



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
		4	ヒューマノイド	6	モアイは語る——地球の未来	7	平家物語 徒然草	1	季節のしおり 冬
		3	字のない漢書	1	思考のレッスン1 根拠の吟味	3	漢詩の風景	4	話し合いの流れを整理しよう 文法
		3	表現を工夫して書こう 手紙や電子メールを書く	5	適切な根拠を選んで書こう 意見文を書く	3	書は「最後の戦慄」を知っているか「最後の戦慄」の新しい	4	立場を尊重して話し合おう 討論で視野を広げる
		4	表現の効果を考える 聞き上手になろう	2	聴きひたる 月夜の浜辺 季節のしおり 秋	1	思考のレッスン2 具体と抽象	3	「自分らしさ」を認め合う社会へ 漢字
0		14		14		14		12	
		3	行書と仮名の調和	1	文字を使い分ける	2	行書を活用しよう	1	全国フォント見つけ隊
				2	楷書と行書の使い分け			2	書き初め
0		3		3		2		3	
		6	日本の諸地域[九州地方](SDGs)	5	日本の諸地域[近畿地方](SDGs)	5	★日本の諸地域[東北地方](SDGs)	5	◆関東地方と私たちの地域[地域調査の手法](SDGs)
		6	日本の諸地域[中部地方](SDGs)	5	日本の諸地域[中国・四国地方](SDGs)	6	関東地方と私たちの地域[関東地方](SDGs)	5	★近現代の日本と世界[近代の日本と世界]
		1	日本の諸地域[近畿地方](SDGs)						
0		13		10		11		10	
		9	1次関数	11	平行と合同	2	平行と合同	7	三角形と四角形
		2	平行と合同			8	三角形と四角形	2	2学期の振り返り
0		11		11		10		9	
		14	生物のからだのつくりとはたらき	7	生物のからだのつくりとはたらき	14	天気とその変化	7	天気とその変化
				7	天気とその変化			7	電気の世界
0		14		14		14		14	
		3	豊かな響きで歌おう	3	豊かな響きで歌おう	2	オーケストラによる表現を鑑賞しよう	3	平調子を生かして音楽をつくろう●
						2	郷土の音楽や芸能を鑑賞しよう★		
0		3		3		4		3	
		1	合唱コンクールに向けて	2	図法を用いた平面構成	3	図法を用いた平面構成	3	図法を用いた平面構成
		3	図法を用いた平面構成						
0		4		2		3		3	
		1	自然災害による危険	2	応急手当の意義と方法	2	心肺蘇生法	1	生活習慣病の起こり方、生
		1	自然災害による傷害の防止(共に生きる)						
0		2		2		2		1	
		2	水泳	2	球技(ベースボール型)	2	陸上(ハードル走)	3	器械運動(マット運動)
		6	球技(ベースボール型)	4	陸上(走り幅跳び)	5	器械運動(マット運動)	3	陸上(長距離)
				2	陸上(ハードル走)			1	★◆体育理論
0		8		8		7		7	
		2	水泳	2	球技(ベースボール型)	2	陸上(ハードル走)	3	器械運動(マット運動)
		6	球技(ベースボール型)	4	陸上(走り幅跳び)	5	器械運動(マット運動)	3	陸上(長距離)
				2	陸上(ハードル走)			1	★◆体育理論
			全身持久力		筋パワー		スピード		巧緻性・筋パワー
			筋パワー		スピード		巧緻性・筋パワー		柔軟性
		1	作物栽培(種まき)	1	回転運動を伝える仕組み	1	電気エネルギーを利用する仕組み	1	運動エネルギーへの変換と利用
		2	発電の仕組みと今後の発電を考える	2	機械が動く仕組み	3	電気機器を安全に使用する仕組み	2	問題を発見し課題を設定しよう
0		3		3		4		3	
		4	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	3	生活を豊かにするものの製作	2	生活を豊かにする物の製作
								1	持続可能な衣生活
0		4		3		3		3	
		11	Program4 Leave Only Footprints	2	Step 3 わかりやすい見出しをつけよう	11	Program6 High-Tech Nature	2	Step4 相手にわかりやすい説明をしよう
		2	Power-Up 3 レストランで食事をしよう	11	Program5 Work Experience	2	Power-Up4 メールで近況報告をしよう	6	Our Project 5 日本のおすすめスポットを紹介しよう
								5	Reading 2 Friendship beyond Time and Borders
0		13		13		13		13	
		2	思いやり、感謝	2	礼儀(地区公開)	2	公德心	3	向上心、個性の尊重
		2	勤労	2	友情、信頼	2	★国際理解、国際貢献	1	振り返りシート
0		4		4		4		4	
		3	◆移動教室プレゼンテーション	3	◆移動教室プレゼンテーション	4	進路学習	3	職場体験事前学習
		1	★国際理解教育						
0		4		3		4		3	
		2	移動教室事後のまとめ	1	◆移動教室プレゼン準備	1	進路学習	1	★国際理解の視点から
		1	◆移動教室プレゼン準備	1	移動教室事後のまとめ				
0		3		2		1		1	
			国際理解に関する本		自分の課題を見つける本		メンタルヘルスに関する本		進路に関わる本
0		2		2		2		2	
		2	2学期の目標	3	学芸発表会に向けて	1	定期考査に向けて	2	より良い学級づくり
		1	定期考査に向けて	1	より良い学級づくり	2	より良い学級づくり	1	2学期の振り返り
0		3		4		3		3	
0		1		0		4		1	
0		1		0		4		1	
0		0		0		0		0	
0		106		98		101		92	

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			
7	走れメロス 漢字	2	言葉3 話し言葉と書き言葉	2	鍵	120	140	国語
3	文法への扉3 文法3 付属語	2	漢字3 送り仮名	2	国語の力試し			
3	描写を工夫して書こう	3	国語の学びを振り返ろう					
13		7		4		20		書写
1	季節のしおり	1	今までに学習したしき・技能を生かして書く	1	職業ガイドを作ろう			
1		1		1		105	105	社会
4	◆関東地方と私たちの地域[地域の在り方](SDGs)	7	◆近現代の日本と世界[近代の日本と世界]	10	★近現代の日本と世界[近代の日本と世界](SDGs)			
1	★地理的学習のまとめ—日本とはどんな国か—(SDGs)							
4	★近現代の日本と世界[近代の日本と世界](SDGs)							
9		7		10		105	105	数学
9	三角形と四角形	2	三角形と四角形	5	■データの比較			
		9	★確率	2	★2学年の振り返り			
9		11		7		140	140	理科
12	電気の世界	14	電気の世界	10	電気の世界			
12		14		10				
12		14		10		35	35	音楽
2	旋律のまとまりを意識して歌おう	2		3	想いを込めて合唱しよう			
1	音楽著作権について	1	想いを込めて合唱しよう					
3		3		3		35	35	美術
3	校内を彩るピクトグラム	3	校内を彩るピクトグラム	2	校内を彩るピクトグラム			
3		3		2				
1		1		1		15	105	保健
1	がんの予防、喫煙の害と健康、飲酒の害と予防	1	薬物乱用の害と健康、薬物	1	喫煙・飲酒・薬物乱用の要			
2		1		1				
2		2		6		89		体育
6	陸上(長距離)	2	ダンス	6	球技(ゴール型)			
6	ダンス	4	武道(空手道)	1	★◆体育理論			
8		8		7		0		補助運動
2	陸上(長距離)	2	ダンス	6	球技(ゴール型)			
6	ダンス	4	武道(空手道)	1	★◆体育理論			
柔軟性		筋パワー		筋パワー				
3		4		4		35	70	技術
3	電気回路の設計と製作	4	電気回路の設計と製作	4	プレゼン			
3		4		4				
2		2		2		35	70	家庭
2	住まいのはたらきとこちよさ	2	安全な住まいで安心な暮らし	2	家庭生活と消費			
1	安全な住まいで安心な暮らし	1	持続可能な住生活	1	購入・支払いと生活情報			
3		3		3				
11		2		6		140	140	外国語
11	Program7 Unique Animals	2	Power-Up 5 飛行機のアナウンスを聞こう	6	Our Project 6 My Heroの魅力伝えよう			
11	Program8 A Hope for Lasting Peace	3	Step5 説得力ある説明しよう	5	Reading3 Apollo 13			
22		5		11				
1		1		1		35	35	特別の教科 道徳
1	よりよく生きる喜び	1	我が国の伝統と文化の尊重	1	感動、畏敬の念			
1	家族愛、家庭生活の充実	2	真理の探究、創造	1	振り返りシート			
2		3		2		35	35	総合的な 学習の時間
2	職場体験事前学習	3	職場体験事後学習	2	進路学習			
1	進路学習	1	修学旅行事前学習	2	修学旅行事前学習			
3		4		4				
1		1		1		14	14	読書科 (1単位時間で行う授業)
1	本の紹介	1	本の紹介	1	読書活動のまとめ			
1		1		1				
1		1		1		21	21	朝読書
1	学習に関わる本	1	生き方を考える本	1	キャリアに関する本			
2		2		2				
1		1		3		35	35	特別活動 (学級活動)
1	3学期の目標	1	職場体験に向けて	3	1年のまとめ			
2	職場体験に向けて	2	卒業式に向けて					
3		3		3				
1		0		2		36		生徒会活動 学校行事
1		0		2				
1		0		2				
0		0		0		0		その他
0		0		0				
0		0		0				
97		76		73		1015	1015	