

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	時数合計	
国語	・世界はうつくしいと② ・握手④ ・評価しながら聞く②	・学びて時に之を習ふ④ ・作られた「物語」 を越えて⑦	・説得力のある構成を 考えよう④ ・実用的な文章を読もう④ ・報道文を比較して読もう②	・俳句の可能性、 俳句を味わう⑤ ・言葉を選ぼう、読書を楽し む②/「私の一冊」を探し に行こう①	・挨拶② ・故郷④ ・聞き上手になろう② ・論理の展開を整える③	・人工知能との未来③ ・人間と人工知能と創造性③ ・多角的に分析して書こう⑤	・合意形成に向けて 話し合おう④ ・初恋① ・和歌の世界③ ・古今和歌集④	・君待つと② ・夏草④ ・古典名句、名言集④	・誰かの代わりに⑥ ・本は世界への扉⑤	・温かいスープ④ ・わたしを束ねないで④ ・文法④	・高瀬舟① ・エルサルバドルの少女① ・二つの悲しみ① ・三年間の歩みを 振り返ろう③		105	
時数	7	10	13	7	0	11	10	12	9	11	10	5		
社会	【歴史】 日清・日露戦争と近代産業② 第一次世界大戦と日本② 【公民】 人権と日本国憲法④ 人権と共生社会②	【地理】 関東地方・東北地方④ 【歴史】 大正デモクラシーの時代⑤ 【公民】 人権と共生社会② これからの人権保障②	【地理】 北海道地方・地域の在り方④ 【歴史】 第二次世界大戦と日本④ 戦後日本の発展② 【公民】 世界の恐慌と日本の中国侵略⑤ 【公民】 現代社会と私たち⑤ 現代の民主政治④	【歴史】 第二次世界大戦と日本④ 【公民】 国の政治の仕組み③ 地方自治と私たち②	【歴史】 第二次世界大戦と日本③ 戦後日本の発展② 【公民】 消費生活と市場経済⑦ 生産と労働②	【歴史】 戦後日本の発展② 冷戦と日本の発展④ 【公民】 生産と労働③ 市場経済の仕組みと金融③	【歴史】 冷戦と日本の発展③ 【公民】 市場経済の仕組みと金融③ 財政と国民の福祉④	【歴史】 新たな時代の日本と世界④ 【公民】 財政と国民の福祉③ これからの経済と社会④	【歴史】 新たな時代の日本と世界④ 【公民】 財政と国民の福祉② これからの経済と社会③ 国際社会の仕組み④	【歴史】 新たな時代の日本と世界⑤ 【公民】 さまざまな国際問題⑩	【公民】 これからの地球社会と日本⑨		140	
時数	10	13	18	9	0	14	12	15	11	13	16	9		
数学	・式の展開と因数分解①	・式の計算の利用⑩ ・平方根②	・平方根⑥ ・根号をふくむ式の計算⑧ ・平方根の利用④	・平方根の利用① ・二次方程式⑧	・二次方程式の利用⑥ ・関数とグラフ⑨	・関数 $y=ax^2$ の値の変化⑤ ・いろいろな事象と関数⑤ ・図形と相似④	・図形と相似② ・平行線と線分の比⑨ ・相似な図形の計量④	・相似な図形の計量④ ・相似の利用④ ・円周角と中心角③	・円周角と中心角③ ・円の性質の利用⑦ ・直角三角形の3辺の関係②	・直角三角形の3辺の関係③ ・三平方の定理の利用⑩ ・標本調査②	・標本調査⑧	140		
時数	11	13	18	9	0	15	11	15	11	13	16	8		
理科	・力の合成と分解⑤ ・水中の物質に加わる力③ ・生物の成長とふえ方③	・水中の物質に加わる力③ ・生物の成長とふえ方③ ・物体の運動⑧	・物体の運動② ・仕事とエネルギー⑥ ・水溶液とイオン⑥ ・遺伝の規則性と遺伝子⑤	・水溶液とイオン⑦ ・遺伝の規則性と遺伝子③	・化学変化と電池③ ・酸・アルカリとイオン② ・遺伝の規則性と遺伝子③	・生物の種類と 多様性と進化⑤ ・酸・アルカリとイオン③ ・天体の動き④	・月と惑星の運動⑥ ・宇宙の中の地球① ・生物の種類と 多様性と進化② ・生物どうしのつながり②	・宇宙の中の地球⑤ ・自然環境と人間① ・生物どうしのつながり④	・自然環境と人間⑤ ・科学技術と人間③ ・生物どうしのつながり④	・科学技術と人間⑧ ・これからの私たちの 暮らし② ・生物どうしのつながり③ ・自然環境と人間③ ・自然環境を循環する物質③	・自然界を循環する物質③ ・これからの私たち の暮らし⑤	140		
時数	11	13	18	9	0	16	11	14	11	13	16	8		
音楽	・発声、パート分け① ・「こんにちは合唱」① ・日本の歌「花」①	・「こんにちは合唱」① ・日本の歌「花」①	・鑑賞「ブルタバ」② ・鑑賞「オペラ」②	・鑑賞「オペラ」① ・混声三部・四部合唱 (合唱コンクールに 向けて)②	・混声三部・四部合唱 (合唱コンクールに 向けて)④	・混声三部・四部合唱 (合唱コンクールに 向けて)④	・器楽弦楽器③ ・音楽史①	・音楽史① ・混声三部・四部合唱②	・混声三部・四部合唱 (式歌)④	・混声三部・四部合唱 (式歌)③	・混声三部・四部合唱 (式歌)②	35		
時数	3	4	3	4	0	4	2	4	3	3	3	2		
美術	授業ガイダンス① 様々な表現技法②	自分自身を見つめて 「自画像」を描く③ 鑑賞「古都の宝」①	「自画像」を描く② 鑑賞「絵画表現」①	「自画像」を描く③ 鑑賞「素材を生かす」①	篆刻と石彫 鑑賞「印」① 篆刻の図案を考える④	篆刻と石彫 篆刻を彫る① 持ち手を彫る①	篆刻と石彫 持ち手を彫る④	篆刻と石彫 持ち手を彫る③	篆刻と石彫 持ち手を彫る② 石彫を磨く①	篆刻と石彫 石彫を磨く③	篆刻と石彫相互鑑賞① 3年間のまとめ①	35		
時数	3	4	3	4	0	4	2	4	3	3	3	2		
保健体育	・現代生活における スポーツの文化的意義(理) ・体づくり② ・陸上競技③	・陸上競技③、体づくり②、 球技③ ・健康の成り立ちと病気の 発生原因①(保健) ・食生活と健康①(保健)	・球技① ・運動と健康①(保) ・休養・睡眠と健康①(保) ・生活習慣病の予防①(保)	・水泳④ ・球技②	・水泳⑤ ・器械運動⑤ ・国際的なスポーツ大会が 果たす・文化的な役割①(理)	・器械運動②、球技⑦ ・喫煙の害と健康①(保) ・飲酒の害と健康①(保) ・薬物乱用の社会 への影響①(保)	・薬物乱用の社会への 影響①(保) ・喫煙・飲酒・薬物乱用 の要因と適切な対処①(保) ・球技⑥、陸上競技②	・陸上競技⑥ ・感染症の原因とその 広がり方①(保) ・感染症の予防①(保)	・人々を結びつけるスポーツ の文化的な働き①(理) ・性感症の予防①(保) ・エイズの予防①(保) ・球技⑦	・保健・医療機関の利用①(保) ・医薬品の利用①(保) ・グンス⑩	・個人の健康を守る社会 の取り組み①(保) ・球技④	105		
時数	6	10	14	7	0	11	12	10	8	10	12	5		
技術・家庭	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)② 【家庭】 食生活と自立①	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)① 【家庭】 食生活と自立②	【技術】 情報(ネットワークの仕組み)② 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)① 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)② 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)③ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)④ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)⑤ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)⑥ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)⑦ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)⑧ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)⑨ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	【技術】 情報(ネットワークプログラミング の)⑩ 【家庭】 家族・家庭と子どもの成長②	36
時数	4	4	4	3	0	4	2	4	4	2	3	2		
外国語	・授業ガイダンス① ・Starter② ・現在完了進行形① ・Lesson1⑥	・Lesson1① ・プレゼンテーション⑤ ・受動態① ・Lesson2⑥ ・後置修飾(現在分詞)① ・Lesson3②	・後置修飾(過去分詞)① ・Lesson3⑦ ・Reading For Fun 1④ ・スピーチ③ ・スピーキングテスト① ・Lesson4④ ・長文読解② ・スキット①	・スキット③ ・長文読解① ・関係代名詞(主格)① ・Lesson4④ ・文法まとめ①	・Lesson4② ・Reading For Fun 1④ ・スピーチ③ ・関係代名詞(目的格)① ・Lesson5⑤	・Lesson5③ ・スピーチ③ ・仮定法② ・Lesson6⑥	・Lesson6③ ・スピーキングテスト① ・間接疑問文① ・Lesson7⑥ ・長文読解③	・動詞+人(もの)to～② ・卒業文集④ ・文法のまとめ② ・ディベート②	・Reading For Fun2④ ・長文読解② ・卒業文集④ ・長文読解②	・長文読解③ ・Reading For Fun 2② ・Reading For Fun 3③ ・Further Reading 1, 2⑥ ・パフォーマンステスト②	・パフォーマンステスト① ・USE Speak(スピーチ)⑥	140		
時数	11	13	18	9	0	15	12	15	11	13	15	8		
特別の教科 道徳	・道徳の授業を始めよう ・礼儀正しさとはB(7) ・番書10B(6)	・二通の手紙C(10) ・あの日生まれた命D(19) ・三年目の「ごめんね」A(1) ・小さな出来事C(11)	・「リクエスト食」を支えるC(13) ・サグラダ・ファミリア受け継がれ ていく思いD(21) ・鉄腕アトムをつくりたい人工知能 研究は人間探求A(5)	・がんばれ おまえA(3) ・色がピンク色のキャップ をかぶるわけA(3) ・ソーシャル・ビュー-見えない 人と楽しむ美術鑑賞B(9)	・命の選択D(19) ・一票を投じることの意味⑫ ・闇の中の炎C(10)	・ぼくの物語 あなたの物語C(11) ・私の再出発A(4) ・足袋の季節D(22)	・障子あかりC(17) ・家族って?家庭って?C(14) ・海とストロベリーD(20)	・好いとっちゃん、博多C(16) ・希望の義足C(18) ・『落葉』・菱田春草A(4) ・命と向き合うD(19)	・恩讐の彼方にB(9) ・果立ちの音が聞こえるC(15) ・先人の言葉-『論語』A(3) ・命と向き合うD(19)	・出会いの輝きB(6) ・アイトとオレB(9) ・「サッカー」と 「働くこと」C(13)	・手品師A(1) ・道徳の学びを振り返ろう	35		
時数	3	4	3	3	0	3	3	4	4	4	3	2		
総合的な 学習の時間	ガイダンス(進路学習含む)③ 地域学習(京都・奈良)②	地域学習(京都・奈良)③	進路学習(上級学校調べ)③ 地域学習(京都・奈良)⑤	地域学習(京都・奈良)⑥		進路学習(3年間の振り返り) ③ 地域学習(京都・奈良)⑬	進路学習(諸活動・自己PR・面 接練習等)④ オリパラ後援会②	進路学習(諸活動・自己PR・面 接練習等)⑧	進路学習(自己実現・まとめ) ⑥	オリパラ(世界友達プロジェク ト)⑥	進路学習(自己実現・まとめ) ③	73		
時数	4	3	6	6	0	19	7	8	6	5	5	4		
特別活動	・学級活動(学級開き等)⑩ ・キャリアパスポート0.8	・体育祭練習②	・学級活動(修学旅行)③	・学級活動(1学期まとめ・ 修学旅行)④ ・キャリアパスポート0.8		・学級活動(修学旅行)②	・学級活動(後期役決め・ 合唱コンクール等)④	・学級活動(進路に 向けて)①	・学級活動(進路に 向けて)⑥ ・キャリアパスポート①	・学級活動(進路に 向けて)③ ・キャリアパスポート①	・学級活動(進路に 向けて)① ・キャリアパスポート①	・学級活動(進路に 向けて)② ・キャリアパスポート①	35	
時数	10	1	3	5	0	3	1	1	5	2	2	2		
人権教育	・「人権獲得の歴史」 【社会】	・「人権尊重」【社会】	・思いやり、感謝【道徳】	・進路学習Ⅲ「上級学校 訪問・事前学習」 【総合的な学習の時間】		・始業式【特別活動 (学校行事)】 ・「戦争と平和」小説 【国語】	・合唱コンクールに向けて 【学活】	・「バリアフリー」【英語】	・人権週間「人権標語 づくり」【特別活動 (学校行事)】	・「南北問題」【社会】	・「難民問題」【社会】	・学期を振り返って【学活】		
オリピック・パ ラリンピック 教育	・よりよい自己の追求 【道徳①】	・生命の尊さ【道徳①】 ・体育祭【行事⑥】	・日本とオリンピック 【保健体育①】 ・日本の文化【英語②】	・感動、畏敬の念【道徳①】 ・現代社会の見方考え方 【社会①】		・相互理解、寛容【道徳①】 ・現代の民主政治【社会②】 ・世界の住環境【英語②】 ・仏像と世界遺産【美術②】	・公正公平社会主義 【道徳①】 ・タッチラグビー 【保健体育①】 ・人権【社会②】	・我が国の伝統分文化の尊重 【道徳①】 ・薬物乱用と健康 【保健体育①】 ・国際社会のしくみ 【社会②】	・国際理解、国際貢献 【道徳①】 ・さまざまな音楽【音楽①】	・日本の伝統音楽【音楽①】	・国際理解【英語②】	・環境の変化【理科②】	35	
時数	1	7	3	2	0	7	4	4	2	1	2	2		