

年間指導計画表 5年

	時	4月	時	5月	時	6月	時	7月	時	8月	時	9月	時	10月	時	11月	時	12月	時	1月	時	2月	時	3月	時数	標準時数				
学校行事		1学期始業式 入学式 発育測定 内科健診		避難訓練(火災) ペア交流活動 耳鼻科健診 眼科健診 ささりんピック(運動会)		歯科検診 避難訓練(引渡し) 海の学習(5年)		1学期終業式		2学期始業式 発育測定		避難訓練(地震)		修学旅行(6年) 芸術鑑賞会 秋の遠足(2・3・5年)		秋の遠足(1年) 陸上運動記録会(6年) 避難訓練(不審者) 山の学習(4年) ささりん発表会		2学期終業式		3学期始業式 発育測定		避難訓練(火災・告知なし)		大掃除 卒業式予行 修了式 卒業式						
国語	1	ひみつの言葉を引き出そう	5	きいて、きいて、きいてみよう	1	敬語	4	みんなが使いやすいデザイン			2	どちらを選びますか	1	漢字の広場③	10	固有種が数えてくれること／自然環境を守るために／【コラム】統計資料の読み方 2 カンジー博士の暗号解読 1 古典の世界(二)	1	漢字の広場④	2	好きな詩のよさを伝えよう	1	複合語	3	「子ども未来科」で何をする						
	1	かんがえるのって おもしろい	7	見立てる／言葉の意味が分かること	3	日常を十七音で	2	同じ読み方の漢字			2	新聞を読もう	2	方言と共通語	2	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 1 浦島太郎 ——「御伽草子」より 2 和語・漢語・外来語	5	やなせたかしーアンパンマンの勇氣 6 あなたは、どう考える	2	言葉でスケッチ 2 熟語の読み方 1 漢字の広場⑤ 6 想像力のスイッチを入れよう 1 複合語	3	言葉を使い分けよう 6 もう一つの物語 3 「子ども未来科」で何をする	6	大造じいさんとガン 1 漢字の広場⑥ 1 五年生をふり返って						
	1	名前を使って、自己しょうかい／続けてみよう	1	敬語	1	漢字の広場①	1	夏の夜			1	文章に説得力をもたせるには	1	秋の夕	6	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 1 浦島太郎 ——「御伽草子」より 2 和語・漢語・外来語	1	冬の朝												
	5	銀色の裏地	1	敬語	2	古典の世界(一)	5	作家で広げるわたしたちの読書／モモ			2	【情報】目的に応じて引用するとき	1	漢字の広場②	1	古典の世界(二)	1	冬の朝										143	145	
	1	図書館を使いこなそう			2	【情報】目的に応じて引用するとき	4	みんなが使いやすいデザイン																						
	2	漢字の成り立ち			4	みんなが使いやすいデザイン																								
	1	きいて、きいて、きいてみよう																												
書写	2	学習の準備をしよう	3	組み立て方(によう)	3	点画のつながり	1	筆順の決まり			1	ノートを書こう	1	筆順と接し方	1	漢字どうしの大きさ	1	漢字どうしの大きさ	2	書きぞめをしよう	1	行の中心(小筆)	2	行の中心(小筆)	2	五年生のまとめ	32	30		
	1	組み立て方(によう)					1	筆順と点画のつながり			2	筆順と接し方	2	漢字どうしの大きさ	2	漢字どうしの大きさ	1	漢字どうしの大きさ	2	書きぞめをしよう	1	行の中心(小筆)	2	行の中心(小筆)	2	五年生のまとめ				
社会	1	日本の国土と人々のくらし(単元の導入)	1	日本の地形や気候	1	さまざまな土地のくらし	2	米作りのさかんな地域			4	水産業のさかんな地域	1	これからの食料生産	3	自動車工業のさかんな地域	3	これからの工業生産	1	情報をつくり、伝える	4	自然災害から人々を守る	5	環境とわたしたちのくらし		100	100			
	5	世界から見た日本	9	さまざまな土地のくらし	1	わたしたちの食生活を支える食料生産(単元の導入)	3	水産業のさかんな地域			6	これからの食料生産	1	工業生産とわたしたちのくらし(単元の導入)	5	運輸と日本の貿易	1	情報社会に生きるわたしたち(単元の導入)	6	情報を生かして発展する産業	6	森林とわたしたちのくらし								
	4	日本の地形や気候			3	食生活を支える食料の産地					3	くらしや産業を支える工業生産	3	くらしや産業を支える工業生産	2	これからの工業生産	2	情報をつくり、伝える	1	国土の環境を守る(単元の導入)	2	自然災害から人々を守る								
					5	米作りのさかんな地域					5	自動車工業のさかんな地域						6	情報をつくり、伝える	2	自然災害から人々を守る									
算数	1	学びのとびら	2	3 比例	4	5 小数のわり算	3	6 合同な図形			5	8 偶数と奇数、倍数と約数	9	10 分数のたし算とひき算	9	12 単位量あたりの大きさ	4	13 四角形と三角形の面積	6	15 帯グラフと円グラフ	7	18 角柱と円柱				160	175			
	5	1 整数と小数	9	4 小数のかけ算	5	小数の倍	6	7 図形の角			6	9 分数と小数、整数の関係	6	11 平均	7	13 四角形と三角形の面積	10	14 割合	1	16 変わり方調べ	9	17 正多角形と円周の長さ								
	8	2 直方体や立方体の体積	5	5 小数のわり算	2	どんな計算になるのかな？	7	8 偶数と奇数、倍数と約数			2	考える力をのぼそう	1	12 単位量あたりの大きさ	2	算数で読みとこう	2	15 帯グラフと円グラフ	9	17 正多角形と円周の長さ	2	算数で読みとこう	5	5年のふくしゅう						
	2	3 比例			5	6 合同な図形					1	10 分数のたし算とひき算																		
理科	1	理科の学び方	1	1 天気の変化	6	2 植物の発芽と成長	5	3 魚のたんじょう			6	4 花から実へ	1	5 台風と天気の変化	3	6 流れる水のはたらき	9	7 物のとけ方	4	8 人のたんじょう	6	9 電流がうみ出す力	4	10 ふりこのきまり		105	105			
	9	1 天気の変化	9	2 植物の発芽と成長	4	3 魚のたんじょう	2	わたしの研究			4	5 台風と天気の変化	9	6 流れる水のはたらき	7	7 物のとけ方	1	8 人のたんじょう	6	9 電流がうみ出す力	4	10 ふりこのきまり	1	1年間をふりかえろう						
							2	4 花から実へ															1	理科とSDGs 理科とプログラミング						
音楽	2	心をつなぐ歌声	1	歌声をひびかせて心をつなげよう	1	音の重なりを感じ取ろう	3	いろいろな音のひびきを味わおう			1	いろいろな音のひびきを味わおう	2	和音のひびきの移り変わりを感じ取ろう	2	曲想の変化を感じ取ろう	3	詩と音楽との関わりを味わおう	3	日本の音楽に親しもう	3	思いを表現に生かそう	2	歌いつごう日本の歌/みんなで楽しく		50	50			
	3	歌声をひびかせて心をつなげよう	4	音の重なりを感じ取ろう	4	いろいろな音のひびきを味わおう					4	和音のひびきの移り変わりを感じ取ろう	3	曲想の変化を感じ取ろう	3	詩と音楽との関わりを味わおう	2	日本の音楽に親しもう	2	思いを表現に生かそう	2	歌いつごう日本の歌/みんなで楽しく								
図工	1	感じたことを伝え合う/わたしとひびき合う	4	形に命をふきこんで	1	あんなところがこんなところに	1	糸のこスライス/切り分けた形から何つくる？			2	あの時あの場所 わたしの思い/言葉から思いを広げて/まだ見ぬ世界	3	のぞいてみると/ミラクル！ミラーワールド	4	ふれて伝えるストーリー/笑顔が生まれるしかけ	3	美しく立つはり金	2	紙から生まれるすてきな明かり	1	ICTでチャレンジ	2	ほり進めて刷り重ねて		50	50			
	4	心のもよう	1	あんなところがこんなところに	4	糸のこスライス/切り分けた形から何つくる？	2	あの時あの場所 わたしの思い/言葉から思いを広げて/まだ見ぬ世界			2	水から発見 ここさいい！	1	のぞいてみると/ミラクル！ミラーワールド	4	ふれて伝えるストーリー/笑顔が生まれるしかけ	2	紙から生まれるすてきな明かり	2	消してかく/けずって見つけたいい形	4	ほり進めて刷り重ねて								
家庭	1	学んで変わるよ わたしたち	5	2 クッキング はじめの一歩	6	3 ソーイング はじめの一歩	1	3 ソーイング はじめの一歩			2	4 整理・整とんで快適に	6	6 ミシンで楽しくソーイング	4	6 ミシンで楽しくソーイング	6	7 食べて元気に	3	7 食べて元気に	3	8 生活を支える物やお金	3	10 暖かい住まい方で快適に		62	60			
	2	1 毎日の生活を見つめてみよう	1	3 ソーイング はじめの一歩			2	4 整理・整とんで快適に			3	5 できるよ 家庭の仕事	2	7 食べて元気に	2	7 食べて元気に			3	8 生活を支える物やお金	3	9 着方の工夫で快適に	3	11 いっしょに「ほっとタイム」						
	3	2 クッキング はじめの一歩									1	6 ミシンで楽しくソーイング																		
外国語	3	英語で言ってみよう	2	Lesson 1 My name is Jun.	2	Lesson 2 I play soccer on Tuesdays.	4	Lesson 3 He is my brother.			1	Lesson 3 He is my brother.	1	Lesson 4 I can jump high.	2	Lesson 5 She can bake cookies.	2	Lesson 5 She can bake cookies.	2	Story Time 2 ケンの冒険／世界のおはなし	4	Lesson 6 It is in Fukui.	3	Lesson 7 I want to go to Kenya.	2	Try プログラミング		70	70	
	1	HOP 1 Hello!	1	ABC Fun Box 1	2	JUMP 1 My name is Waka.					6	Lesson 4 I can jump high.	1	ABC Fun Box 3	2	JUMP 2 She is my hero.	1	ABC Fun Box 3	2	JUMP 2 She is my hero.	2	Lesson 7 I want to go to Kenya.	1	ABC Fun Box 4	2	Story Time 3 ケンの冒険／世界のおはなし				
	3	Lesson 1 My name is Jun.	5	Lesson 2 I play soccer on Tuesdays.	1	ABC Fun Box 2	1	ABC Fun Box 1・2まとめ			1	Story Time 1 世界のおはなし	5	Lesson 5 She can bake cookies.	3	Try 一日の生活	3	Try 一日の生活	3	Lesson 6 It is in Fukui.	2	JUMP 3 You can swim in January.								
道徳	1	1 泣いた赤鬼	1	4 「ヒヤリ・ハット」	1	8 心のレシーブ	1	12 イルカの海を守ろう			1	14 かれてしまったヒマワリ	1	17 オーストラリアで学んだこと	1	21 ベートーベン	1	25 最後のおくり物	1	28 ぐずれ落ちたたんぽぽ箱	1	31 ベルレーは泣いている	1	34 一本松は語った		35	35			
	2	2 見えた答案	1	5 遠足の子どもたち	1	9 駅前広場は自転車置き場？	1	13 お母さんへの手紙			1	15 流行おくれ	1	18 卵焼き	1	22 遊園地のできごとから	1	26 正月料理	1	29 感動したこと、それがぼくらの作品——(パブロ・ピカソ)	1	32 コースチャぼうやを救え	1	35 バトンをつなげ						
	3	3 お父さんは救急救命士	1	6 ペンギンは水の中を飛ぶ鳥だ	1	10 クマのあたりまえ					1	16 一ふみ十年	1	19 「折り紙大使」——加瀬三郎	1	23 プランコ乗りとピエロ	1	27 「ありがとう上手」に	1	30 天から送られた手紙	1	33 わたしのボランティア体験								
特活	1	1 1年生を迎える会	1	気持ちのよいあいさつ	1	話し合い活動	1	海の学習について			1	話し合い活動	1	話し合い活動	1	話し合い活動	1	話し合い活動	1	ふれあい茸高祭りにについて	1	6年生を送る会について	1	話し合い活動		35	35			
	1	1 係を決めよう	1	男女の協力	1	じょうぶな歯	1	自転車の安全な乗り方			1	集合と規律	1	姿勢と近視予防	1	読書の習慣	1	読書の習慣	1	1 冬休みの計画	1	1 係活動をしよう	1	1 学級集会活動						
	1	1 委員会を決めよう	1	ペア遊び	1	水泳と安全	1	夏休みの過ごし方			1	学級の道具の使い方	1	係活動をしよう	1	係活動をしよう	1	係活動をしよう	1	1 給食について	1	1 係を決めよう	1	1 卒業式への参加						
			1	係活動をしよう							1	係を決めよう	1	当番活動への参加	1	自主的な学習	1	自主的な学習	1	1 正しい情報の選択			1	1 教室をきれいに						
			1	掃除のしかた							1	係を決めよう	1	社会科見学	1	社会科見学	1	社会科見学	1				1	1 6年生に向けて						
総合	4	米ができるまでを調べよう	1	苗づくりをしよう	1	田植え体験のお礼状を書こう	8	プログラミング体験			1	治水について学ぼう			3	消防団の人に学ぼう(防災学習)	1	調理実習の計画を立てよう	10	茸高ふれあい祭り	13	最高学年に向けて				70	70			
			6	田植え体験	10	海の学習								4	稲刈りをしよう	2	調理実習をしてお米を食べよう	5	マイタイムラインを作ろう											
								</																						

※標準時数を超過する単元がある場合は3月に表示します。