

◎ 年間指導計画(カリキュラムマップ)一覽表

府中町立府中中学校 第1学年

育成を目指す資質・能力		知識及び技能		思考力、判断力、表現力等		学びに向かう力、人間性等		1学期	2学期	3学期	計															
設定した資質・能力・目指す子ども像 (資質・能力を身に付けた中期の具体的姿)		何を学ぶか 【課題を見出す力】		どのように学ぶか 【他と関わる力】		何が出来るようになるか 【自ら行動する力】		自己コントロールして、やり抜くことができる。 未知や想定外に対して、最善解を求めることができる。																		
各教科等	各教科等の見方・考え方	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		
		単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	単元名等	時	
国語	言葉による見方・考え方を働かせるには、生徒が学習の中で、対象と言葉、言葉と言葉との関係、言葉の意味、働き、使い方等に着目して捉えたり問い直したりして、言葉への自覚を高めること	話の五線譜 話し方よりかな 音声の働きや仕組み 詩の心 発見の喜び	3 1 1 2	描写や表現技法を用いる 小さな発見を詩にしよう 文法とは、言葉の単位 活字と書き文字・画数・筆順 飛べ かめめ 文脈を捉え、伏線に気づく	1 3 1 1	さんちき 相手の話を受け止め、引き出す 話を聞いて質問しよう 接続する語句・指示する語句 オオカミを見る目 調べて分かったことを伝えよう	4 2 2 2 4 6	文の成分・連文節 音読み・訓読み SC16碑	2 1 2 2 1 4 6	事実と考えを区別する 私話の受け止め 根拠を挙げて考えを述べる 根拠を明確にして書く	5 1 1 6	中心を明確にして語そう 方言と共通語 漢字の部首 月夜の浜辺 移り行く浦島太郎の物語 伊曾保物語	5 1 1 1 1 3	竹取物語 矛盾 案内や報告の文章を書く 語の意味と文脈・多義語 単語の分類	4 3 3 1 1 2	少年の日の思い出 視点を交えて心情を描こう 名詞 他教科で学ぶ漢字 風を受けて走れ	6 1 1 1 1 2	ニュースの見方考えよう 分類する・比較する 連体詞・副詞・接続詞・感動詞	5 1 1 1 1 2	話し合いで理解を深めよう 心に残る出来事を表現しよう 漢字の成り立ち	5 6 1	わたしの中にも トロロコ	2 4 4			
書写		1 小学校の学習を振り返ろう	1	2 楷書の書き方を確かめよう 点画の書き方と字形の整え方	2	仮名の書き方と字形 いろは歌	2 1	情報の整理した書き方 案内の手紙を書く	1 1	情報の書き方を学ぼう 行書を書くときの動き 点画の連続	2 2	点画の変化	2	行書のまとめ① 年賀状を書く	1	書き初めをしよう	1	職場訪問をしよう さまざまな書式	2 3	書いて味わおう「竹取物語」	2					
社会	【社会的事象の地理的見方・考え方】 社会的事象を、位置や空間的な広がりに着目して捉え、地域の環境条件や地域間の結びつきなどの地域と似た異なると、人間の営みや生活のつながりを見出すこと 【社会的事象の歴史的見方・考え方】 社会的事象を、時期、推移などに着目して捉え、類似や差異などを明確にし、事象同士を因果関係などで関連付けたりして働かせること	1編1章 世界の姿(地理)	7 10	1編2章 日本の姿(地理)	6 10	1編3章 世界の多様な文化(歴史)	5 10	2節 身近な地域の歴史(歴史) 2章 古代までの日本(歴史) 1章 歴史へのとらえ	6 1 5	2節 身近な地域の歴史(歴史) 2章 古代までの日本(歴史) 1章 歴史へのとらえ	6 1 5	1節 世界の古代文明と宗教の広がり(歴史) 2節 世界の古代文明と宗教の広がり(歴史) 3節 世界の古代文明と宗教の広がり(歴史)	3 3 6	2編2章 世界の諸地域(地理) 1節 アジア州(地理) 2節 ヨーロッパ州(地理)	2 3 5	3節 アフリカ州(地理) 4節 北アメリカ州(地理)	5 5	5節 南アメリカ州(地理) 6節 オセアニア州(地理)	4 4	3章 中世の日本(歴史) 1章 武士の政権の成立(歴史) 2章 ユーラシア大陸と武士の統治(歴史)	1 5 6	1編 1章 世界の姿(地理) 2編 2章 日本の姿(地理) 3編 3章 世界の多様な文化(歴史)	1 3 3			
数学	事象を、数量や図形及びそれらの関係などに着目して捉え、論理的、統合的・発展的に考えること	1章 正の数・負の数 1-1 符号のついた数 1-2 数の大小 2-1 加法	1 2 2 4	2-2 減法 2-3 加法と減法の混じった計算 3-1 乗法 3-2 除法 3-3 四則の混じった計算 3-4 正の数・負の数の利用	2 2 4 1 1 2	4-1 数の集合と四則 4-2 素数 1章 のまとめの問題 2章 のまとめの問題 3章 1次方程式 1-1 文字を使った式 1-2 文字式の表し方	1 2 1 1 2 5	2-11 式の計算 4-2 文字式の利用 2章 のまとめの問題 2章 1次方程式 1-1 等式と不等式 1-2 方程式	4 2 2 1 2 2	1-3 方程式の解き方 2-11 次方程式の利用 2-2 比例式 3章 のまとめの問題 4-1 比例と反比例 1-2 方程式	5 4 2 1 1 2	2-1 比例と式 2-2 座標と比例のグラフ 3-1 反比例と式 3-2 反比例のグラフ 4-1 比例と反比例の利用	3 4 3 2 4	4章 のまとめの問題 5章 平面図形 1-1 90°の角の作図 1-2 60°、30°の角の作図 1-3 作図の利用	2 1 4 3 6	2-1 図形の移動 5章 のまとめの問題 6章 空間図形 1-1 いろいろな立体 1-2 直線と平面の位置関係	1 1 1 3 3	1-3 面が動いてできる立体 1-4 立体の展開図 2-1 立体の表面積 2-2 立体の体積	1 2 5 3 3	6章 のまとめの問題 7章 データの活用 1-1 データの整理 1-2 相対度数 2-1 データの傾向の読み取り方 2-2 データの活用	1 1 3 3 2	7章 のまとめの問題 課題学習	1 9			
理科	自然の事象・現象を、質的・量的な関係や時間的・空間的な関係などの科学的な視点で捉え、比較したり、関係付けたりするなどの科学的に探究する方法を用いて考えること	単元1 いろいろな生物とその共通点 1-1 身近な生物の観察 1-2 生物の特徴と分類	4 2	2-1 身近な植物の分類 2-2 果実をつくる花のつくり 2-3 裸子植物と被子植物 2-4 花をみよせ種子をつくりたい植物 2-5 さまざまな植物の分類	2 3 2 2 1	3-1 身近な動物の分類 3-2 セキツイ動物 3-3 無セキツイ動物 3-4 動物の分類表の作成	3 2 2 3	6 単元2 身のまわりの物質 9 1-1 物の調べ方 9 1-2 金属と非金属 1-3 さまざまな金属の見分け方 1-4 白い粉末の見分け方 2-1 身のまわりの気体の性質 2-2 気体の性質と集め方	3 2 2 3 2 3	6 単元2 身のまわりの物質 9 1-1 物の調べ方 9 1-2 金属と非金属 1-3 さまざまな金属の見分け方 1-4 白い粉末の見分け方 2-1 身のまわりの気体の性質 2-2 気体の性質と集め方	3 2 2 3 2 3	4-3 状態変化が起こることの温度と蒸留 単元3 身のまわりの現象 3-1 物質が水にどうなるか 3-2 溶解度と再結晶 4-1 物質の状態変化 4-2 物質の状態変化と体積・質量の変化	4 2 3 2 2	1-4 レンズのはたらき 2-1 音の伝わり方 3-1 音の性質 3-1 日常生活のなかの力 3-2 力のはかり方	4 2 2 2 3	3-3 力の表し方 3-4 力のつり合い	1 4	単元4 大地の変化 1-1 火山の姿からわかること 1-2 火山がらみ出す物 1-3 火山の活動と火成岩 1-4 火山とともにくらす	4 2 2 2	2-1 地震のゆれの伝わり方 2-2 地震が起こるところ 2-3 地震に備えるために 3-1 地層のつくりとはたらき 3-2 堆積岩	3 2 1 2	3-3 地層や化石からわかること 3-4 大地の変動 3-5 身近な大地の歴史	1 2 5			
音楽	音楽に対する感性を働かせ、音や音楽を、音楽を形づくっている要素とその働きの視点で捉え、自己のイメージや感情、生活や社会、伝統や文化などと関連付けよう	・We'll Find The Way ・府中中学校 校歌	2 1	・We'll Find The Way ・府中中学校 校歌	2 1	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	・Let's Create!	3	
美術	表現及び鑑賞の活動を通して、よきや美しさなどの価値や心情などを感ずる力である感性や、想像力を働かせ、対象や事象を造形的な視点で捉え、自分としての意味や価値をつくりだすこと	見つめると見えてくるもの	4	なぜか気になる情景 色彩の基本・仕組み	2	色彩の基本・仕組み 広がる模様の世界	4	わくわくコミュニケーション	3	文字のおもしろい	2	文字のおもしろい	2	屏風、美のしかけ じっくり見ると見えてくる	2	人間のおもしろい	2	折って、切って、巻いて	7	材料に命を吹き込む	4	材料に命を吹き込む	4			
体育	運動やスポーツを、その価値や特性に着目して、楽しさや喜びとともに体力の向上に果たす役割の視点から捉え、自己の適性等に即応した「する・みる・支える・知る」の多様な関わり方と関連付けよう	陸上競技(短距離走・リレー) 球技(ネットボール・バレーボール)	9 6	陸上競技(短距離走・リレー) 球技(ネットボール・バレーボール)	9 6	水泳(水泳の事故防止に関する心得) 水泳(クロール) 水泳(背泳ぎ)	1 4 2	水泳(水泳の事故防止に関する心得) 水泳(クロール) 水泳(背泳ぎ)	1 4 2	器械運動(マット運動) ダンス(フォークダンス)	6 4	ダンス(フォークダンス) 球技(ゴール型・バスケットボール)	5 4	球技(ゴール型・バスケットボール)	9	陸上競技(長距離走) 武道(柔道)	3 3	武道(柔道)	3	武道(柔道)	3	武道(柔道)	3			
保健	個人及び社会生活における課題や問題を、健康や安全に関する課題や観点に着目して捉え、保健や安全の観点から捉え、健康を支える環境づくりと関連付けよう	健康の成り立ちと疾病の発生要因 運動と健康 喫煙防止教室	1 1 1	健康の成り立ちと疾病の発生要因 運動と健康 喫煙防止教室	1 1 1	食生活と健康 調和のとれた生活	1 1	食生活と健康 調和のとれた生活	1 1	体の発育・発達 呼吸器・循環器の発育・発達	1 1	生殖機能の成熟 異性の尊重と性情報への対応 心の発達	1 1 1	自己形成と心の健康 心と体の関わり 欲求と心の健康	1 1 1	ストレスによる健康への影響 ストレスへの対処の方法	1 2	ストレスによる健康への影響 ストレスへの対処の方法	1 2	ストレスによる健康への影響 ストレスへの対処の方法	1 2	ストレスによる健康への影響 ストレスへの対処の方法	1 2			
技術	生活や社会における事象を、技術との関わりを視点で捉え、社会からの要求、安全性、環境負荷や経済性などに着目して技術を最適化すること	3年間の学習の見直し 生活や社会を支えている様々な技術	1 15 15 15	栽培題材について 栽培方法の特徴 定植と栽培に適した環境 製作品を立体図で表す	1 1 1 3	栽培の基礎知識 生活の中の木製品 製作品の形状の構想	4 1 1	栽培の基礎知識 生活の中の木製品 製作品の形状の構想	4 1 1	生活の中の問題を解決する製作品を構想しよう 材料の特徴 大木構造・形状 立体図 構想レポートの制作	9 9 9	生活の中の問題を解決する製作品を構想しよう 材料の特徴 大木構造・形状 立体図 構想レポートの制作	9 9 9	生活の中の問題を解決する製作品を構想しよう 材料の特徴 大木構造・形状 立体図 構想レポートの制作	9 9 9	生活の中の問題を解決する製作品を構想しよう 材料の特徴 大木構造・形状 立体図 構想レポートの制作	9 9 9	生活の中の問題を解決する製作品を構想しよう 材料の特徴 大木構造・形状 立体図 構想レポートの制作	9 9 9	生活の中の問題を解決する製作品を構想しよう 材料の特徴 大木構造・形状 立体図 構想レポートの制作	9 9 9	生活の中の問題を解決する製作品を構想しよう 材料の特徴 大木構造・形状 立体図 構想レポートの制作	9 9 9			
家庭	家族や家庭、食生活、消費や環境などに係る生活事象を、協力・協働、健康・快適・安全、生活文化の継承・創造、持続可能な社会の構築等の視点で捉え、生涯にわたって、自立し共に生きる生活を創造できるよう、よりよい生活を営むために工夫すること	ガイダンス 食生活と中学生の栄養の特徴	2 2	ガイダンス 食生活と中学生の栄養の特徴	2 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2	食生活と中学生の栄養の特徴 中学生に必要な栄養を満たす食事	3 2			
外国語	外国語で表現し伝え合うため、外国語やその背景にある文化を、社会や世界、他者との関わりに着目して捉え、コミュニケーションを行う目的や場面、状況等に応じて、情報を整理しながら考えなどを形成し、再構築すること	1 友達を作ろう WW1 戦いの言い方 2 1-Bの生徒たち	8 2 6	2 1-Bの生徒たち WW2 曜日と天気の話 Step1 A あなたの知らない私 3 タレントショーを開こう	8 2 2 2	4 Let's Enjoy Japanese Culture. LS2 持ち主をたずねよう 5 Junior Safety Patrol	8 2 4	4 Let's Enjoy Japanese Culture. LS2 持ち主をたずねよう 5 Junior Safety Patrol	8 2 4	LS3 道案内をしよう①(駅ビル) L4 店内放送を開こう WW4 英語でやり取りしよう 6 The Way to School	4 1 2 6	LS3 道案内をしよう①(駅ビル) L4 店内放送を開こう WW4 英語でやり取りしよう 6 The Way to School	4 1 2 6	Steps3 語の組み立て方を考えよう Step5 絵や写真や英語で表現しよう WW5 疑問詞のまとめ OP2 この人を知っていますか	2 2 1 6	L5 インタビューを開こう Step5 絵や写真や英語で表現しよう 8 The Year-End Events	1 2 8	10 Grandma Baba's Warming Ideas! Step7 英語でやり取りしよう OP3 私が選んだ1枚	4 2 3	10 Grandma Baba's Warming Ideas! Step7 英語でやり取りしよう OP3 私が選んだ1枚	4 2 3					
特別の教科 道徳	様々な事象を、道徳的価値の理解を基に自己との関わり(自己・視野から)多面的・多角的に捉え、自己の(人間としての)生き方について考えること	B 7 1 朝市の「おはようございます」 C10 2 選手に選ばれて A 3 3 自分の性格が大得意!	1 1 1	B 9 4-1 いかに生きるかは自分次第 A 1 4-2 傍観者でないか 0 4-3 ふたつの心	1 1 1	A 2 5-1 山に来る資格がない A 2 5-2 山に来る資格がある B 8 6 班での出来事 C13 7 新しいプライド	1 1 1 1	C12 8 薬草書に乗って C16 9 ぼくのふるさと	1 1 1 1	D19 10-1 あなたのひかり D19 10-2 いのちって何だろう D19 10-3 決断！音読チャレンジ第一号 C16 11 郷土を影る	1 1 1 1	C10 12 ごみ箱をもっと増やそう C15 13 全校一を目指して C13 14 「看護する」仕事 B 6 11-1 その人が本当にしたいこと	1 1 1 1	B 6 15-2 思いやりの日々 C14 16 靴 C11 17-1 席替 C11 17-2 自分以外の誰かを思いやる	1 1 1 1	D22 18 紺色のシャープペンシル A 4 19 黒板の掃除機と掃除機掃除機	1 1	A 5 20 「どうも無理」いう理由に負けない B 8 21 歴史や文化の継承と発展 C18 22 山岳民謡の文化を守る D22 26 花に寄せて	1 1 1 1	C12 23 本が泣いています D21 24 火の島 B 9 25 常識が教えてくれること D22 26 花に寄せて	1 1 1 1	D20 27 桜に集う人の思い C17 28 古都の雅、菓子の心	1 1 1 1			
総合的な学習の時間	各教科等における見方・考え方を総合的に活用して、広範な事象を多様な角度から俯瞰して捉え、実社会・実生活の課題を探究し、自己の生き方を問い続けるという総合的な学習の時間の特徴に応じた見方・考え方	1 全体オリエンテーション 2 SDGsについて理解しSDGsの考え方を学ぶ	1 2	4 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 5 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2	6 地域探訪プロジェクト(発展の学びを知る) 7 エッセイの書き方	1 1 2			
学級活動		1 学級開き① 2 学級開き② 3 学級の組織づくり 4 給食指導 5 1年生になって	1 1 1 1 1	6 生徒総会に向けて 7 防災開き 8 学習計画の立て方について 9 大運動会に向けて	1 1 1 1	10 大運動会を終えて 11 期末試験に向けて 12 教育相談① 13 教育相談②	1 1 1 1	16 2学期の抱負 17 期末試験に向けて② 18 教育相談② 19 中間試験に向けて	1 1 1 1	20 文化祭に向けて① 21 文化祭に向けて② 22 人との関わりを学ぼう 23 文化祭を終えて	1 1 1 1	24 防災教育 25 期末試験に向けて 26 生徒会役員改選に向けて 27 学級の体制づくり	1 1 1 1	28 働くことについて考える 29 2学期を振り返って	1 1	30 新年の抱負	1	31 教育相談① 32 教育相談② 33 学年末試験に向けて 34 卒業式に向けて	1 1 1 1	35 1年間を振り返って	1					
生徒会活動		部活動紹介	1	生徒総会	1																					
特別活動		就任式・始業式 入学式準備 入学式	1 1 1			終業式	1	始業式	1																	
学校行事		文化的行事 旅行・集団宿泊的行事 勤労生産・奉仕的行事	12					文化祭準備 文化祭	2 6	安芸郡音楽会	2 6															
		健康安全・体育的行事等 (健康安全行事等)	3 3 3 3	検診(眼科・心電図) 非行防止教室(SNS・携帯) 一斉防災教室① 避難訓練 検診(内科・耳鼻科) 新体力テスト	1 1 1 1 1 1	大運動会準備 大運動会	2 6	大掃除	1	教育相談(面談)②	2	教室(一斉防災②) 避難訓練	1 1	大掃除	1	教育相談(面談)③	3	大掃除	1							
その他																										
自校の特色		1 探究的な学習の在り方に関する研究推進地域事業 2 『樁プロジェクト』(地域貢献)の実現 (青少年赤十字研究指定校) 3 不登校等の未然防止に関わる指定校 4 コミュニティスクールの実現	11 1	あいさつ運動 JRC	11 1	あいさつ運動 PTA美化活動① 学校運営協議会①	11 1 1	あいさつ運動 学校評価アンケート① 三者懇談 地区懇談会	11 1 1 1	あいさつ運動 学校運営協議会② 文化祭	11 1 1	あいさつ運動 府中中学校区学習発表会 学校へ行こう週間	11 1 1	あいさつ運動	11	あいさつ運動	11	あいさつ運動 ともに 学校運営協議会③	11	あいさつ運動	11	あいさつ運動	11			

各教科等の単元とSDGsの17のターゲット(目標)と関連するものを番号で示しています。

SUSTAINABLE GOALS 持続可能な開発目標