

	標準 時数	4月		5月		6月		7月	
		時数	単元名	時数	単元名	時数	単元名	時数	単元名
国語	175	1	ひみつの言葉を引き出そう	6	きいて、きいて、きいてみよう	2	敬語	2	同じ読み方の漢字
		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【情報】原因と結果	3	日常を十七音で	1	夏の夜
		1	名前を使って、自己しょうかい続けてみよう			1	漢字の広場①	5	作家で広げるわたしたちの読書メモ
		6	銀色の裏地			2	古典の世界(一)		
		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		
書写	175	2	漢字の成り立ち			8	みんなが使いやすいデザイン		
		1	春の空						
		13		13		18		8	
		適宜	学習の進め方		漢字の組み立て	硬1	書くときの速さ		字の形
		適宜	いつも気をつけよう	毛3	部分の組み立て方1(1による) 道	硬1	書写広げたい1	毛3	点画のつながりと字形 ふるさと
社会	100	1	わたしたちの国土 導入	1	国土の地形の特色	4	寒い土地の暮らし	7	米づくりのさかんな地域
		4	世界の中の国土	5	低い土地の暮らし	1	わたしたちの生活と食料生産 導入		
		2	国土の地形の特色	3	国土の地形の特色	4	くらしを支える食料生産		
						1	米づくりのさかんな地域		
		7		9		10		7	
算数	175	2	みんなで算数をはじめよう	6	2つの量の変り方	14	合同と三角形、四角形	13	小数のわり算
		3	整数と小数	1	2000cm ² を作ろう	1	復習	1	ご石の数え方
		11	体積	10	小数のかけ算			1	復習
		16		17		15		15	
理科	105	8	1. 天気と情報① 天気の変化	2	1. 天気と情報① 天気の変化	3	2. 生命のつながり① 植物の発芽と成長	2	3. 生命のつながり②メダカのたんじょう
				10	2. 生命のつながり① 植物の発芽と成長	8	3. 生命のつながり②メダカのたんじょう	4	4. 天気と情報② 台風と防災
								1	◎ 自由研究
		8		12		11		7	
音楽	50	4	歌声をひびかせて心をつなげよう 夢色シンフォニー こいのぼり	5	和音や低音のはたらし	5	アンサンブルのみりよく いろいろな合唱 / 花 ほか	4	アンサンブルのみりよく 星笛
		4		5		5		4	
図画工作	50	2	線から生まれたわたしの世界	4	季節を感じて	2	のぞくと広がる秘密の景色	6	重ねて広がる形と色
						2	べたんこねん土でつくってみよう		
		2		4		4		6	
家庭	60	1	ガイドダンス	1	私の生活、大発見!	1	ゆでの調理でおいしさ発見	4	ひと針に心をこめて
		3	私の生活、大発見!	5	ゆでの調理でおいしさ発見	5	ひと針に心をこめて		
		4		6		6		4	
体育	90	2	体ほぐしの運動	1	短距離走・リレー	6	体力テストに向けて(テスト含)	4	水泳運動
		3	短距離走・リレー	10	表現運動	2	水泳運動	4	マット運動
						1	マット運動		
		5		11		9		8	
保健							3	心の健康	
		0		0			3		
外国語	70	6	L. 1 Hello, everyone.	2	L. 1 Hello, everyone.	2	L. 2 When is your special day?	2	L. 3 What do you have on Mondays?
				6	L. 2 When is your special day?	6	L. 3 What do you have on Mondays?	1	Let's Check ①
								1	Our World ①
		6		8		8		4	
特別の教科 道徳	35	1	道徳で学習すること	1	3 場面に合わせたあいさつ	1	6 公益のために生きる—渋沢 栄—	1	9 横浜港のガンマンの思い
		1	1 今度こそ!	1	4 よさこいソーラン祭り	1	7 言葉のおくりもの	1	10 参考にするだけなら
		1	2 たからもの	1	5 位置について!	1	8 SNSいじめ		
				1	32 この空は遠い日本とつながっている				
		3		4		3		2	
総合的な 学習の時間	35	2	平井西小産のお米をつくろう★◆	3	平井西小産のお米をつくろう★◆	4	平井西小産のお米をつくろう★◆	2	守ろう! 地球の素敵大作戦! ★◆
		2		3		4		2	
読書科 (1単位時間で行う授業)	12					4	読書コンクールに取り組もう!	4	読書コンクールに取り組もう!
		0		0		4		4	
朝読書	23								
1回あたりの時間(分)⇒	15	0	0	0	0	0	0		
特別活動 (学級活動)	35	1	学級目標を決めよう	1	運動会のクラス目標を決めよう	1	運動会をふり返ろう	1	お楽しみ会の計画を立てよう
		1	1学期の係を決めよう	2	離任式	1	雨の日の遊びを考えよう	2	お楽しみ会
		1	1学期がんばる宣言			1	係活動を見直そう	1	夏休みのすごし方
		2	1年生を迎えよう					1	1学期をふり返ろう
		5		3		3		5	
児童会活動 クラブ活動 学校行事									
		0		0		0		0	
その他									
		0		0		0		0	
	1015	75		95		100		79	

8月		9月		10月		11月		12月	
時数	単元名	時数	単元名	時数	単元名	時数	単元名	時数	単元名
		2	かはらのつるが われは誰だい	1	漢字の広場③	1	浦島太郎——「御伽草子」より	1	古典の世界(二)
		2	どちらを選びますか	2	方言と共通語	2	和語・漢語・外来語	1	漢字の広場④
		2	新聞を読もう	1	秋の夕	10	固有種が教えてくれること 自然環境を守るために 【コラム】統計資料の読み方	5	やなせたかし——アンパンマンの勇氣
		2	文章に説得力をもたせるには	6	よりよい学校生活のために 【コラム】音目があやしとときー	2	カンジ博士の暗号解読	6	あなたは、どう考える
		1	漢字の広場②					1	冬の朝
		6	たずねひと						
0		15		10		15		14	
		毛3	筆順と字形 成長	硬1 毛2	ことば 文字の配列 文字の大きさ(漢字と仮名)読む	毛3	用紙に合った文字の大きさ飛行	硬2 毛1	めざせ！新聞記者
0		0		0		0		0	
		7	水産業のさかんな地域	1	いかす	1	自動車を作る工業	1	いかす
		4	これからの食料生産とわたしたち	1	わたしたちの生活と工業生産 導入	5	工業生産を支える運輸と貿易	1	情報化した社会と産業の発展 導入
				3	くらしを支える工業生産	4	これからの工業生産とわたしたち	6	情報生産とわたしたちのくらし
				6	自動車を作る工業				
0		11		11		10		8	
		11	整数の見え方	7	平均	6	わり算と分数	7	割合とグラフ
		9	分数のたし算、ひき算	1	奇数と偶数に分けて	1	九九の表を調べよう	1	四角形の関係を調べよう
				12	単位量あたりの大きさ	12	割合	1	復習
						1	復習		
0		20		20		20		9	
		1	◎ 自由研究	11	6. 流れる水のはたらきと土地の変化	10	7. もののとけ方	6	8. ふりこの性質
		7	5. 生命のつながり③植物の実や種子のでき方	3	7. もののとけ方	4	8. ふりこの性質		
		3	6. 流れる水のはたらきと土地の変化						
0		11		14		14		6	
		5	アンサンブルのみりよく オーケストラの演奏	2	パートの役わり	5	豊かな表現	3	変そう曲を楽しもう
				3	日本の音楽				
0		5		5		5		3	
		2	動きの形をつかまえよう	4	だんボールのためにつくって	6	進め！糸のこたん検隊	2	あつたらしい町、どんな町
		2	ビー玉だいぼうけん	2	進め！糸のこたん検隊			2	見つけてワイヤーワールド
								2	地球まるごと たからばこ
0		4		6		6		6	
		6	持続可能な社会へ 物やお金の使い方	6	食べて元気！ご飯とみそ汁	4	食べて元気！ご飯とみそ汁	4	物を生かして住みやすく
						3	物を生かして住みやすく	2	気持ちがつながる 家族の時間
0		6		6		7		6	
		5	水泳運動	4	走り高跳び	3	鉄棒運動	4	ソフトボール
		4	走り幅跳び	5	ハードル走	2	ソフトボール	2	持久走
0		9		9		5		6	
0		0		0		0		2	けがの防止
0		0		0		0		2	
		6	L. 4 I can draw pictures well.	2	L. 4 I can draw pictures well.	2	L. 5 Where is the station?	2	L. 6 What would you like?
				6	L. 5 Where is the station?	6	L. 6 What would you like?	1	Let's Check ㊟
								1	Our World ㊟
0		6		8		8		4	
		1	11 わたしにできることを	1	14 二億人を救った化学者—大村 智—	1	17 ルールを守る	1	20 お父さんのすがたから
		1	12 図書館はだれのもの	1	15 わたしとあなたの「ふつう」はちがう	1	18 モントゴメリー—のバス	1	21 トキのまう空
		1	13 稲むらの火	1	16 森の絵	1	19 ロレンゾの友達	1	22 ネット上の友達
				1	33 世界にひびく伝統の音	1	34 希—光の中を歩んだきょうだい—		
0		3		4		4		3	
		3	ものづくりを知ろう★	4	ものづくりを知ろう★	2	ものづくりを知ろう★	4	ウィンター—GO！
0		3		4		2		4	
0		0		0		2	図書すいせん会をしよう	2	図書すいせん会をしよう
0		0		0		2		2	
0		0		0		0		0	
		1	2学期の係を決めよう	2	お楽しみ会の計画を立てよう	1	冬休みの過ごし方	4	最高学年に向けて
		1	2学期がんばる宣言	1	お楽しみ会	1	2学期をふり返ろう		
				3	6年生を応援しよう				
0		2		6		2		4	
0		0		0		0		0	
0		0		0		0		0	
0		95		103		100		77	

1月		2月		3月		年間 総時数	標準 時数				
時数	単元名	時数	単元名	時数	単元名						
2	好きな詩のよさを伝えよう	3	言葉を使い分けよう	7	大造じいさんとガン	145	175	国語			
2	言葉でスケッチ	6	もう一つの物語	1	漢字の広場⑥						
2	熟語の読み方	6	「子ども未来科」で何をする	1	五年生をふり返って						
1	漢字の広場⑤										
6	想像力のスイッチを入れよう										
2	複合語										
15		15		9							
硬1	まとめ	硬2	六年生を送る会に向けて	適宜	資料	0		書写			
毛4	書きぞめ	毛1									
毛3	希望 新しい風 平和な国	適宜	書写広げたい2								
	五年生のまとめ12 近づく春										
0		0		0							
5	情報を生かす生産	6	自然災害を防ぐ	3	わたしたちの生活と森林	100	100	社会			
2	情報を生かすわたしたち	3	わたしたちの生活と森林	5	環境を守るわたしたち						
1	いかす			1	いかす						
1	わたしたちの生活と環境 導入										
9		9		9							
16	四角形や三角形の面積	11	◆正多角形と円	1	三角形に変身	175	175	算数			
		6	角柱と円柱	2	算数を使って考えよう						
		1	復習	4	5年生のまとめ・ステップアップ						
				2	広がる算数						
16		18		9							
7	9. 電磁石の性質	5	9. 電磁石の性質	4	10. 生命のつながり④ 人のたんじょう	105	105	理科			
		5	10. 生命のつながり④ 人のたんじょう	1	◎ 6年の学習の準備						
7		10		5							
5	音楽のききどころ	5	思いをこめた表現	4	思いをこめた表現	50	50	音楽			
5		5		4							
2	わたしの町のひみつ教えます	2	コロコロ ローラーダンス	4	動いて黒板アニメーション	50	50	図画工作			
2	学校おすすめガイド	2	動いて黒板アニメーション								
4		4		4							
5	ミンシントライ！手作りで楽しい生活	6	ミンシントライ！手作りで楽しい生活	3	生活を変えるチャンス！	60	60	家庭			
				1	5年生のまとめ						
5		6		4							
2	体づくり運動	6	跳び箱運動	6	フリーゾーンサッカー	82	90	体育			
4	フラッグフットボール	2	フラッグフットボール								
6		8		6							
				3	けがの防止	8		保健			
0		0		3							
6	L. 7 I love my town.	2	L. 7 I love my town.	2	L. 8 My Hero	70	70	外国語			
		6	L. 8 My Hero	1	Let's Check ㊦						
				1	Our World ㊦						
6		8		4							
1	23 パール富士のかがやき	1	26 青い目の人形	1	29 世代をこえた思いやり	35	35	特別の教科 道徳			
1	24 食品ロスをどう防ぐ？	1	27 新幹線開発物語	1	30 銀のしよく台						
1	25 一木一石運動	1	28 百の診療所よりも一本の用水路を	1	学習を振り返ろう						
3		3		3							
5	ウインターへGO！	2	ウインターへGO！	2	もうすぐ最高学年	35	35	総合的な 学習の時間			
		2	もうすぐ最高学年								
5		4		2							
						12	12	読書科 (1単位時間で行う授業)			
0		0		0							
0		0		0					0	23	朝読書
5	最高学年に向けて					35	35	特別活動 (学級活動)			
5		0		0							
						0		児童会活動 クラブ活動 学校行事			
0		0		0							
0		0		0							
						0		その他			
0		0		0							
0		0		0							
86		90		62		962	1015				