	緑のじゅうたん 帰郷	
総合 [50]	ふれあい合宿にむけて 計画を立てよう	体育大会取り組み	ふれあい合宿の実行 実施・反省をしよう。	文化学習発表会に向けての各係の取り組み 一人一鉢運動	文化学習発表会	文化学習発表会	文化学習発表会	進路学習	進路学習	グループワーク		
特別活動	学級活動 (1)	学級目標や係を決めよう ふれあい合宿の計画を立てよう		1学期の反省をしよう	2学期の目標や係を決めよう	文化学習発表会に向けて	文化学習発表会	2学期の反省をしよう	3学期の目標や係を決めよう	クラスマッチの計画を立てよう 3年生を送る取り組み		
	学級活動 [35]	中学校生活の出発 ☆ごろごくターキングで新しい仲間を知ろう	中学生の学習	充実した学習	☆さいごロトーキング	男女の仲について考えよう			☆聞きたい知りたい教えてほしい		☆感謝の花束	
	会生徒	対面式 専門委員会 体育大会の取り組み	専門委員会 生徒会の議論審議をしよう	専門委員会	専門委員会	専門						