

松ヶ江南小学校 第5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 【175】	<ul style="list-style-type: none"> ひみつの言葉を引き出そう① かんがえるのって おもしろい① 名前を使って、自己しようかい① 続けてみよう △人物の心情や人物どうしの関わりをとらえ、印象に残ったことを伝え合おう[5] 銀色の裏地 ・図書館を使いこなそう① 漢字の成り立ち② 春の空① 	<ul style="list-style-type: none"> △話の意図を考えてきき合い、「きくこと」について考えよう[6] 表現を工夫して、俳句を作ろう[3] 日常を十七音で① 漢字の広場①② ・古典の世界(一)② △文章の要旨をとらえ、考えたことを伝え合おう[7] 見立てる 言葉の意味が分かること 	<ul style="list-style-type: none"> 【情報】原因と結果 ・敬語② △表現を工夫して、俳句を作ろう[3] 作家で広げるわたしたちの読書モモ 	<ul style="list-style-type: none"> 同じ読み方の漢字② ・夏の夜① △本は友達[5] ・どちらを選びますか② ・新聞を読もう② ・文章に説得力をもたらすには② ・漢字の広場②① △物語の全体像を想像し、考えたことを伝え合おう[6] たずねびと 	<ul style="list-style-type: none"> かばちゃのつるが われは草なり② 方言と共通語② 秋の夕① △資料を用いた文章の効果を考え、それをいかして書こう[10] よりよい学校生活のために 【コラム】意見が対立したときには 	<ul style="list-style-type: none"> ・漢字の広場③① ・和語・漢語・外来語② △伝記を読み、自分の生き方にについて考えよう[5] ・熟語の読み方② ・漢字の広場⑤① △事例と意見の関係をおさえて読み、考えたことを伝え合おう[6] ・カンジー博士の暗号解説② 	<ul style="list-style-type: none"> ・浦島太郎「御伽草子」より① ・古典の世界(二)① ・漢字の広場④① ・言葉でスケッチ② ・熟語の読み方② ・漢字の広場⑥① △意見文を書いて読み合い、よいところを見つけよう[6] あなたは、どう考える ・冬の朝① ・想像力のスイッチを入れよう ・複合語② 	<ul style="list-style-type: none"> △言葉について考えよう[3] 言葉を使い分けよう △読む人を意識して構成を考え合おう[6] 大造じいさんとガン ・漢字の広場⑥① ・五年生をふり返って① 	<ul style="list-style-type: none"> △登場人物の心情の変化に着目して読み、物語のみりょくを伝え合おう[6] ・子ども未来科」で何をする 		
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] △書くときの速さ[3] △字の形[3] 				<ul style="list-style-type: none"> △字の形[3] △文字の配列[10] 			<ul style="list-style-type: none"> △まとめ[9] *年間を通して適宜 ・学習の進め方等 ・いつも気をつけよう ・漢字のいろいろな書き方 	<ul style="list-style-type: none"> ・書写広げたい ・手紙の書き方／都道府県漢字 ・平仮名／片仮名／ローマ字 	<ul style="list-style-type: none"> 四年生で学習した漢字 五年生で学習する漢字 身近な文字をさがそう 	
社会 【100】	<ul style="list-style-type: none"> 1 日本の国土とわたしたちの暮らし[19] (1) 世界中の日本の国土⑤ (2) 国土の気候と地形④ 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 自然条件と人々の暮らし⑩ 	<ul style="list-style-type: none"> * 予備時数① 2 未来を支える食料生産[25] (1) 米づくりのさかな地域⑪ 	<ul style="list-style-type: none"> (2) 水産業のさかな地域⑨ 	<ul style="list-style-type: none"> (3) これからの中食生産⑤ * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 3 未来をつくり出す工業生産[22] (1) 自動車の生産にはげむ人々⑨ (2) 日本の工業生産と貿易・輸送⑤ 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 日本の工業生産の今と未来⑧ * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 4 未来つながる情報[12] (1) 情報を伝える人々とわたしたち⑥ 	<ul style="list-style-type: none"> (2) くらしと産業を変える情報通信技術⑥ * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> (1) 自然災害とともに生きる⑥ (2) 森林とともに生きる⑥ 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 環境をともに守る⑤ * 予備時数①
算数 【175】	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 算数のとびら① 1 整数と小数[4] ・学びのまとめ 2 体積[9] (1) 直方体・立方体の体積 (2) 大きな体積 (3) 体積の単位の関係 ・学びのまとめ * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 3 比例[2] 4 小数÷小数 ・学びのまとめ 5 計算の間の関係 (1) 整数×小数 6 割合[1][4] 7 合同な图形[11] (1) 合同な图形 ・学びのまとめ ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 三角形・四角形の角 ・学びのまとめ ○ もう1回！ もう1回！② ○ どんな計算になるのかな① ○ 約数と公約数 ・学びのまとめ ○ 約数の自由研究① ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 8 整数[10] (1) 偶数・奇数 (2) 倍数と公倍数 ○ もう1回！ もう1回！② ○ どんな計算になるのかな① ○ 約数と公約数 ・学びのまとめ ○ 約数の自由研究① ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 8 整数[10] (1) 偶数・奇数 (2) 倍数と公倍数 ○ もう1回！ もう1回！② ○ どんな計算になるのかな① ○ 約数と公約数 ・学びのまとめ ○ 約数の自由研究① ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 3 わり算と分数 (1) 分数と小数 (2) 分数倍 ○ もう1回！ もう1回！② ○ どんな計算になるのかな① ○ 約数と公約数 ・学びのまとめ ○ 約数の自由研究① ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 5 面積と比例 (1) 学びのまとめ (2) 分割 ○ もう1回！ もう1回！② ○ どんな計算になるのかな① ○ 約数と公約数 ・学びのまとめ ○ 約数の自由研究① ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 13 割合[2][11] (1) 割合 (2) 百分率 ○ もう1回！ もう1回！② ○ どんな計算になるのかな① ○ 約数と公約数 ・学びのまとめ ○ 約数の自由研究① ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 14 円と正多角形[8] (1) 正多角形 (2) 円と直径 ○ もう1回！ もう1回！② ○ どんな計算になるのかな① ○ 約数と公約数 ・学びのまとめ ○ 約数の自由研究① ○ 変換 * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> ・学びのまとめ ○ 復習① ○ 分割 ○ 円周と円柱[6] ○ わくわくSDGs① ○ もうすぐ6年生③ * 予備時数① 	<ul style="list-style-type: none"> 18 変わり方[3] ○ いつも会える？② ○ わくわくプログラミング①
理科 【105】	<ul style="list-style-type: none"> 1 天気と情報1 天気の変化 [9] (1) 天気と雲 ④ 	<ul style="list-style-type: none"> (2) 天気の変化 ⑤ * 予備時数 ① 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 植物の成長の条件⑤ * 予備時数 ② 	<ul style="list-style-type: none"> (4) 植物の成長の条件⑤ * 予備時数 ② 	<ul style="list-style-type: none"> (5) 生命のつながり③ 植物の実や種子のでき方[7] 	<ul style="list-style-type: none"> (1) 流れる水のはたらき⑤ (2) 川のようす ② (3) 流れる水と変化する土地⑤ 	<ul style="list-style-type: none"> (2) 水におけるものの量④ (3) とかしたもののとり出し方④ * 予備時数 ① 	<ul style="list-style-type: none"> 8 ふりこの性質[9] (1) ふりこの1往復する時間⑨ * 予備時数 ① 	<ul style="list-style-type: none"> 9 電磁石の性質[11] (1) 電磁石の極 ⑤ 	<ul style="list-style-type: none"> (2) 電磁石の強さ⑥ * 予備時数 ① 	<ul style="list-style-type: none"> * 予備時数 ①
音楽 【50】	<ul style="list-style-type: none"> 卷頭 心をつなぐ歌声[2] Believe 1 歌声をひびかせて心をつなげよう[4] ・すてきな一歩 	<ul style="list-style-type: none"> ・ こいのぼり ・ 君が代 2 音の重なりを感じ取ろう [5] 3 いろいろな音色のひびきを味わおう [8] ・ 小さな約束 	<ul style="list-style-type: none"> ・ いつでもあの海は ・ アイネクライネ・ナハムジーク第1楽章 ・ 弦楽器の仲間を知ろう 3 いろいろな音色のひびきを味わおう [8] 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 祝典序曲 ・ アフリカンシンフォニー ・ 打楽器でリズムアンサンブル 	<ul style="list-style-type: none"> 4 和音のひびきの移り変わりを感じ取ろう [4] ・ 「静かにねむれ」の和音で旋律づくり 	<ul style="list-style-type: none"> ・ こげよマイケル ・ 「静かにねむれ」の和音で旋律づくり 	<ul style="list-style-type: none"> 5 曲想の変化を感じ取ろう[5] ・ 夢の世界を ・ キリマンジャロ 	<ul style="list-style-type: none"> 6 詩と音楽の関わりを味わおう [6] ・ 特ちぼうけ ・ 赤ん坊ほこの道 ・ 冬げしき 	<ul style="list-style-type: none"> 7 日本の音楽に親しもう [6] ・ 小さな淡黄色の馬 ・ 日本の民謡めぐり ・ 子もり歌 	<ul style="list-style-type: none"> ・ ソーラン節/かりぼし切り歌 ・ 咲風堂々 ・ 咲風堂々第1番 ・ それぞのの空 	<ul style="list-style-type: none"> 8 思いを表現に生かそう[6] ・ 咲風堂々 ・ 咲風堂々第1番 ・ それぞのの空
	※ 卷末教材										
図画工作 【50】	1 季節を感じて[4]	2 のぞくと広がる ひみつの景色[[4]選択]	3 ビー玉大ぼうけん[[4]選択]	4 線から生まれた わたしの世界[[2]選択]	8 だんボールでためしてつくって[4]	9 見つけてワイヤーワールド [[6]選択]	2 重ねて広がる形と色[6]	3 進め！ 糸のこたん検隊[6]	14 地球まるごと たからばこ [[2]選択]	16 学校おすすめガイド [[4]選択]	18 わたしの町のひみつ教えます[2]
家庭 【60】	<ul style="list-style-type: none"> ○ ガイダンス[1] 1 私の生活、大発見！[4] (1) どのような生活をしているのかな① 	<ul style="list-style-type: none"> (2) 自分でできそうな家庭の仕事を見つけよう② (3) ゆでる調理の計画を立てて実践しよう① (4) ゆでる調理でおいしさ発見[6] (1) 調理の目的や手順を考えよう① 	<ul style="list-style-type: none"> 3 ひと針に心をこめて[9] (1) 針と糸を使ってできること① (2) 手ぬいにトライ！⑦ (3) 手ぬいのよさを生活に生かそう① * 生活を変えるチャンス！[3] 	<ul style="list-style-type: none"> 4 持続可能な社会へ 物やお金の使い方[6] (1) 針と糸を使ってできること① (2) 手ぬいにトライ！⑦ (3) 手ぬいのよさを生活に生かそう① (2) 買い物について考えよう④ (3) 持続可能な社会をつくる① 	<ul style="list-style-type: none"> 5 食べて元気！ご飯とみそ汁[10] (1) 毎日の食事を見つめよう① (2) ご飯とみそ汁を調理して、食事について考えよう⑧ 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 食生活を工夫しよう① 6 物を生かして快適に生活しよう① 7 気持ちがつながる家族の時間[2] (1) 家族とふれ合う時間を見つけよう (2) わが家族流らんタイムを計画しよう① (3) 団らんを生活の中に生かそう [[1]と[3]で①] * 生活を変えるチャンス！[3] 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 物を生かして快適に生活しよう① 7 気持ちがつながる家族の時間[2] (1) みせんにトライ！手作りで楽しい生活[11] (2) わが家族流らんタイムを計画しよう① (3) 団らんを生活の中に生かそう [[1]と[3]で①] * 生活を変えるチャンス！[3] 	<ul style="list-style-type: none"> (2) ミシンにトライ！⑨ 	<ul style="list-style-type: none"> (3) 世界につだけの作品を楽しく使おう① 5年生のまとめ[1] * 生活を変えるチャンス！[3] 	<ul style="list-style-type: none"> * 生活を変えるチャンスについては、長期休業前後に1年間に1回の実践を想定しています。 	
体育 【90】	<ul style="list-style-type: none"> 1 体つくり運動「体ほぐしの運動」[2] 2 体つくり運動「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)[3] 3 陸上運動「短距離走・リレー」[5] 	<ul style="list-style-type: none"> 4 表現運動「フォークダンス」[5] 5 機械運動「マット運動」[6] 	<ul style="list-style-type: none"> 6 保健「けがの防止」[5] 	<ul style="list-style-type: none"> 7 水泳運動[9] 	<ul style="list-style-type: none"> 8 体つくり運動「体ほぐしの運動」[2] 9 体つくり運動「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)[3] 10 陸上運動「走り幅跳び」[6] 	<ul style="list-style-type: none"> 11 ボール運動「ベースボール型」(ティーボール)[7] 12 表現運動「表現」(激しい感じの題材)[5] 	<ul style="list-style-type: none"> 13 器械運動「鉄棒運動」[5] 	<ul style="list-style-type: none"> 14 ボール運動「ゴルフ型」(バスクケットボール)[8] 15 保健「心の健康」[3] 	<ul style="list-style-type: none"> 16 器械運動「跳び箱運動」[5] 	<ul style="list-style-type: none"> 17 体つくり運動「体の動きを高める運動」(力強い動きを高めるための運動)[4] 	<ul style="list-style-type: none"> 18 ボール運動「ネット型」(ソフトバレーボール)[7] 【第3学期計画授業時数19時間】
外国語 【70】	<ul style="list-style-type: none"> Let's Start [2] Unit1[7] Hello, everyone. 自己紹介 Alphabet Time 1 	<ul style="list-style-type: none"> Unit2[7] When is your birthday? たんじょう日、プレゼント Alphabet Time 2 	<ul style="list-style-type: none"> Unit3[7] What subjects do you like? 学校生活、教科 Alphabet Time 3 	<ul style="list-style-type: none"> まとめ[3] 世界の友達 1 You can do it! 1 *まとめは北九州市型外国語教育のパフォーマンスタイムに置き換えて実施 	<ul style="list-style-type: none"> Unit4[7] He can run fast. She can do Kendama. あこがれの人 Alphabet Time 4 	<ul style="list-style-type: none"> Unit5[7] My hero is my brother. あこがれの人 Where is the library? 位置と場所・理想の町 Alphabet Time 5 	<ul style="list-style-type: none"> 言葉について考えよう1 [1] Unit6[7] Where is the library? 位置と場所・理想の町 Alphabet Time 6 	<ul style="list-style-type: none"> まとめ[3] 世界の友達 2 You can do it! 2 *まとめは北九州市型外国語教育のパフォーマンスタイムに置き換えて実施 	<ul style="list-style-type: none"> Unit7[7] What would you like? 料理・値段 Alphabet Time 7 	<ul style="list-style-type: none"> 言葉について考えよう2 [1] Unit8[7] This is my town. 自分たちの町 Alphabet Time 8 	<ul style="list-style-type: none"> まとめ[3] 世界の友達 3 You can do it! 3 *まとめは北九州市型外国語教育のパフォーマンスタイムに置き換えて実施
道徳 【35】	のび太に学ぼう「命」	あいさつの心 マンガ家 手塚治虫 名前のない手紙 マイツからのたより	やさしいユウちゃん 古いハケン 真由、班長になる サタデーグループ	ソフトボールに恩返しを ほくたちの夏休み自由研究	ながらって…… ミスター・トルネード 藤田哲也 ふくらんだリュックサック	のりづけされた詩 【情報モラル】 ヘルンと共に 一アニー・サリバン 折れたタワー うぱわれた自由	美しい夢—ゆめびりか— 流行おくれ 父の仕事 家族のために	和太鼓調べ 母さんの歌 ★身近な高齢い者に対して どのように接したらいいの？	森の絵 ぐずれ落ちただんボール箱	命の種を植えたい すれちがい【情報モラル】 知らない間のできごと 【情報モラル】 これって不公平？	休みよいマンション かぜのでんわ
総合											

