

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	<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、自己紹介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 きいて、きいて、きいてみよう △文章の要旨をとらえ、考えたことを伝え合う⑦ 見立てる △伝えたいことを整理して、報告しよう⑧ みんなが使いやすいデザイン 	<ul style="list-style-type: none"> 【情報】原因と結果 敬語② △本は友達⑤ 日常を十七音で① 漢字の広場①② 古典の世界(一)② 【情報】目的に応じて引用するとき △伝える全体像を想像し、考えたことを伝え合う⑥ みんなが使いやすいデザイン 	<ul style="list-style-type: none"> 同じ読み方の漢字② 夏の夜① 作家で広げるわたしたちの読書モモ 	<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⑥ △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う⑥ たずねびと 	<ul style="list-style-type: none"> 漢字の広場③① 夏の夜① △たがいの立場を明確にして、話し合おう⑥ △意見が対立したときには 	<ul style="list-style-type: none"> 浦島太郎——「御伽草子」より① 漢字の広場④① △伝記を読み、自分の生き方にについて考えよう⑤ △意見文を書いて読み合い、よいところを見つけよう⑥ カンジー博士の暗号解読② 	<ul style="list-style-type: none"> 古典の世界(二)① 漢字の広場⑤① △事例と感想、意見とを区別して、説得力のある提案をしよう⑥ あなたは、どう考える 冬の朝① 	<ul style="list-style-type: none"> 好きな詩のよさを伝えよう② △言葉を使い分けよう △読む人を意識して構成を考え、物語を書こう⑥ △意見文を書いて読み合い、よいところを見つけよう⑥ 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 △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う⑥ △大芝生さんとがん 漢字の広場⑥① 五年生をふり返って① 		
書写	・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				△字の形③ △文字の配列⑩				・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	・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	<p>1 日本の国土とわたしたちのくらし [19] (1) 世界の中の日本の国土⑤ (2) 国土の気候と地形④</p>	<p>(3) 自然条件と人々のくらし ※ 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①</p>	<p>(2) 水産業のさかな地域⑨</p>	<p>(3) これから食料生産⑤ ※ 予備時数①</p>	<p>3 未来をつくり出す工業生産[22] ※ 予備時数① (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・運輸⑤</p>	<p>(3) 日本の工業生産の今と未来 ※ 予備時数①</p>	<p>4 未来となる情報[12] (1) 情報を伝える人々とわたしたち⑥</p>	<p>(2) くらしと産業を変える 情報通信技術⑥ ※ 予備時数① 5 國の自然とともに生きる[17]</p>	<p>(1) 自然災害とともに生きる⑥ (2) 森林とともに生きる⑥</p>	<p>(3) 環境とともに守る⑤ ※ 予備時数①</p>		
算数	<p>◎ 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 5 小数のわり算[12] (1) 整数÷小数</p>	<p>3 比例[2] 4 小数÷小数 (3) 計算の間の関係 ・学びのまとめ 2 小数×小数 (3) 小数のかけ算を使って ・学びのまとめ ○復習 ※ 予備時数① 5 小数のわり算[12] (1) 整数÷小数</p>	<p>(2) 小数÷小数 ・学びのまとめ ・学びのまとめ 6 割合[4] 7 合同な图形[11] (1) 合同な图形 (2) 合同な图形のかき方</p>	<p>(3) 三角形・四角形の角 ・学びのまとめ ・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 ○算数の自由研究① ○復習① ○復習①</p>	<p>8 整数[10] (1) 偶数・奇数 (2) 倍数と公倍数 (3) 約数と公約数 ・学びのまとめ ○算数の自由研究① ○復習① ○復習①</p>	<p>(3) わり算と分数 4 分数と小数・整数の関係 ・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 ○算数の自由研究① ○復習① ○復習①</p>	<p>5 面積と比例 ・学びのまとめ ・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 ○算数の自由研究① ○復習① ○復習①</p>	<p>13 割合[2][11] (1) 割合 (2) 百分率 (3) 平均とその利用[6] (1) 平均 (2) 平均を使って ・学びのまとめ ○人文字① 10 面積[14] (1) 三角形の面積 (2) 平行四辺形の面積 (3) 台形・ひし形の面積 (4) 面積の求め方のくふう</p>	<p>14 円と正多角形[8] (1) 正多角形 (2) 円と直径 (3) 円周と比例 16 角柱と円柱[6] ・学びのまとめ ○積もりを使って① ○復習① ○復習①</p>	<p>・学びのまとめ ○復習① ○予備時数① 16 角柱と円柱[6] ・学びのまとめ ○積もりを使って① ○復習① ○復習①</p>	<p>18 変わり方[3] ○いつ会える？② ○わくわくプログラミング① ○わくわくSDGs① ○もうすぐ6年生③ ※ 予備時数①</p>	
理科	<p>1 天気と情報1 天気の変化 [9] (1) 天気と雲 ④</p>	<p>(2) 天気の変化⑤ ※ 予備時数① 2 生命のつながり1 植物の発芽と成長[11] (1) 発芽の条件④ (2) 発芽と養分②</p>	<p>(3) 植物の成長の条件⑤ ※ 予備時数② 3 生命のつながり2 台風と防災 [4] (1) 台風の接近と天気④ ※ 予備時数①</p>	<p>※ 予備時数② 4 天気と情報2 台風と防災 [4] (1) 台風の接近と天気④ ※ 予備時数①</p>	<p>5 生命のつながり③ 植物の実や種子のでき方[7] (2) 川のようす② (2) 受粉の役割⑤ ※ 予備時数① 6 流れる水のはたらきと土地の変化[12]</p>	<p>(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 ※ 予備時数② 7 もののけ方[12] (1) とけたものゆくえ④</p>	<p>(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</p>	<p>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</p>	<p>9 電磁石の性質[11] (1) 電磁石の極⑤</p>	<p>(2) 電磁石の強さ⑥ ※ 予備時数① 10 生命のつながり④ 人のたんじょう[8] (1) 母親のおなかの中での子どもの成長⑧</p>	<p>※ 予備時数① ○6年の学習のじゅんび ※ 予備時数①</p>	
音楽	<p>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] ・ すてきな一步</p>	<p>・ こいのぼり ・ 君が代 2 音の重なりを感じ取ろう[5] ・ 小さな約束</p>	<p>・ いつでもあの海は ・ アイネ・クライネ・ナハトムジーク第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] ・ リボンのおどり(ラバンバ)</p>	<p>・ 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</p>	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>6 詩と音楽の関わりを味わおう[6] ・ 待ちはうけ ・ 赤ん坊の道 ・ 冬げしき ・ スキーの歌</p>	<p>7 日本の音楽に親しもう[6] ・ 春の海 ・ 子もり歌</p>	<p>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</p>		
	※ 卷末教材	・ ちいさい秋みつけた/海	・ マイバード	・ 地球へ	・ 君は虹を見たかい?	・ 小さな鳥の小さな夢	・ 失われた歌	・ 大空が迎える朝	・ ほたるの光	・ クラッピングファンタジー第4番	・ ギャラクシー～銀河をこえて～	・ アフリカンシンフォニー
工作	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] 5 動きの形つかまえよう[選択[2]] 6 ねん土で動きをハイ、ポーズ！[[2]選択] 7 べたんこねん土でつくってみると[[2]選択]	8 だんボールでためしてつくって[4] 9 見つけてワイヤーボール[[6]選択] 10 くるくる回して[[6]選択] 11 ココロコロ ローラーダンス[2]	9 見つけてワイヤーボール[[6]選択] 12 重ねて広がる形と色[6]	12 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] 15 この空間がいい感じ[[2]選択]	16 学校おすすめガイド[[6]選択] 17 あつたらいい町 どんな町[[4]選択]	18 わたしの町のひみつ教えます[2]	19 動いてキレイアニメーション[[6]選択] 20 おもしろかんぱん屋さん[[6]選択]
家庭	○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	(2) 自分に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③ 2 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	(2) ゆでる調理をしよう④ (3) ゆでる調理の計画を立てて実践しよう④ 3 ひと針に心をこめて[9] (1) 針と糸を使うてできること① (2) 手ぬいにトイ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]	(3) ひと針に心をこめて[9] (1) 針と糸を使うてできること① (2) 手ぬいにトイ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]	(4) 持続可能な社会へ 物やお金の使い方[6] (1) よりよく選ぶために考えよう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ろう①	(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) ごはんとみそ汁を調理して、食事について考えよう⑧	(6) 食生活を工夫しよう① (7) 物を生かして住みやすく[7] (1) 身の回りや生活の場を見つめよう① (2) 身の回りをきれいにしよう⑤	(7) 物を生かして快適に生活しよう① (8) 持ち物が分かる家族の時間[2] (1) 家族がふれあう時間を見つけよう② (2) わが家流団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]	(8) ミシンにトライ！ 手作りで楽しい生活[11] (1) ミシンぬいのよさを見つけよう①	(2) ミシンにトライ！⑨ 3 世界に一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] ※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	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]	4 表現運動「フォークダンス」[5] 5 器械運動「マット運動」[6]	6 保健「けがの防止」[5]	7 水泳運動[9] 【第1学期計画授業時数35時間 ※ 新体力テストを含む】	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」(巧みな動きを高めるための運動)[3] 10 陸上運動「走り幅跳び」[6]	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]	13 器械運動「鉄棒運動」[5]	14 ボール運動「ゴール型」(バスクケットボール)[8] 【第2学期計画授業時数36時間】	15 保健「心の健康」[3] 16 器械運動「跳び箱運動」[5]	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・動きを持続する能力を高めるための運動)[4]	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】	
外國語	Let's Start [2] Unit1[7] Hello, everyone. 自己紹介 Alphabet Time 1	Unit2[7] When is your birthday? たんじょう日、プレゼント Alphabet Time 2	Unit3[7] What subjects do you like? 学校生活、教科 Alphabet Time 3	まとめ[3] 世界の友達 1 You can do it! 1	Unit4[7] He can run fast. She can do Kendama. できること、できないこと Alphabet Time 4	Unit5[7] My hero is my brother. あこがれの人 Alphabet Time 5	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	まとめ[3] 世界の友達 2 You can do it! 2	Unit7[7] What would you like? 料理・値段 Alphabet Time 7	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	まとめ[3] 世界の友達 3 You can do it! 3 英語の物語[1] Yes, you can.	
道徳	のび太に学ぼう「命」	あいさつの心 大連からのプレゼント マンガ家 手塚治虫 名前のない手紙	やさしいユウちゃん 古いバケツ 真由、班長になる サタデーグループ	折尾神楽と出会って ぼ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 ヘルンと共に アニー・サリバン 折れたタワー うばわれた自由	美しい夢—ゆめびりか— 流行おくれ 友のしょうぞう画 家族のために	ありがとうがつながる 母さんの歌 ★身近な高齢者に対して どのように接したらいいの？	取りもどせ青い空と海 森の絵 くすれ落ちただんボル箱	命の種を植えたい 一緒に洪庵— それちがい 知らない間のできごと これって不公平？	住みよいマンション かぜのでんわ	
総合	○ハッピーアッププロジェクトを計画しよう ・前半を振り返り、自分向上(ハッピーアップ)を宣言しよう ・学級向上に取り組もう(学級目標) ・学校向上について考えよう(委員会活動計画)	○ハッピーアップ大作戦 ・自分・学級・学年向上を再確認し、ハッピーアップ作戦を考えよう。	○ハッピーアップ大作戦 ・自分・学級・学年向上を再確認し、ハッピーアップ作戦を考えよう。	○自然教室でハッピーアップをめざそう。 ・各係の計画を立てよう ・振り返り、これからに生かそう	○自然教室でハッピーアップをめざそう。 ・各係の計画を立てよう ・振り返り、これからに生かそう	○我が町北九州市の自慢「環境首都」を学ぼう。 ・SDGs を知ろう ・ICT を使ってまとめよう	○我が町北九州市の自慢「環境首都」を学ぼう。 ・SDGs を知ろう ・ICT を使ってまとめよう	○6年生を送る会(仮)で全校ハッピーアップをめざそう。 ・各係で責任をもってすすめよう。 ・提案や計画を立てよう。	○6年生を送る会(仮)で全校ハッピーアップをめざそう。 ・各係で責任をもってすすめよう。 ・提案や計画を立てよう。	○6年生に向けて ・1年間を振り返り、理想の6年生の心構えを発表しよう。		
特別活動	①学活 係内容・当番内容を決めよう	学級のシンボルマークを作ろう ☆1秒の言葉	雨の日に使うゲームを作ろう	仲よしスポーツ大会をしよう	係活動を見直そう	「係活動発表会」の計画を立てよう	2年生と九九集会をしよう	○年生を招待する交流会をしよう	学年の輪を広げる集会の計画を立てよう	6年生へのありがとう集会をしよう		
(2)学活 (3)	5年生・高学年について話し合おう 上級生になって	もっとよく知る男、女子のよさ ☆あいさつ ☆みんなの協力度は…?	家庭学習の工夫	夏休みの過ごし方	そじパワーアップ大作戦 ☆トラブルを解決しよう	自分の健康づくり	図書館の有効な活用について	★本当の友達とは? ★目指せ、なかよし名人 ☆用紙用紙グーザ ☆ザ・タワー	体によい食事のとり方を知ろう	目指せ、ステ		