

令和6年度 第1学年 年間指導計画

【学校名】 江戸川区立

中学校

	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	140	1	ふしぎ	5	自分の脳を知っていますか	2	日本語の音声	2	全ては編集されている
		4	桜蝶	6	意見文を書く	4	内容を整理して説明する	1	画数と活字の字体
		2	言葉の単位	薄	字の部首	4	ベンチ	3	案内文を書く
		7		12		10		6	
書写		1	目的に合わせて書こう	1	楷書で書こう①筆使い	1	楷書で書こう③筆順・字形	1	楷書と仮名を調和させて書こう
		1	姿勢と用具の使い方	1	楷書で書こう②「天地」	1	楷書と仮名を調和させて書こう		
		2		2		2		1	
社会	105	5	★世界の姿	5	日本の姿	3	★人々の生活と環境	7	ヨーロッパ州
				6	人々の生活と環境	8	◆アジア州		
		5		11		11		7	
数学	140	4	整数の性質	8	加法と減法	7	乗法と除法	2	文字を使った式
		4	正負の数	4	乗法と除法	3	★正負の数の利用	6	文字式の計算
		8		12		6	文字を使った式	5	文字式の利用
						16		13	
理科	105	7	◆身近な生物を観察しよう	9	◆花のつくりと働き	7	植物の分類	8	身のまわりの物質とその性質
				2	植物の分類	5	動物の仲間		
		7		11		12		8	
音楽	45	1	オリエンテーション	2	歌唱課題 校歌 区歌	3	混声3部合唱、夏の思い出	2	◆リズム創作・混声三部合唱
		2	楽典基礎 校歌練習	2	◆鑑賞「春」「魔王」	2	クラシックギター基礎	1	歌唱 混声2部合唱 区歌・校歌
		3		4		5		3	
美術	45	2	◆鑑賞・美術との出会い	5	◆共通事項・色彩構成	2	色の冒険	5	レタリング
		2	フォントの効果			2	色相環		
		4		5		4		5	
保健	105					2	◆心身の機能の発達と心の健康	2	◆心身の機能の発達と心の健康
		0		0		2		2	
		7	体づくり運動	5	陸上(短距離・★リレー、長距離)	3	陸上(短距離・★リレー、長距離)	2	球技【ゴール型】ハンドボール
体育		2	★◆体育理論	2	体づくり運動	6	球技【ゴール型】ハンドボール	5	水泳
				1	★◆体育理論				
		9		8		9		7	
補助運動			ストレッチ	ストレッチ	ストレッチ	ストレッチ		ストレッチ	
			腹筋	もも上げ	パス	キック			
			腕立て伏せ	両足ジャンプ	両足ジャンプ	時間泳			
			柔軟性	柔軟性	巧緻性・筋パワー	筋力			
			筋力	敏捷性	柔軟性	全身持久力			
技術	70	3	◆技術分野におけるガイダンス的内容	3	材料と加工の技術の原理と法則と仕組み	3	材料と加工の技術の原理と法則と仕組み	3	材料と加工の技術による問題解決
		3		3		3		3	
		1	自分の成長と家族・家庭生活	3	◆日常着の手入れと保管	3	生活を豊かにするものの製作	3	生活を豊かにするものの製作
家庭		2	★目的に応じた衣服の選択						
		3		3		3		3	
		6	Get Ready	1	辞書をひいてみよう	1	曜日と天気の違い	1	考えを整理し、表現しよう
外国語	140			5	友だちを作ろう	1	英語でやりとりしよう①	4	あなたの知らない私
				1	数の言い方	1	アクションコーター	1	ハンバーガーショップへ行こう
				5	1-Bの生徒たち	5	タレントショーを聞こう	5	★Let's Enjoy japanese Culture
		12		13		12		16	
特別の教科 道徳	35	1	D-(19)生命の尊さ	1	A-(2)節度、節制	1	A-(4)希望と勇氣、克己と強い意志	1	C-(14)家族愛、家庭生活の充実
		1	B-(7)礼儀	1	B-(6)思いやり、感謝	1	B-(9)相互理解、寛容	1	A-(3)向上心、個性の伸長
				1	A-(1)自主、自律、自由と責任	1	D-(20)自然愛護		
		2		4		3		2	
特別活動 (学級活動)	35	8	学活	2	学活	3	学活	3	学活
		8		2		3		3	
		3		2		3		1	
生徒会活動 学校行事		1		10		1		3	
		2	◆自己を知る	2	自己を知る	2	自己を知る	1	家族を知る
		2		2		2		1	
読書	14					2	読書科	2	読書科
		0		0		2		2	
		21	13 朝読書	15 朝読書	16 朝読書	11 朝読書			
朝読書	10	130	10	150	10	160	10	110	

		$2 \frac{3}{5}$	3	$3 \frac{1}{5}$	$2 \frac{1}{5}$
	994	75	92	99	82

令和6年度 第1学年 年間指導計画

【学校名】 江戸川区立

中学校

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	案内文を書く	5	根拠を明確にして意見文を書く	1	昔話と古典	4	随筆を書く
		3	持続可能な未来を創るために	2	◆広告の情報を考える	4	物語の始まり	2	日本語の文字
		5	森には魔法つかいがある	1	河童と蛙	4	故事成語	4	★子どもの権利
		3	文の成分	7	オツベルと象	4	蜘蛛の糸	2	漢字の音と訓
0		13		15		13		12	
		2	行書で書いてみよう	2	行書で書いてみよう	2	行書で書いてみよう	2	書き初めを書く
0		2		2		2		2	
		5	アフリカ州	5	南アメリカ州	3	歴史のとらえ方・調べ方	8	原始・古代の日本
		6	北アメリカ州	5	オセアニア州	9	原始・古代の日本	3	中世の日本と世界
				2	歴史のとらえ方・調べ方				
0		11		12		12		11	
4	方程式とその解き方	4	方程式とその解き方	7	比例の性質と調べ方	2	比例と反比例の利用	4	おうぎ形
		7	1次方程式の利用	6	反比例の性質と調べ方	6	図形の移動	3	いろいろな立体
		5	関数と比例・反比例	3	比例と反比例の利用	8	基本の作図	4	立体の見方と調べ方
4		16		16		16		11	
2	◆気体の性質	4	気体の性質	8	◆物質の姿と状態変化	9	★◆光の世界	11	◆力の世界 ★2力のつり合い
		7	水溶液の性質			5	★音の世界		
2		11		8		14		11	
1	歌唱 混声3部合唱 区歌・校歌	3	◆鑑賞「日本とアジアの歌唱表現」	3	混声三部合唱	2	◆創作「コードとメロディ」	1	器楽 ギター・旋律演奏
		2	混声三部合唱	2	◆鑑賞「弦楽合奏のセレナード」秋	2	歌唱 赤とんぼ	2	混声三部合唱・旋律創作
1		5		5		4		3	
		2	レタリング	4	絵文字デザイン	2	ジョハリの窓	4	お面デザイン
		2	絵文字デザイン			2	内側に潜む自分		
		4		4		4		4	
		4	◆心身の機能の発達と心の健康	2	◆心身の機能の発達と心の健康	2	健康な生活と病気の予防	1	健康な生活と病気の予防
0		4		2		2		1	
		5	水泳	5	★球技【ネット型】バレーボール	5	★器械運動【マット】	6	球技【ベースボール型】ソフトボール
		3	★球技【ネット型】バレーボール	5	★器械運動【マット】	4	球技【ベースボール型】ソフトボール	1	陸上競技【長距離】
0		8		10		9		7	
			パーピージャンプ		ストレッチ		キャッチボール		時間走
			ストレッチ		腕立て伏せ		ストレッチ		ストレッチ
			パス		バランス				
		敏捷性		柔軟性		巧緻性・筋パワー		柔軟性	
		巧緻性・筋パワー		筋力		柔軟性		全身持久力	
		4	材料と加工の技術による問題解決	4	材料と加工の技術による問題解決	4	材料と加工の技術による問題解決	2	社会の発展と材料と加工の技術
0		4		4		4		2	
1	生活を豊かにするものの製作	4	生活を豊かにするものの製作	2	持続可能な衣生活	3	★安全な住まいで安心な暮らし	2	持続可能な住生活
				2	住まいのはたらきとこちよさ				
1		4		4		3		2	
1	持ち主をたずねよう	5	The Junior Safety Patrol	5	The Way to School	5	Research on Australia	4	この人を知っていますか
		1	季節・月の名前	1	道案内をしよう	1	話の組み立て方をかんがえよう	1	インタビューを聞こう
				1	店内放送を聞こう	1	英語でやり取りしよう②	5	The Year-End Events
				1	順番・日付の言い方	1	疑問詞のまとめ	1	絵や写真を英語で表現しよう
5		13		14		16		8	
1	D-(20)自然愛護	1	B-(8)友情、信頼	1	★C-(13)勤労	1	C-(11)公正、公平、社会正義	1	C-(14)家族愛、家庭生活の充実
		1	C-(10)遵法精神、公德心	1	C-(18)国際理解、国際貢献	1	D-(19)生命の尊さ	1	★C-(12)社会参画、公共の精神
		1	A-(2)節度、節制	1	C-(10)遵法精神、公德心	1	C-(17)我が国の伝統と文化の尊重、国を愛する心	1	D-(22)より良く生きる喜び
				1	A-(3)向上心、個性の尊重				
1		3		4		3		3	
2	学活	2	学活	2	学活	2	学活	3	学活
2		2		2		2		3	
0		5		0		1		1	
3		0		12		0		2	
1	◆家族を知る	2	◆身近な環境を考える	2	身近な環境を考える	2	身近な環境を考える	2	◆身近な職業調べ
1		2		2		2		2	
				2	読書科	2	読書科	2	◆読書科
0		0		2		2		2	
4	朝読書	15	朝読書	16	朝読書	13	朝読書	14	朝読書
10	40	10	150	10	160	10	130	10	140

$\frac{4}{5}$	3	$3 \frac{1}{5}$	$2 \frac{3}{5}$	$2 \frac{4}{5}$
17	102	106	108	84

令和6年度 第1学年 年間指導計画

【学校名】江戸川区立

中学校

1月		2月		3月		年総時数	標準時数	教科
時数	単元名	時数	単元名	時数	単元名			
5	言葉がたぐ世界遺産	3	単語のいろいろ	2	四季の詩	120	140	国語
4	報告文を整える	4	◆発言を結び付けて話し合う	7	少年の日の思い出			
3	調べた内容を聞く	2	マンガで「物語」を表現する	1	方言と共通語			
	12		10		10	20		書写
2	書き初めを書く	2	一年間の学習のまとめ	1	一年間の学習のまとめ			
	2		2		1	105	105	社会
10	中世の日本と世界	4	中世の日本と世界	3	地理の一年間の復習			
		5	近世の日本と世界	3	歴史の一年間の復習			
	10		9		6	140	140	数学
5	立体の見方と調べ方	5	データの整理と分析	5	1年間のまとめ			
7	立体の体積と表面積	1	◆データの活用					
		5	ことがらの起こりやすさ			105	105	理科
	12		11		5			
7	火をすく大地	5	◆動き続ける大地	4	地層から読み取る大地の変化続き			
		3	◆地層から読み取る大地の変化	2	自然の恵みと火山災害・地震災害	45	45	音楽
	7		8		6			
2	◆鑑賞「六段の調」	1	◆鑑賞「日本の民謡」	3	歌唱 区歌・校歌			
2	和楽器「箏」さくらさくら	4	歌唱 混声2部合唱			45	45	美術
	4		5		3			
2	ポスターの歴史	4	ポスター制作	5	ポスター制作			
	2		4		5	16	105	保健
3	健康な生活と病気の予防							
	3		0		0			
	7		9		6	89	105	体育
	7		9		6			
	7		9		6			
	時間走		ドリブル		ストレッチ	35	70	技術
	ストレッチ		パス		バランス			
			時間走					
	柔軟性		巧緻性・筋パワー		柔軟性	35	70	家庭
	全身持久力		全身持久力		巧緻性・筋パワー			
3	◆情報の技術の原理・法則と仕組み(デジタル化)	3	◆情報の技術の原理・法則と仕組み(ネットワーク)	3	◆情報の技術の原理・法則と仕組み(モラル)			
	3		3		3	140	140	外国語
4	◆食事の役割と食習慣	1	中学生に必要な栄養を満たす食事	2	中学生に必要な栄養を満たす食事			
		2	日常食の調理					
	4		3		2	140	140	特別の教科 道徳
8	A Trip to Finland	8	Grandma Bob's Warming Ideas!	4	★私が選んだ1枚			
1	文の内容を整理し、表現しよう	1	英語でやりとりしよう③	1	絵はがきを書こう			
	13		10		8	35	35	特別の教科 道徳
1	B-(8)友情, 信頼	1	D-(21)感動, 畏敬の念	1	C-(16)郷土の伝統と文化の尊重, 郷土を愛する態度			
1	C-(18)国際理解, 国際貢献	1	A-(4)希望と勇氣, 克己と強い意志	1	C-(18)国際理解, 国際貢献			
	1		1			37	35	特別活動 (学級活動)
	1		1					
	1		1					
	4		4		2	3	3	生徒会活動 学校行事
3	学活	3	学活	4	学活			
	3		3		4			
1		0		0		23	15	総合
2		0		7				
2	◆身近な職業調べ	2	職場講話	3	職場訪問			
	2		2		3	14	14	読書
		2	読書科	2	◆読書科			
	0		2		2	31	21	朝読書
12	朝読書	14	朝読書	12	朝読書			
10		10		10				
	120		140		120			

$2 \frac{2}{5}$	$2 \frac{4}{5}$	$2 \frac{2}{5}$			
88	85	66	1007	994	