

7-1教科年間指導計画

(第3学年)

(3-1)

月	国語	配時	書写	配時	社会	配時	算数	配時	理科	配時	音楽	配時	図工	配時	体育	配時	総合	配時
4月	よく聞いて、じこしょうかい どきん つづけてみよう 1 読んで、そうぞうしたことを つたえ合おう きつつきの商売 図書館たんていだん 国語辞典を使おう 漢字の広場①	1 1 8 1 2 2	三年生から毛筆を使った 学習が始まるよ 1 毛筆のきほん 学習の進め方 用具のじゅんび 用具のかたづけ 書くときのしせい 筆の持ち方 うでの使い方	適宜 適宜 適宜 2毛	1わたしたちの まちと市 オリエンテーション ①まちの様子	17 1 6 2	1 かけ算 (かけ算のきまりを見つげよう) ・単元アプローチ ①0のかけ算 ②かけ算のきまり ③10のかけ算 ④何十、何百のかけ算 2 わり算 (新しい計算のしかたを考えよう)	11 1 2 4 1 1 11	1 しぜんのかんさつ ①生きもののすがた ↓	4 4 1 1 5 5	小さな世界 アラム サム サム ☆リズムなかま>で楽しむ プログラミング ●It's a Small World ●さんぽ ●校歌 ●にっぽんのうたみんなのうた ◆春の小川 ●楽ふとドレミ キラキラおひさま ドレミの歌 ●にっぽんのうたみんなのうた ◆茶つみ ●えんやら ももの木 ●あの町 この町 ●七つの子	1 毎時 1 1 2 2 2 随時	絵の具と水のハーモニー ふわふわ空気のつみ木 ねん土ランドへようこそ ふくろの中には、何が…	2 2 4 2 4	体ほぐし、 体づくり運動 走の運動 かけっこ・リレー ↓ 表現運動	4 6 2 8		
5月	春のくらし 漢字の音と訓 もっと知りたい、友だちのこと 【コラム】きちんとつたえ るために 漢字の広場② 2 段落とその中心をとら えて読み、かんそうをつた え合おう 言葉で遊ぼう こまを楽しむ 【じょうほう】全体と中心	2 2 6 2 8	2. 漢字の筆使い 点画のしゅるい 「横画」・・・「二」	2毛 2毛 2毛	②市の様子 ↓	10 1 1 1 2 1 5 2 2 1 11	①1人分をもとめる計算 ②何人分をもとめる計算 ③1や0のわり算 ④倍をもとめる計算 ⑤答えが九九にないわり算 ・学習のまとめ 3 時間の計算と短い時間 (時こくや時間のもとめ方考えよう) ①時間の計算 ②短い時間 ・学習のまとめ 4 たし算とひき算 (筆算のしかたを考えよう)	3 3 1 1 2 1 5 2 2 1 11	たねまき ↓	5 5 2 2 10	●あの子 ●七つの子	2 2 2 随時	ふくろの中には、何が…	2 4	表現運動	8		
6月	気持ちこめて「来てください」 漢字の広場③ 3 登場人物のへんかに気 をつけて読み、感想を書こう まいごのかぎ 俳句を楽しもう しめてめと言葉を使いこなせ 【しよつぱつ】51用するど き	6 2 6 1 2 3	「たて画」・・・「土」 「おれ」・・・「日」	2毛 2毛	2はたらく人と わたしたちのく らし オリエンテーション ①店ではたらく 人と仕事 ↓	20 1 11 7	①たし算 ②ひき算 ③大きい数の筆算 ④計算のくふう ⑤暗算 ・学習のまとめ 5 ぼうグラフ (調べたことをグラフや表に整理しよう) ①整理のしかた ②数の大きさを表すグラフ ③表とグラフの見方 ・学習のまとめ	3 3 2 1 1 14 2 6 5 1	①チョウの育ち方 ②こん虫の体のつくり ③こん虫の育ち方 ●植物の育ち方[2] 葉・くき・根 植物の育ち方と体のつくり 4 ゴムや風の力 ①ものを動かすゴム ②ものを動かす風 やってみよう	5 2 3 2 2 7 4 3	●にじ色の風船 ゆかいなまきば ☆シラノでリレー にじんで広がる色の世界	5 4 4	新体力テスト 保健 けんこうな生活 浮く・泳ぐ運動 浮く運動 泳ぐ運動	5 2 12				
7月	仕事のくふう、見つけたよ 【コラム】符号など 夏のくらし はじめて知ったことを知ら せよう 鳥になったきょうりゅうの 話 習熟活用	12 2 5 3	手紙の書き方	2硬	↓	6 ①長さ調べ ②道のり ・学習のまとめ * 復習 習熟活用	6 3 2 1 4 3	5 音のふしぎ ①音の出方 ②音のつたわり方 ●植物の育ち方[3] 花 植物の育ち方 ●じゅうけんきゅう	6 3 3 3 2 2	歌声ひびかせて この山光る ●ホルディリディア 音のスケッチ ☆いろいろな声で表げ んして遊ぼう	2 2 3	つかってたのしいカラフルねん土	4	↓				
	77		12		25		65		36		20		22		37		0	

月	国語	配時	書写	配時	社会	配時	算数	配時	理科	配時	音楽	配時	図工	配時	体育	配時	総合	配時
9月	わたしと小鳥とすずと 夕日がせなかをおしてくる 山小屋で三日間すごすなら ポスターを読もう へんとつくり ローマ字 1 場面をくらべながら読み、感じたことをまとめよう ちいちゃんのかけおくり	2 3 2 2 4	力の入れ方 「左はらい」「右はらい」 ・・・「木」	1毛 2毛	(店ではたらく人と仕事) ↓ ②工場ではたらく人と仕事 (選択) 2 農家の仕事	④ 8 8	7 大きい数 (10000 より大きい数を表そう) ①数の表し方 ②10倍、100倍、1000倍した数と、10でわった数 ・学習のまとめ 8 あまりのあるわり算 (あまりのあるわり算のしかたを考えよう) ①あまりのあるわり算 ②答えのたしかめ ③あまりを考える問題 ・学習のまとめ	9 6 2 1 8 4 1 2 1	6 動物のすみか 動物のすみか 7 植物の育ち方[4]花がさいた後 植物の育ち方	4 4 4 4	につぼんのうたみんなのうた 4 ◆うさぎ めざせ楽器名人 かえり道 ☆ラドレでリレー レッツゴー ソーレー	1 3 毎時 4 4	光サンドイッチ あみあみ大さくせん	4 2	器械運動 マット運動 体づくり運動 用具・力試し	12 6		
10月	修飾語を使って書こう 秋のくらし はんで意見をまとめよう 漢字の広場④	2 2 8 2	「点」「はね」 ・・・「小」 「曲がり」・・・「元」 こう筆のまとめ	2毛 2毛 2毛 適宜	3地域の安全を守る オリエンテーション ①火事からまちを守る	17 1 9	9 円と球 (まるい形を調べよう) ①まるい形 ②ボールの形 ・学習のまとめ 10 かけ算の筆算(1) (かけ算のしかたをくふうしよう) ・単元アプローチ ①2けたの数にける計算 ②3けたの数にける計算 ③倍の計算 ④暗算 ・学習のまとめ	9 6 2 1 11 1 4 3 1 1 1	8 地面のようすと太陽 ①かけのでき方といち 1かけのでき方と太陽のいち ②日なたと日かげ 地面のようす	9 5 4 4	せんりつの流れとへん化 ◎ユモレスク ◎白鳥 遊び歌めぐり ◎日本や世界の子ど 十五夜さんのもちつ 陽気なかじや ●まっかな秋	3 4 随時 集めて、ならべてマイコレクション	でこぼこさん大集合 跳の運動	4 2	器械運動 鉄棒運動 跳の運動	8 6		
11月	2 れいの書かれ方に気をつけて読み、それをいかして書こう すがたをかえる大豆 【じょうほう】科学読み物での調べ方 食べ物のひみつを教えます ことわざ・故事成語 漢字の意味 短歌を楽しもう	15	小筆の使い方 3. 漢字の組み立て部分の組み立て方 4. 文字の配列 行の中心 横書きの書き方	1毛 2硬 1硬 適宜	②事故や事件からまちを守る	7	11 小数(1より小さい数を表そう) ①1より小さい数 ②小数の大きさ 小数のたし算とひき算 ・学習のまとめ 12 重さ(ものの重さを計ろう) ・単元アプローチ ①重さくらべ ②はかりの使い方 ③長さ、かさ、重さの単位 ・学習のまとめ	12 3 2 6 1 7 1 3 1 1 1	9 太陽の光 ①日光の進み方 ②日光を当てたところの明るさとあたたかさ 10 電気の通り道 ①電気の通り道 ②電気を通すもの 通さないもの	7 2 5 9 4 5	につぼんのうたみんなのうた ◆ふじ山 曲に合った歌い方 森の子もり歌 雪のおどり ●世界中の子どもたちが ●ありがたうの花	2 4 1 随時 未来にタイムスリップ!	トントンきざし、コンコンピー玉 ゲーム ソフトバレーボール	4 4	ゲーム ソフトバレーボール	6		
12月	漢字の広場⑤ 3 組み立てをとらえて、民話をしようかいしよう 三年とうげ たから島のぼうけん 冬のくらし 習熟活用	2 6 10 2 5	5. 平がなの筆使い 丸み・・・「つり」 言葉を楽しもう 漢字図かん	2毛 1硬 適宜			13 分数 (分数の表し方を調べよう) ①分数 ②分数の大きさ ③分数のたし算とひき算 ・学習のまとめ * 復習 習熟活用	12 6 2 2 2 6 3			音のスケッチ まほうのチャチャチャ ◎まほうのチャチャ ☆リズムなまかで楽しもう ●マンガニ、雨とおど	3 1	さわってわくわく 走の運動 かけっこリレー	2 2	体づくり運動 一定の早さでのかけ足 走の運動 かけっこリレー	2 4		
	84		14		29		77		33		22		22		44		0	

										(3-3)								
月	国語	配時	書写	配時	社会	配時	算数	配時	理科	配時	音楽	配時	図工	配時	体育	配時	総合	配時
1月	詩のくふうを楽しもう カンソーはかせの首訓かるた 漢字の広場⑥ 4 読んで感想をもち、つたえ合おう ありの行列 つたわる言葉で表そう	4	6. まとめ 書きぞめ 「正月」「友だち」 「はつ春」「ゆめ」	5 毛	4わたしたちの市の歩み オリエンテーション ①かわる道具とくらし	16	14 三角形と角 (三角形と角を調べよう) ①二等辺三角形と正三角形 ②三角形と角 ・学習のまとめ 15 かけ算の筆算(2) (かけ算の筆算のしかたをさらに考えよう) ・単元アプローチ ①何十をかける計算	10	11 じしゃくのふしぎ ①じしゃくに引きつけられるもの ②じしゃくと鉄	8	アンサンブルの楽しさ 5 せいじゃの行進 ③せいじゃの行進 ●ミッキーマウスマー めざせ楽き名人 あくびのうた 冬さん、さようなら ●森のささやき	3	生まれかわったなかまたち	4	体づくり運動 バランス・移動	5		
2月	これがわたしのお気に入り コンピュータのローマ字入力 わたしたちの学校じまん	12	・[やってみよう]ノートに 自分の考えを書こう 8 筆をあらおう もっと知りたい 筆ができるまで	適宜 適宜 1 毛	②市のうつりかわり	9	16 □を使った式 (□を使った式で表そう) ・単元アプローチ ・□を使った式 ・学習のまとめ	12	12 ものの重さ ①もののしゅるいと重さ ②ものの形と重さ	6	◎組曲「アルルの女」から みんなで力を合わせて パフ	3	線と線が集まって へん身だんボール	2	器械運動 とび箱運動 ゲーム 2 ハンドボール	6		5
3月	5 登場人物について、話し合おう モチモチの木 習熟活用	12	「たいせつ」のまとめ 空に大きく書こう	適宜 適宜		17 そろばん (そろばんで計算しよう) ①数の表し方 ②たし算とひき算 ●算数アドベンチャー ●3年のまとめ *復習 習熟活用	3	やってみよう ◎おもちゃショーを開こう! おもちゃショーを開こう!	3	音のスケッチ ☆音のひびきや組み 合わせを楽しもう 3 物語の音楽を楽しもう ◎ピーターとおおかみ ●音楽のおくりもの ●君が代	2	みんなでオン・ステージ!	4	ゲーム キックベースボール	6			
		59	9		16		43		21		18		16		24		0	
		220	35		70		175		90		60		60		105		0	
	計画時数		255		70		185		90		60		60		105			
	標準時数		245		70		175		90		60		60		105		70	