

教科 国語

科目 国語

授業科目	国語	単位数	3単位	履修形態	○ 必修 ・ 選択
履修学年	中学2年生	コース			
教科書	国語 2 (光村図書)	副教材	国語のワーク・漢字スキル (光村教育図書) 活用資料集 (新学舎)		
授業概要	<p>話すこと・・・立場や考えの違いを踏まえて話す能力、考えを比べながら聞く能力を身につける。</p> <p>聞くこと</p> <p>書くこと・・・目的や意図に応じ、構成を工夫して分かりやすく書く能力を身につける。</p> <p>読むこと・・・文章の内容や表現の仕方に注意して読む能力、情報を集め効果的に活用する能力を身につける。</p>				
授業内容 および 到達目標		単 元	目 標	教 材	
	1 学 期	広がる学びへ	言葉の使い方や表現の特徴に着目して読む。 人物の関係や心情の変化を捉える。 季節感を文章で表現する。 多様な方法で情報を集め構成を考えて書く。	見えないだけ アイスプラネット 枕草子 他	
		多様な視点から	事実と考えの示し方に着目して特徴と内容を捉える。 聞き手や目的を意識して話す。	生物が記憶する科学 魅力的な提案を しよう 他	
	2 学 期	言葉と向き合う	語句の効果的な使い方や描写の効果を理解する。 描写を工夫して短歌を創作する。	短歌を味わう 他	
		関わりの中で	構成や人物の描写に着目して、人柄や心情を読み取る。 構成や論の展開に着目して主張を捉える。	盆土産 モアイは語る 他	
		いにしへの 心を訪ねる	登場人物の価値観を捉える。 登場人物に対する作者の考えを捉えて自分の考えを持つ。 情景や人物の心情を想像し、考えをまとめる。	扇の的 仁和寺にある法師 漢詩の風景 他	
	3 学 期	論点を捉えて	評論文を理解し筆者の見方について自分の考えをまとめる。 根拠を明確にして意見文を書く。 互いの発言を比較検討しながら考えを広げる。	君は「最後の晚餐」 をしているか 根拠を明確にして意 見文を書こう 他	
		表現を見つめて	心情を表す語句や人物の言動の意味を考え作品を読み味わう。 方言と共通語の果たす役割を理解する。	走れメロス 方言と共通語 他	

教 科 社 会 科 目 歴 史

授業科目	歴史	単位数	3単位	履修形態	必修
履修学年	中学2年	コース			
教科書	東京書籍		副教材	資料集・ワーク	
授業概要	古代から近代までの政治・文化・人々の暮らしについて学習する。また、その時代の日本と外国とのかかわりについて理解を深める。				
授業内容 および 到達目標	単 元	目 標		教 材	
1 学 期	第1章 古代までの日本	文明のおこりと日本の成り立ちについて 古代国家の歩みと東アジア世界		教科書 資料集 ワーク	
	第2章 中世の日本	武士の台頭と鎌倉幕府 東アジア世界とのかかわりと社会の変動		教科書 資料集 ワーク	
2 学 期	第3章 近世の日本	ヨーロッパ人との出会いと全国統一 江戸幕府の成立と鎖国 産業の発達と幕府政治の動き		教科書 資料集 ワーク	
	第4章 開国と近代日本の歩み	欧米の進出と日本の開国 明治維新 日清戦争・日露戦争と近代産業		教科書 資料集 ワーク	
3 学 期	第5章 二度の世界大戦と日本	第一次世界大戦と日本 世界恐慌と日本の中国侵略 第二次世界大戦と日本		教科書 資料集 ワーク	
	第6章 現代の日本と世界	戦後日本の発展と国際社会 新たな時代の日本と世界		教科書 資料集 ワーク	

教科 数学 科目 数学2

授業科目	数学2	単位数	4単位	履修形態	必修・選択
履修学年	中学2年	コース			
教科書	学校図書 数学2	副教材	数学の問題ノート2(新学社)		
授業概要	中学1年で学んだことを発展させ、数学全体の基礎である連立方程式や関数を理解する。とても大切な分野で、式の仕組みの考え方を認識できるようにしましょう。				
授業内容	単元	目標	教材		
および 到達目標	1 学 期	式の計算	①簡単な整式の加法・減法及び単項式の乗法・除法の計算をする。 ②目的に応じて、簡単な式を変形することができる。 ③文字を用いた式で数量及び数量の関係をとらえ説明する。		
		連立方程式	①2元1次方程式とその解の意味を理解することができる。 ②連立2元1次方程式の必要性和意味及びその解の意味を理解する。 ③簡単な連立2元1次方程式を解くことができる。 ④連立2元1次方程式を具体的な場面で活用する。		
		1次関数	①事象の中には1次関数としてとらえられるものがあることを理解する。 ②1次関数について、表、式、グラフを相互に関連付けて理解することができる。 ③2元1次方程式を関数を表す式とみることができる。 ④1次関数を用いて具体的な事象をとらえ説明することができる。		
	2 学 期	図形の性質 の調べ方	①観察、操作や実験を通して、対頂角や平行線の性質を見だし、それらを用いて三角形の角についての性質を確かめ説明することができる。 ②三角形の角についての性質を基にして、多角形の内角や外角についての性質を見だし、角の大きさを求めることができる。 ③平面図形の合同の意味及び三角形の合同条件について理解することができる。 ④証明の必要性和意味及びその方法について理解することができる。		
		三角形・四 角形	①平行線の性質や三角形の合同条件などを基にして、二等辺三角形や平行四辺形の基本的な性質を論理的に確かめたり、図形の性質の証明を読んで新たな性質を見いだしたりすることができる。 ②命題の逆の意味や直角三角形の合同条件を理解することができる。 ③正方形、ひし形、長方形が平行四辺形の特別な形であることを理解する。 ④平行線を用いて、三角形や四角形などが等積変形できることを理解する。		
	3 学 期	確率	①確率の必要性和意味を理解することができる。 ②簡単な場合について確率を求めることができる。 ③確率を用いて不確実な事象をとらえ説明することができる。		

教科 理科

科目 理科

授業科目	理科	単位数	2 単位	履修形態	必修
履修学年	2 年	コース	全コース		
教科書	大日本図書 理科の世界	副教材	好学出版 ウイニング理科 2		
授業概要	小学校で学んできたことを基に、体験活動や ICT 教材などを取り入れて学習していきます。また、身近な現象や出来事に興味をもてる態度を育成していきます。				
授業内容 および 到達目標	単 元	目 標		教 材	
1 学 期	第 1 章 化学変化原子・分 子	原子の構造や物質の成り立ち、化学変化につ いて実験を通して学習します。		プリント	
	第 2 章 動物の生活と生 物の進化	細胞やからだのつくりについて学習します。		プリント	
2 学 期	第 3 章 電流とその利用	電気回路や静電気、電流と電圧の関係につい て学びます。		プリント	
	第 2 章 動物の生活と生 物の進化	感覚器官や動物の仲間わけをデジタル教材な どを利用して学習する。		DVD	
3 学 期	第 4 章 気象のしくみと 天気の変化	天気の変化や前線、気団について学習する。		プリント	
	第 2 章 動物の生活と生 物の進化	生物の進化について学習する。		DVD、ビデオ	

教科芸術

科目音楽

授業科目	音楽	単位数	1 単位	履修形態	必修 ・ 選択
履修学年	中学 2 年	コース			
教科書	教育芸術社	副教材			
授業概要	歌唱、器楽を通して様々な音楽に親しみ、自分なりの思いをもって表現したり、鑑賞や楽典を通して音楽を形づくっている要素を知覚する。				
授業内容 および 到達目標	単元	目標		教材	
1 学 期	詩と音楽との関わりを理解して、表現を工夫しよう。	歌詞の内容や曲想を味わい、言葉と旋律との関わりや、旋律の特徴、強弱の変化を理解して、表現を工夫して歌う。		夢の世界を翼をください 夏の思い出	
	声部の役割や重なり、曲の構成を理解して、パイプオルガンの響きを味わおう	声部の役割や重なり、楽曲の構成と形式を理解して鑑賞し、楽曲のよさや美しさを根拠をもって批評する。		フーガト短調	
	文化祭に向けて ①	パートの役割と全体の響を理解して歌う。		合唱曲	
2 学 期	文化祭に向けて ②	歌詞の内容を理解して、自分なりの思いをもって表現を工夫する。		合唱曲	
	リコーダー	リコーダーの演奏を通して、アンサンブルに親しむ。		ラヴァース コンチェルト Yesterday Once More	
3 学 期	オーケストラの楽器を知ろう	オーケストラの楽器の種類を理解し、音色の特徴を味わう。		交響曲第 5 番ハ短調	
	合唱	声部の役割や全体の響きを理解して歌い、自分なりの思いをもって表現を工夫する。		卒業式の歌	

教 科 美 術 科 目

授業科目		単位数	1 単位	履修形態	必修 ・ 選択
履修学年	中学 2 年	コース			
教科書	美術 2 ・ 3 上		副教材		
授業概要	美術作品制作や鑑賞を通して、美術に対する興味・関心を高める。				
授業内容 および 到達目標		単 元	目 標		教 材
	1 学 期	・ 美術との出会い	・ 発見や感動の大切さを再認識し、授業に対する興味 ・ 関心をさらに高める。		教科書
		・ 鉛筆デッサン	・ ものの見方や感じ方を深め、対象の形や材質の特徴 を鉛筆で表現する。		上履き
		・ ポスター	・ 伝えたいことや主張したい内容の表し方を工夫して 、効果的に伝えるためのポスターをデザインする。		アクリル絵の具
	2 学 期				
		・ 木彫筆箱	・ 使って楽しめる筆箱の木彫デザインを考え、正しい 用具の使い方を理解して楽しく制作に取り組むこと ができる。		彫刻刀 塗装 金具取付け
	3 学 期	・ 古都点描画	・ 古都の伝統文化・遺産に興味をもち、それらを点描 技法を用いて表現する。		耐水性ペン ケント紙
		・ 日本の美術	・ 日本の美術について興味・関心をもって鑑賞し、文 化と伝統などを理解し、その見方や感じ方を深める。		教科書

教 科 技 術 ・ 家 庭 科 目 技 術

授業科目	技術	単位数	2単位	履修形態	必修・選択
履修学年	中学2年	コース			
教科書	「新編 新しい技術・家庭 家庭分野」 東京書籍	副教材	「技術・家庭ノート（家庭分野）」 正進社		
授業概要	コンピュータやネットワークの安全な使い方を学び、表計算ソフト・データベースソフトの活用などを通して基礎的な知識と技術を習得させる。				
授業内容 および 到達目標	単 元	目 標		教 材	
1 学 期	コンピュータと 情報通信	コンピュータの仕組み、取り組み方、情報ネットワークの導入と運用及びデータの保護、情報モラルを身に付け安全に利用する。		教科書	
	ネットワークの 活用	ネットワークを効果的に活用するための基礎的な知識と技術を習得させる。		教科書	
2 学 期	表計算ソフトの 活用	ビジネス計算とデータの集計・分析・オペレーションズリサーチ及び手続きの自動化を取り扱い、ビジネスの諸活動において表計算ソフトウェアを有効に活用するための基礎的な知識と技術を習得させる。		教科書 プリント パソコン	
3 学 期	データベースソフトの活用	ビジネスに関する情報のデータベース化、手続きの自動化などを取り扱い、ビジネスの諸活動においてデータベースソフトウェアを有効に活用するための基礎的な知識と技術を習得させる。		教科書 プリント パソコン	

教 科 保 健 体 育

科 目

授業科目	保健体育	単位数	3 単位	履修形態	○必修 ・ 選択
履修学年	中学 2 年	コース			
教科書	保健体育（大修館書店）	副教材	中学保健体育ノート（大修館書店）		
授業概要	<p>各種の運動の特性に応じた学びかたや安全の確保のしかたについて理解するとともに、自己の能力を高め、からだを動かす楽しさを味わうことができるように学習する。</p> <p>ルールにのっとり個人技術を高めゲームを展開していく。</p> <p>保健分野では、中学生期における生殖に関する知識を身につける。</p>				
授業内容	単 元	目 標		教 材	
おおよび 到達目標	1 学 期	体づくり運動	体ほぐしの運動と体力を高める運動を行い、自己の体力に応じたトレーニングを行う。		バドミントン
		水泳	各泳法に適したフォームで泳ぐことができるようにする。各自の能力に合った目標タイムを設定し、記録向上に向けた練習を進める。		
		球技	ラケットコントロールを身につけ、サーブやスマッシュ等の技術を習得する。		
	2 学 期	陸上競技	短距離走及び長距離走をトレーニングしていき、新体力テストでの記録向上を目指す。		新体力テスト
		器械運動	柔軟性を高め、ほん転系の技を正しい姿勢でできるようにする。		マット運動
		運動やスポーツの魅力と学び方 心身の発達と心の健康	からだの各機能の発達の仕方、特徴を理解し、思春期におけるからだやこころの変化について知る。		からだの発育発達、呼吸器循環器の発達、二次性徴、受精のしくみ
	3 学 期	球技	ルールを知り、ボールキープ力を向上させ、正確なドリブル技術を身につける。		サッカー
		ダンス	仲間と共に楽しく創作に取り組み、自己を表現できるようにする。		創作ダンス
		武道	基本的な技を身につけ、試合での勝敗を競い合う楽しさや喜びを味わう。		柔道

教 科 外 国 語 科 目 英 語

授業科目	外国語	単位数	5 単位	履修形態	必修 ・ 選択
履修学年	中学 2 年	コース			
教科書	COLUMBUS21 ② (光村図書)	副教材	キクタン中学生 たてよこドリル JOYFUL WORKBOOK やさしく学ぶ英語レベルプリント 2.3		
授業概要	①英文の主語と動詞を見つけることができる。 ②400単語書けるようにする。 ③教科書の本文すべてを翻訳・暗唱・暗写できるようにする。 ④身近な出来事について2分程度話すことができる。 ⑤自分の好きなものや家族について簡単な説明ができる。 ⑥感情をこめて音読をする。 ⑦Yes / No 疑問文に対して正確に答えることができる。 ⑧一つのトピックに対してクラスの全員がそれぞれの意見を述べるができる。 ⑨時制を正しく理解し、50単語程度の英作文ができる。 ⑩辞書を使って、構文や熟語等を調べることができる。 ⑪多読を楽しみながら、英語を英語で理解することができるようにする。				
授業内容 および 到達目標	単 元	目 標		教 材	
	一 学 期	Unit ①~Unit ④	英語の基本的な文構造を理解することができる。be 動詞と一般動詞の過去形を正しく理解し使うことができる。未来形、動名詞、不定詞の意味や形について理解する。	キクタン中学生 たてよこドリル JOYFULWORK ジュニアソナー英和・ 和英辞典	
	二 学 期	Unit⑤~Unit ⑦ Step 英検対策	不規則変化動詞を理解することができる。不定詞や接続詞を使い、より長い文章を書くことができる。比較級の使い方を正しく理解している。単語を400単語書く事ができる。英検3級・4級に合格する。		
	三 学 期	Unit⑧~Unit ⑨ Language Focus Special Program	more,most を使った比較級、最上級、SVOO の文の意味や形、使い方について正しく理解できる。If 節や受け身の表現の意味や形、使い方について正しく理解している。		