

【資料4】 第4学年 教科・特別活動年間指導計画

教科/月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	時数	
国語	ばらばら言葉を聞き取ろう 春のうた 白いぼうし 漢字の組み立て 漢字辞典の使い方 春の景色	よりよい話し合いをしよう(話す言葉は同じでも) 大きな力を出す 動いて、考えて、また動く 漢字の広場① 短歌・俳句に親しもう(一)	新聞を作ろう(アンケート調査のしかた) 新聞の作りかた 新聞の特徴と作り方を知り、記事にすることを決めて、伝えたいことが明確になるように文章を書くことができる。	夏の景色 自分の考えを伝えるには 漢字の広場② 読むことに 考えよう よみたい本	忘れもの／ぼくは川 カンジューはかせの								245	
書写	毛筆の姿勢 毛筆で書こう 画の長さの間隔 「羊」	画の長さの間隔 「羊」 画の方向 「麦」	画の方向 「羊」 筆順と字形 「成長」	筆順と字形 「成長」	点画のつながり 「きずな」								35	
社会	4. さわやか、すこやか、みんなのくらし(図) 1. ぐみをへらそう	*みんなの出すごみ *ぐみのゆくえ *ぐみをへらす 2. 水を大切に	*じゃ口の向こうは 使われた水は? 5. 安全、安心、みんなのくらし	1. 火事からまちを守るには *消ぼうしを見学しよう	2. 安全なまちをめざして *学校の周りは安全かな								90	
算数	1. 角とその大きさ ・分度器の使い方 ・三角定規の角 計算の仕方 ・角の作図 ふくしゅう 2. 1桁でわるわり算の筆算 ・何十÷1桁 ・何百÷1桁	・(2桁)÷(1桁) ・(3桁)÷(1桁) ・商が2桁になる暗算 算数実験室 わくわく算数学習 何倍でしょう 3. 折れ線グラフ ふくしゅう 4. 一億をこえる数	使われた水のゆくえに関心を持ち、使われた水がどのように使われているかを理解する。 5. 垂直・平行と ・(3桁)÷(3桁) ・(4桁)÷(3桁) 四角形 ・垂直と平行 ・台形、平行四辺形、ひし形 ・対角線の意味 ・しきつめ	・1/1000の位小数の概念 ・10倍すること 10でわること ・小数の加減の筆算 夏休みの自由研究	7. 式と計算の順序 ・()を使った式 ・計算の工夫 ・加減乗除の関係 ふくしゅう 8. 2桁でわるわり算の筆算 9. そろばん ふくしゅう									175
総合的な学習の時間	<p>ふるさとの川 犬丸川 (60時間)</p> <p>犬丸川について、観察したり聞き取りをしたりして知る (30時間)</p>											70		
理科	1. 季節と生き物(春) ①一年間の観察 ○春の生き物のようす ○一年間の観察計画 ②身近な動物 ○動物のようす ②身近な植物 ○植物のようす ○ツルレイ	2. 天気と気温 ○天気と気温の関係 ○1日の気温の変化 ○気温の変化と天気の関係 3. 電気のはたらき ①かん電池のはたらき ○乾電池とモーター ○モーターの回る向き ②乾電池のつなぎ方	③光電池のはたらき ○光電池とモーター ○作ってみよう 4. とじこめた空気や水 ①とじこめた空気 ②とじこめた水 ○季節と生き物(夏)(図)	①身近な動物 ○動物のようす ②身近な植物 ○植物のようす 5. 星や月(1)星の明るさや色 ○おりひめ星とひこ星 ○星の観察 ○星の明るさや色 ○自由研究 ○計画・まとめ・発表	○季節と生き物(夏の終わり) ・身近な動物や植物(図) 6. 私たちの体と運動 ①人の骨と筋肉 ②動物の骨と筋肉								105	
音楽	○学年の歌 「子どもの世界」 ○楽譜を読もう 「あわてんぼうの歌」 ○みんなでたのしく 「緑のそよ風」 「みかんのはなさくおか」	1. 「歌のにじ」 「せんりつづくり」 ○こころのうた 「とんび」 ○リコーダーをふこう 「雨の公園」 「子もり歌」	○拍の流れにのろう 「風のメロディー」 「朝の気分」 「友達ソング」	「せんりつづくり」 ○こころのうた 「まきばの朝」	○いろいろな音色を感じ取ろう 「パティネリ」 「クラリネットボカ」 「音のカニバル」									60
図工	○ちがいをみとめて ○すてきなペーパーショップ	○ぬのでかざろう ○ねん土のひもから ○コロコロ	○コロコロ ○ぬのにえがいたら ○切って切って気の世界	○切って切って気の世界 ○つないでいくと	○とび出すメッセージ								60	
体育	○かけっこ・リレー ○体づくり運動	○体づくり運動 ○ネット型ゲーム	○鉄棒運動 ○ネット型ゲーム	○浮く・泳ぐ運動	○浮く・泳ぐ運動 ○表現、リズムダンス ○かけっこ、小型ハードル走								101 (105)	
保健			○育ちゆくわたし										4	
学級活動	○学級開きをしよう ○当番・係を決めよう ○図書室の仕組みと利用法	○憲法について知ろう ○学級のきまりをつくらう	○雨の日の遊び方を話し合おう ○中津ひがた	○汗のしまつのかた ○夏休みの過ごし方	○夏休みの反省 ○当番、係を決めよう								35	
学校行事	<p>入学式・対面式・歓迎遠足</p> <p>いもさし</p>													

教科/月	10	11	12	1	2	3	時数	
国語	ごんぎつね 秋の風景 慣用句 アップとルーズで伝える(言葉で変わる写真の印象)	「クラブ活動リポート」をつくらう 短歌・俳句「題」 書こうとすることを明確にして、写真と文章を対応させながら、段落相互の関係に注意して文章を書くことができる。	文と文をつなぐ言葉 のけらうた 集まれ	冬の景色 ウナギのなぞを追って 漢字の広場⑤ 聞き取りメモの 熟語の意味	私の研究レポート まちがえやすい漢字 初雪のふる日	漢字の広場⑥ 十年後のわたしへ		245
書写	行の中心とつながり 【俳句】	【俳句】 硬筆に広げよう ノートに書こう	書き初めをしよう	自分の目的と照らして、自分にとって大切な情報は何かを考えながら聞くことができる。	星ふる夜 手書きの文字で伝えよう	6年生を送る会	35	
社会	6. ふるさとをゆたかに 命の水をもとめて	・どのようにして、こんなに長い用水路をつくったのかな ・地域につくした昔の人たち	7. いいところいっぱい、わたしたちの県(図)	2. 伝統のわざを生かして ・寄木細工の伝統のわざにせまろう	3. 海と太陽のめぐみを生かして ・おいしい名物がいっぱい 三浦市	・世界の国に開かれた横浜市 4. まとめよう 私たちの県のこと	90	
算数	発見! 算数島 10. 面積 ・面積の単位 (cm ² , m ² , a, ha)等 ・長方形、正方形の面積の求め方 ・1m ² の概念	11. 概数とその計算 ・概数の概念 ・四捨五入の意味 ・概数の表す範囲 見積もりを使って どんな計算になるかな もとの数はいくつ ふくしゅう	12. 小数×小数 小数÷整数 小数×整数の計算の意味と仕方 小数÷整数の計算の意味と仕方 ・あまりのある場合 ・小数倍 読みとる算数	ふくしゅう 13. 調べ方と整理の仕方 ・資料の分類・整理 ふくしゅう 14. 分数 ・真分数、仮分数 ・帯分数の意味 ・等しい分数	ふくしゅう 15. 変わり方 の仕方 16. 直方体と立方体 ・概念と性質 ・見取図と展開図 ・垂直関係	・2次元座標 だれでしょう みらいへのつばさ もうすぐ5年生 発見! 算数島		175
総合的な学習の時間	<p>二分の一成人式をしよう (10時間)</p> <p>犬丸川に関わっている人たちの思いを知る (15時間)</p> <p>犬丸川をきれいにするために、自分たちができる活動をする (15時間)</p> <p>自分の成長を振り返る おうちの人に感謝の気持ちを伝える</p>						70	
理科	7. 星や月(2) 月の動き ①半月の動き ②満月の動き ○季節と生き物(秋)(図) ①身近な動物 ②身近な植物 ○私たちの理科室	8. ものの温度と体積 ①空気の温度と体積 積の変わり方 ②水の温度と体積 の変わり方 3. 金属の温度と体積 積の変わり方	9. もののあたたまり方 ①金属の温まり方 ②空気と水の温まり方 ○水の温まり方 ○空気の温まり方	10. 星や月(3) ○星の動き ○季節と生き物(冬)(図) ①身近な動物 ②身近な植物	③1年間をふりかえって ○季節による生き物の変化 11. すがたをかえる水 ①あたためたときの水のようす ②ひやしたときの水のようす ③水の姿と温度	12. 自然の中の水 ○水のゆくえ ・水面からの蒸発 ・地面からの蒸発 ・空気中の水蒸気 ・ふりかえろう	105	
音楽	「音づくり」 「リズムアンサンブル」 ○こころのうた 「もみじ」 ○せんりつのとくち ようを感じ取ろう 「つぎのまい」 「白鳥」	「陽気な船長」 「オーラリー」 「ゆかいに歩けば」 ○みんなで楽しく 「風のカーニバル」	「冬の歌」 「リズムばんそうづくり」 ○みんなで楽しく 「エーデルワイス」 「いろんな木の実」	○音の重なりを感じ取ろう 「パレードホッポー」 「アラドール」 「レッツダンス」	「茶色の小びん」 ○日本の音楽に親しもう 「トミの歌」 「山の魔王の宮殿にて」 「はげ山の一夜」 「君が代」国歌	○こころのうた ○音楽を楽しもう 「トミの歌」 「山の魔王の宮殿にて」 「はげ山の一夜」 「君が代」国歌		60
図工	○紙と水のまほう ○ここには、きっといるよ	○ここには、きっといるよ ○心にくこったそのことを	○いつもの場所がへんしん ○べんりなマイボックス	○絵と言葉で表そう	○それ行けたんけんたい ○ほってすって	○ほってすって	60	
体育	○かけっこ、小型ハードル走 ○マット運動 ○幅跳び	○高跳び ○ベースボール型ゲーム	○跳び箱運動 ○体づくり運動・持久走	○表現運動、リズムダンス	○ゴール型ゲーム	○ゴール型ゲーム	101 (105)	
保健					○育ちゆく体と私		4	
学級活動	○校内の過ごし方を考えよう ○たたく本を読もう	○仲良し活動を考え、やってみよう	○風邪の予防のしかた ○冬休みの過ごし方	○冬休みの反省 ○当番、係を決めよう	○建国記念の日について知ろう ○ゲーム大会をしよう	○6年生の卒業をお祝いしよう ○1年間を振り返ろう	35	
学校行事	<p>運動会</p> <p>いもほり</p> <p>ホテル放流会</p> <p>持久走大会</p> <p>お別れ遠足</p> <p>卒業式</p>							

