

★:「学校2020レガシー」に関連する単元及び内容 ◆:情報活用能

【学校名】江戸川区立西葛西中学校

	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	105	1	世界はうつくしいと	3	説得力のある構成を考えよう★	3	作られた「物語」を超えて	4	俳句の可能性	
		4	握手	1	相手や場に応じた言葉遣い	1	思考のレッスン 具体化・抽象化	3	実用的な文章を読もう	
		1	意見を聞き、適切さを判断する	2	学び時に之を習ふ	4	論理の展開を意識して書こう	1	読書を楽しむ	
書写	105	1	「走って」いるのは誰?	3	なぜ物語が必要なのか	1	熟語の読み方			
		7		9		9		8		
		2	★全国文字マップ	2	点画の連続と省略	2	文字の使い分け	1	UD書体って何だろう	
社会	140	2	大正デモクラシー	6	★日本の民主化と冷戦	2	世界の多極化と日本	3	私たちの暮らしと現代社会	
		4	恐慌から戦争へ	4	世界の多極化と日本	4	冷戦の終結とこれからの日本	4	日本国憲法の成り立ちと民主主義	
		5	第二次世界大戦と日本の敗戦	2	消費生活と経済活動	5	私たちの暮らしと現代社会	4	憲法が保障する基本的人権	
数学	140	2	消費生活と経済活動	2	企業の生産のしくみと労働	3	企業の生産のしくみと労働	3	市場のしくみとはたらき	
		13		14		14		14		
		8	★多項式の計算	7	因数分解	5	平方根	10	2次方程式とその解き方	
理科	140	4	式の計算の利用	4	平方根	9	根号を含む式の利用			
		2		2				1		
		8		13		14		10		
音楽	35	3	生物の成長と生殖	3	生物の成長と生殖	4	生物の成長と生殖	4	遺伝の規則性と遺伝子	
		9	物体の運動	1	物体の運動	1	遺伝の規則性と遺伝子	9	エネルギーと仕事★	
		2	力のはたらき方	9	力のはたらき方	10	エネルギーと仕事			
美術	35	12		13		15		13		
		1	ガイダンス	2	★混声合唱V(混声合唱)	2	総合芸術(歌舞伎)	1	クラス合唱曲	
		1	校歌	2	日本の歌「花」	2	「フルタバ」	2	日本の伝統楽器	
保健	105	2		4		4		3		
		1	オリエンテーリング	4	私自身を見つめて(絵画)	4	私自身を見つめて(絵画)	1	私自身を見つめて(絵画)	
		1	★モダンテクニック					1	鑑賞画像の中に見る人々の折り	
体育	105	1	★環境への適応能力	1	熱中症の予防	1	室内の空気の衛生的管理	1	放射線と健康	
		1	活動に適する環境	1	飲料水の衛生的管理	1	生活に伴う廃棄物の衛生的管理	1	感染症の広がり方	
		2		2		2		2		
補助運動	105	2	体ほぐしの運動	3	ダンス(ソーラン節)	3	ダンス(ソーラン節)	6	球技(ベースボール型、ゴール型)	
		2	ダンス(ソーラン節)	4	実生活に生かす運動の計画	6	球技(ベースボール型、ゴール型)	4	水泳	
		1	◆現代社会におけるスポーツの文化的意義	1	◆国際的なスポーツ大会の役割					
技術	35	6		8		9		10		
		筋力トレーニング(年間通して授業内で行う)								
		コーディネーショントレーニング(年間通して授業内で行う)								
家庭	35	柔軟トレーニング(年間通して授業内で行う)								
		柔軟性	柔軟性	巧緻性・筋パワー	筋力・筋持久力					
		巧緻性・筋パワー	巧緻性・筋パワー	筋力・筋持久力	全身持久力					
外国語	140	1	ガイダンス、鑄造について	1	情報モラル	1	デジタル作品	1	デジタル作品	
		2	情報モラル	1	デジタル作品			1	Excelの操作方法	
		3		2		1		2		
特別の教科 道徳	35	1	オリエンテーション	2	★幼児の生活と家族	2	幼児とのかかわり	1	幼児のためのおやつ	
		1	★幼児の生活と家族							
		2		2		2		1		
総合的な 学習の時間	35	8	Bentos are Interesting!	9	Good Night, Sleep Tight.	9	A Hot Sport Today	4	Our Project 7がスゴいについて理解を深めよう(記者会見を聞こう★)	
		1	New year's resolution	1	Step 1聞き上手になろう	1	Power-Up 1電車の乗りかえ案内をしよう	3	Reading 1 The Meaning of Life Faithful Elephants	
		3	Communicative activity	3	Communicative activity	1	Step 2ポスターセッションの流れを理解しよう	1	Step 3ディスカッションの流れを確認しよう	
読書科 (1単位時間で授業)	14	3	Communicative activity			3	Communicative activity			
		12		13		14		8		
		1	寛容な心をもって、異質な他者とも共生しよう	1	生命の尊厳	1	新しいものを生み出すのに大切な心とは	1	家族の絆	
朝読書	21	1	自ら進化できる人	1	いじめを許さない心	1	地域社会の一員として	1	調和と安全	
		1	真の友情	1	互いの個性や立場の尊重	1	責任を全うする	1	法やまじりの意義	
		3		3		4		3		
特別活動 (学級活動)	35	2	卒業に向け、1年間の計画を立てよう			5	主体的な修学旅行にしよう	5	主体的な修学旅行にしよう	
		1	自己の成長 自己の体力の向上			4	◆自己の進路実現に向けた中間報告	1	高校の先生の話を聞く会	
		3		0		9		6		
生徒会活動 学校行事	10	1	図書館利用指導	2	日本の伝統文化	2	◆お勤めの本の紹介	3	お勤めの本のPOP作成	
		7		11		11		8		
		1		2		2		3		
その他	1015	10	1回あたりの時間(分)⇒	1 2/5	2 1/5	2 1/5	1 3/5			
		1	最上級生としての抱負	3	運動会を成功させよう	1	運動会の反省	1	1学期の反省	
		3	学級の組織を作ろう			2	定期考査への取り組み、反省	1	◆夏休みの過ごし方と計画	
読書科 (1単位時間で授業)	14	4		3		3		2		
		6		13		2		3		
		3	学年集会等	2	学年集会等	2	学年集会等	2	学年集会等	
1015	92 2/5	109 1/5	114 1/5	93 3/5						

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	挨拶—原爆の写真によせて	3	複数の意見を読んで、考えよう◆	2	和歌の世界	4	それでも、言葉を
		5	故郷	5	考えを効果的に伝えよう	2	君待つと	1	漢字に頼もう
		2	論理の展開を整える	1	聴きひたる 初恋	3	夏草—「おくのほそ道」から	4	合意形成に向けて話し合おう
		1	聞き上手になろう			1	つながる古典／古典名作選	1	本は世界への扉
0		10		9		8		10	
		2	三年間のまとめ	2	書く速さを意識して	2	私の好きな言葉	2	◆書初めの練習
0		2		2		2		2	
		8	憲法が保障する基本的人権	6	民主政治と日本の政治	4	三権分立のしくみと私たちの政治参加	2	地方自治と住民の参加
		3	私たちと平和主義	5	三権分立のしくみと私たちの政治参加	3	地方自治と住民の参加	6	国際社会の平和をめざして
		3	金融のしくみと財政の役割	4	金融のしくみと財政の役割	4	金融のしくみと財政の役割	3	暮らしを支える社会保障
						3	国際社会の平和をめざして	2	これからの日本経済の課題
0		14		15		14		13	
		5	2次方程式の利用	2	関数 $y=ax^2$ の性質	9	平行線と比	6	円周角の定理
		3	関数 $y=ax^2$	5	いろいろな関数の利用	6	相似な図形の面積と体積	3	円周角の定理の利用
		7	関数 $y=ax^2$ の性質	8	相似な図形			4	三平方の定理
0		15		15		15		13	
		4	遺伝の規則性と遺伝子	2	遺伝の規則性と遺伝子	4	生物の多様性と進化	1	生物の多様性と進化
		10	水溶液とイオン	2	生物の多様性と進化	10	化学変化と電池★◆	3	自然の中の生物
				10	酸、アルカリとイオン			10	地球の運動と天体の動き
0		14		14		14		14	
		2	クラス合唱曲	3	クラス合唱曲	2	様々な舞台芸術	2	日本の歌「荒城の月」
		1	くらしと音楽(コンピュータ)	2	総合芸術(オペラ)	2	混声合唱VI	1	国歌について
0		3		5		4		3	
		4	思いを込めた卒業記念品	4	思いを込めた卒業記念品	3	思いを込めた卒業記念品	1	鑑賞「世界のアニメーション」
						1	鑑賞「世界のアニメーション」	2	◆アニメーション「ソートロープ」
0		4		4		4		3	
		1	感染症の予防	1	エイズの予防	1	保健・医療機関の利用	4	まとめ学習
		1	性感染症の予防	1	医薬品の利用	1	◆健康を守る社会の取り組み	1	まとめ学習の発表
0		2		2		2		5	
		10	水泳	3	球技(ネット型)、器械運動(平均台)	10	陸上競技(長距離、跳躍競技)	5	器械運動、陸上競技、武道から選択◆
		3	球技(ネット型)、器械運動(平均台)	6	球技(ゴール型、ベースボール型)				
0		13		9		10		5	
筋力トレーニング(年間通して授業の最初に行う)									
コーディネーショントレーニング(年間通して最初に授業に行う)									
柔軟トレーニング(年間通して授業内でできる時に行う)									
	全身持久力	筋力	全身持久力	筋力	全身持久力	巧緻性・筋パワー			
	筋力・筋持久力	筋力・筋持久力	筋力・筋持久力	筋力・筋持久力	筋力・筋持久力	筋パワー			
	1	金属について、金属加工(設計)	1	金属について、金属加工(設計)	2	金属加工(製作)	2	金属加工(磨き)	
0		1		1		2		2	
		2	製作実習	2	製作実習	1	製作実習	1	地域に暮らす高齢者
						1	多様な人々が暮らす地域		
0		2		2		2		1	
		9	Sign Languages, Not Just Gestures!★	9	The Story of Chocolate	9	The Great Pacific Garbage Patch★	1	Power-Up 4 エキスパートで学級を動かそう
		3	Communicative activity	1	Power-Up 2ポスターから情報を読み取ろう	2	Our Project レストラランにSDGsの取り組みを提案しよう	5	Robots Can Improve Quality of Life◆
				1	ディスカッションで使う表現をおさえよう	1	Power-Up 3ラジオのCMを聞こう	3	Communicative activity
				3	Communicative activity	3	Communicative activity	4	Reading 2Malala's Voice for the Future
0		12		14		15		13	
		1	◆人間としての誇り	1	未来も地球とともに	1	みんなの一員、社会の一員	1	世界平和と人類の発展
		1	理想の友情とは	1	礼儀の意義	1	自分らしい生き方	1	差別や偏見を許さない心
		1	つながり合って生きる	1	◆よりよく生きる	1	かけがえのない生命の尊重	1	自然との共存
				1	ともに働く★				
0		3		4		3		3	
		4	修学旅行のまとめと発表	4	学芸発表会への取組	4	自己の進路の実現に向けた中間報告		
0		4		4		4		0	
								2	お薦めの本のPOP作成
0		0		0		0		2	
		8		10		10		9	
0		1 3/5		2		2		1 4/5	
		2	修学旅行を成功させよう	1	後期学級づくり	2	定期考査への取り組み、反省	1	2学期の反省
		2	2学期の目標、決意	3	学芸発表会への取り組み、反省			1	◆冬休みの過ごし方と計画
0		4		4		2		2	
		1		0		0		0	
		8		9		0		3	
0		9		9		0		3	
		1	学年集会等	2	学年集会等	2	学年集会等	3	学年集会等
0		1		2		2		3	
0		113 3/5		116		103		96 4/5	

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	自己PR文を書く	2	初日	3	国語の力試し	85	105	国語			
3	温かいスープ	1	漢字に親しもう								
4	三年間の歩みを振り返ろう										
9		3		3		20		書写			
1	日常生活に生かして書く	2	お礼状を書く	1	書写作品をまとめる						
1		2		1							
6	◆国際社会が抱える課題と私たち	4	◆国際社会が抱える課題と私たち	4	持続可能な未来の社会へ	140	140	社会			
4	地理・歴史分野の総復習	2	地理分野の総復習	2	1年間のまとめ						
3	公民演習問題	2	歴史分野の総復習								
6		2	公民演習問題								
13		10		6							
9	三平方の定理の利用	14	演習問題	8	演習問題	140	140	数学			
3	◆標本調査										
3	◆標本調査の利用										
15		14		8							
3	自然の中の生物	4	自然環境の調査と保全	3	自然環境の調査と保全	140	140	理科			
1	自然環境の調査と保全	4	宇宙の広がり	1	科学技術と人間						
6	月と金星の見え方	4	科学技術と人間	3	持続可能な社会のために						
2	宇宙の広がり										
12		12		7							
1	音楽の歴史	3	卒業式歌	1	1年間のまとめ	35	35	音楽			
2	◆創作活動										
3		3		1							
3	◆アニメーション「ソートロップ」	1	鑑賞「デザインと新しい創造」	0		35	35	美術			
		1	鑑賞「現代美術」								
		1	◆Ai時代と創造について								
3		3		0							
0		0		0		19	105	保健			
8	球技、武道から選択◆	7	球技、ダンス、陸上競技から選択◆								
1	◆★人々を結びつけるスポーツ										
9		7		0		86	105	体育			
筋カトレーニング(年間通して授業の最初に行う)									0		補助運動
コーディネーショントレーニング(年間通して最初に授業に行う)											
柔軟トレーニング(年間通して授業内でできる時に行う)											
筋パワー		筋力・筋持久力									
筋力・筋持久力											
2	金属加工(磨き)	1	材料の加工(磨き、点検)	1	今後の技術について	36	35	技術			
2		1		1							
1	自分の成長と家族・家庭生活	2	家庭生活と地域のかかわり	1	持続可能な家庭生活						
1		2		1				家庭			
4	中学校の思い出を残そう	8	Review of the whole lesson	5	Review of the whole lesson	140	140		外国語		
4	Reading 2Malala's Voice for the Future	5	Reading for exams	3	Communicative activity						
3	Further Reading 1A Birthday Present	3	Writing for exams								
4	Further reading 2Yakamurasaki										
15		16		8							
1	目標に向かう強い意志	1	自然と自己との関わり	1	日本の伝統・文化の継承	35	35	特別の教科 道徳			
1	★思いやりの心、人間愛	1	自分にできること	1	環境を守る						
1	集団の一員として	1	社会連帯の自覚	1	自然への畏敬						
3		3		3							
0		0		2	奉仕活動	35	35	総合的な 学習の時間			
0		0		3	◆★進路課題のまとめ						
2	日本の伝統文化	2	図書館の本を活用し、テーマについてまとめよう。			14	14	読書科 (1単位時間で行う授業)			
2		2		0							
10		11		10							
2		2 1/5		2		21	21	朝読書			
1	新年を迎えての決意	3	合唱コンクールに向けての取り組み	2	卒業式への取り組み	35	35	特別活動 (学級活動)			
3	進路学習	1	定期考査への取り組み	1	★3年間の反省						
4		4		3							
0		0		0		60		生徒会活動 学校行事			
1		0		14							
1		0		14							
2	学年集会等	2	学年集会等	3	学年集会等	24		その他			
2		2		3							
95		85 1/5		65							