

	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	3	みんなが使いやすいデザイン
		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/原因と結果	3	日常を十七音で	2	同じ読み方の漢字
		1	名前を使って、自己しようかい/続けてみよう			1	4年生で習った漢字	1	夏の夜
		5	銀色の裏地			2	古典の世界(-)	5	作家で広げるわたしたちの読書/モモ
		1	◆図書館を使いこなそう			2	◆目的に応じて引用するとき		
		2	漢字の成り立ち			5	みんなが使いやすいデザイン		
		1	春の空						
		12		13		15		11	
書写		0	書写の準備/漢字の読みかた/書ははらひ/書のはらひ/書のはらひ/フレンコを完成しよう	1	部分の組み立て方①(によう)	1	書くときの速さ	2	点画のつながりと字形
		3	部分の組み立て方①(によう)	2	部分の組み立て方②	1	書写(広げたい) <国語>インクチューブの書き方		
		3		3		2		2	
社会	100	5	1. 世界の中の国土	5	▲(選択単元)3. 低い土地のくらし	4	(選択単元)5. あたたかい土地のくらし	8	2. 米づくりのさかんな地域
		3	2. 国土の地形の特色	0	(選択単元)3. 高い土地のくらし	0	(選択単元)5. 寒い土地のくらし		
				3	4. 国土の気候の特色	5	1. くらしを支える食料生産		
		8		8		9		8	
算数	175	2	みんなで算数をはじめよう/2つに分けよう	2	2. 体積	3	4. 小数のかけ算	12	6. 小数のわり算
		3	1. 整数と小数	6	3. 2つの量の変わり方	14	5. 合同と三角形、四角形	1	ご石の数え方
		10	2. 体積	1	2000cm ³ を作ろう	2	6. 小数のわり算		
				8	4. 小数のかけ算				
		15		17		19		13	
理科	105	10	1. 天気の変化	10	2. 植物の発芽と成長	3	2. 植物の発芽と成長	2	3. メダカのたんじょう
						8	3. メダカのたんじょう	4	4. 台風と防災
								2	自由研究
				10		10		11	8
音楽	50	2	こいのぼり	2	1.和音や低音のはたらき	4	2.アンサンブルのみりよく<合唱>	3	2.アンサンブルのみりよく<合唱>
		3	1.和音や低音のはたらき	2	和音に合わせてせんりつをつくらう				
		5		4		4	3		
図画工作	50	4	季節を感じて	2	動きの形をつかまえよう	4	重ねて広がる形と色	2	あったらい町どんな町
				2	粘土で動きをハイ、ポーズ!			2	わたしの町のひみつ教えます
		4		4		4	4		
家庭	60	1	ガイダンス	6	2. ゆでる調理でおいしき発見	5	3. ◆ひと針に心をこめて	4	3. ◆ひと針に心をこめて
		4	1. 私の生活、大発見!						
		5		6		5	4		
体育	90	3	体ほぐしの運動	2	短距離走・リレー	6	水泳運動	4	水泳運動
		4	短距離走・リレー	6	表現運動				
		2	体づくり運動(体カテスト関係)						
		9		8		6	4		
保健						4	心の健康		
		0		0		4	0		
外国語	70	8	Hello, everyone.	8	When is your special day?	6	What do you have on Mondays?	2	What do you have on Mondays?
								2	Questions: 5年2組の仲間たち
		8		8		6	4		
特別の教科 道徳	35	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	11 わたしにできることを
		1	2 たからもの	1	★5 位置について!	1	8 SNSはじめ	1	12 図書館はだれのもの
		1	3 場面に合わせたあいさつ	1	6 公益のために生きる	1	9 横浜港のガンマンの思い		
						1	10 参考にするだけなら		
		3		3		4	2		
総合的な 学習の時間	35	1	稲を育てよう	2	稲を育てよう	2	稲を育てよう	1	稲を育てよう
				1	★興味をもった国について調べよう	1	★興味をもった国について調べよう	1	★興味をもった国について調べよう
		1		3		3	2		
読書科 (1単位時間で行う授業)	12			3	◆テーマを決めて調べよう	2	◆テーマを決めて調べよう		
朝読書	23	7	読書	8	読書	9	読書	6	読書
1回あたりの時間(分)⇒	15	2	1/3	2	2/3	3	2		
特別活動 (学級活動)	35	1	係を決めよう	1	SOSの出し方	2	雨の日の遊びを工夫しよう	2	◆1学期をふりかえって
		1	1学期のめあてを立てよう	1	運動会に向けて				
		1	◆タブレット端末を活用しよう						
		3		2		2	2		
児童会活動 クラブ活動 学校行事		1				1		1	
		1		1		1		1	
		5		5 2/3		3 2/3		2	
		7		6 2/3		5 2/3	4		
その他									
		0		0		0		0	
	1015	95	1/3	101	1/3	104	2/3	73	

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	かぼちゃのつるが／われは草なり	3	たずねびと	2	和語・漢語・外来語	5	やなせたかし『アンパンマン』の勇気
		2	どちらを選びますか	1	4年生で習った漢字	10	<small>*算数種が揃っていないと、自然現象を守るために、資料資料の読み方</small>	6	あなたは、どう考える
		2	新聞を読もう	2	方言と共通語	2	カンジ博士の暗号解読	1	冬の朝
		2	文章に説得力をもたせるには	1	秋の夕	1	古典の世界(二)		
		1	4年生で習った漢字	7	<small>よりよい学校生活のために／結果が対立したときには</small>	1	4年生で習った漢字		
		3	たずねびと	1	浦島太郎「御伽草子」より				
0			12		15		16		12
		3	筆順と字形	1	ことば	3	用紙に合った文字の大きさ	1	めざせ！新聞記者
0			3	2	文字の大きさ(漢字と仮名)	1	めざせ！新聞記者	3	書きぞめ
			3		3		4		4
		7	3.水産業のさかんな地域	4	1.くらしを支える工業生産	5	3.工業生産を支える輸送と貿易	7	1.情報産業とわたしたちのくらし
		5	4.これからの食料生産とわたしたち	7	2.自動車をつくる工業	5	4.これからの工業生産とわたしたち		
0			12		11		10		7
		12	7.整数の見方	4	8.分数の大きさとたし算、ひき算	5	10.単位量あたりの大きさ	5	12.割合
		5	8.分数の大きさとたし算、ひき算	7	9.平均	6	11.わり算と分数	8	13.割合とグラフ
				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
				8	10.単位量あたりの大きさ	8	12.割合		
0			17		20		20		14
		7	5.植物の実や種子のでき方	12	6.流れる水のはたらきと土地の変化	13	7.もののとけ方	10	8.ふりこの性質
		2	6.流れる水のはたらきと土地の変化						
0			9		12		13		10
		3	3.アンサンブルのみよくくオーケストラ>	6	5.日本の音楽	6	6.豊かな表現	3	いろいろな声で音楽をつくろう
		1	赤とんぼ						
		2	4.パートの役わり						
0			6		6		6		3
		6	みつけてワイヤーワールド	2	学校おすすめガイド	4	動いてクレイアニメーション	4	段ボールでためてつくって
				6	おもしろかんぱんやさん				
0			6		8		4		4
		6	4.持続可能な暮らしへ物やお金の使い方	8	5.食べて元気！ご飯とみそ汁	7	6.物を生かして住みやすく	2	7.気持ちがあつながら家族の時間
		2	5.食べて元気！ご飯とみそ汁					3	生活を変えるチャンス！①
0			8		8		7		5
		5	跳び箱運動	1	走り高跳び	4	鉄棒運動	4	ソフトバレーボール
		3	走り高跳び	3	ソフトバレーボール	8	体の動きを高める運動	4	走り幅跳び
				5	ソフトベースボール				
0			8		9		12		8
0			0		0		0		0
		8	I can draw pictures well.	8	Where is the station?	6	What would you like?	2	What would you like?
								2	Questions: 太陽小学校の先生たち
0			8		8		6		4
		1	13 稲むらの火	1	16 森の絵	1	20 お父さんのすがたから	1	24 食品ロスをどう防ぐ？
		1	14 二億人を救った化学者	1	17 ルールを守る	1	21 トキのまう空	1	25 一木一石運動
		1	15 わたしとあなたの「ふっつう」はちがう	1	★18 モントゴメリーのバス	1	22 ネット上の友達	1	26 青い目の人形
				1	19 ロレンゾの友達	1	23 パール富士のかがやき		
0			3		4		4		3
		3	稲を育てよう	1	稲を育てよう	3	◆興味をもった国について調べよう	2	◆学習の成果発表準備
		3	◆興味をもった国について調べよう	2	◆興味をもった国について調べよう				
0			6		3		3		2
				2	ブックトークをしよう	2	ブックトークをしよう		
0			0		2		2		0
0		9	読書	8	読書	6	読書	9	読書
			3		2 2/3		2		3
		1	◆夏休みをふりかえろう	3	スポーツ大会の計画を立てよう	3	係の発表会を開こう	3	ウィンタースクールの計画を立てよう
		1	2学期のめあて	1	音楽会を成功させよう			1	◆2学期をふりかえって
		1	係を見直そう						
		1	背面黒板の使い方を考えよう						
0			4		4		3		4
		1		1		1		1	
		1		1		1		1	
		2		2/3		7 2/3		11/3	
0			4		2 2/3		9 2/3		2 1/3
0			0		0		0		0
0			109		118 1/3		121 2/3		85 1/3

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	2	複合語	2	「子ども未来科」で何をする	145	175	国語
2	言葉でスケッチ	3	言葉を使い分けよう	7	大造じいさんとガン			
2	熟語の読み方	6	もう一つの物語	1	4年生で習った漢字			
1	4年生で習った漢字	4	「子ども未来科」で何をする	1	5年生をふり返って			
6	想像力のスイッチを入れよう							
13		15		11		30		書写
2	書きぞめ	2	5年生のまとめ	0	書写 広げたい② <英語>英語で書いてみよう			
1	5年生のまとめ	1	6年生を送る会に向けて					
3		3		0		100	100	社会
5	2. 情報を生かす産業	7	▲1. 自然災害を防ぐ	2	▲2. わたしたちの生活と森林			
3	3. 情報を生かすわたしたち	4	▲2. わたしたちの生活と森林	6	3. 環境を守るわたしたち			
8		11		8		175	175	算数
14	14. 四角形や三角形の面積	2	14. 四角形や三角形の面積	4	16. 角柱と円柱			
		12	15. 正多角形と円	1	三角形に变身			
		3	16. 角柱と円柱	2	算数を使って考えよう			
				2	5年のまとめ			
14		17		9		105	105	理科
8	9. 電磁石の性質	4	9. 電磁石の性質	3	10. 人のたんじょう			
		6	10. 人のたんじょう	1	6年の学習の準備			
8		10		4		50	50	音楽
2	スキーの歌	3	ルパン三世のテーマ(選択単元)	3	変奏曲を楽しもう			
3	7.音楽のききどころ	0	君をのせて(選択単元)					
		2	ずれの音楽を楽しもう					
5		5		3		52	50	図画工作
6	進め！糸のこたん検隊	4	作品の世界に入りこんで	4	線から生まれた私の世界			
6		4		4		60	60	家庭
4	8. ◆シンクノトライ！手作りで楽しい生活	7	8. ◆シンクノトライ！手作りで楽しい生活	1	5年生のまとめ			
4		7		1		82	90	体育
4	ハードル走	2	マット運動	4	フリーゾーンサッカー			
4	マット運動	4	フリーゾーンサッカー					
8		6		4		8		保健
		4	けがの防止					
0		4		0		70	70	外国語
8	I love my town.	6	My Hero	2	My Hero			
				2	Questions: ミーナ先生、ありがとう			
8		6		4		35	35	特別の教科 道徳
1	27 新幹線開発物語	1	30 銀のしよく台	1	34 希			
1	★28 百の診療所よりも一本の用水路を	1	31 東の羽生、西の村山	1	35 天から送られた手紙			
1	29 世代をこえた思いやり	1	32 この空は遠い日本とつながっている					
		1	33 世界にひびく伝統の音					
3		4		2		35	35	総合的な 学習の時間
3	◆学習の成果発表準備	2	学習の成果発表準備	1	学習のまとめ			
4	ウィンタースクールを成功させよう	2	学習の成果発表					
7		4		1		12	12	読書科 (1単位時間で行う授業)
1	発表会を開こう	1	発表会を開こう	1	発表会を開こう			
1		1		1		28 2/3	23	朝読書
7	読書	8	読書	9	読書			
2 1/3		2 2/3		3		35	35	特別活動 (学級活動)
1	◆冬休みをふりかえろう	3	6年生を送る会の準備をしよう	1	クラスの10大ニュースを選ぼう			
3	ウィンタースクールに向けて			1	◆3学期をふりかえって お楽しみ会			
				2				
4		3		4		60 2/3	60 2/3	児童会活動 クラブ活動 学校行事
1		1		1				
1		1						
2		4 2/3		7				
4		6 2/3		8		0	0	その他
0		0		0		1083 1/3	1015	
98 1/3		109 1/3		67				