

アクチュアルシラバス例1

学期	月	単元	学習項目	学習内容や学習活動	評価の材料等	時間
1 学期	4月	探究ガイダンス（総合的な探究の時間とは）	オリエンテーション 講演「探究学習について」	●探究学習のポイントを知ること で、より関心を深める。		1
	5月	ミニ探究①	①「自分の好きなモノ紹介」	●自分の好きなモノについて、エピソードとして紹介するための準備（情報収集）の大切さを理解する。	制作物（発表シート） 活動・発表の様子	3
	6月	ミニ探究② ミニ探究③	②「学校の中の危険な場所を探す」 ③「チーム（クラス）ルールをクリエイトしよう」	●自己の個性や特徴とともに他者の個性や特徴を理解した課題の設定、解決に結びつけた活動を行う。 ●個々の価値観を尊重した上で、皆が合意できるクラスルールを策定する。	制作物（発表シート） 活動・発表の様子	5
	7月	ミニ探究④	④「オープンキャンパスへ行こう」	●夏季休業中のオープンキャンパス参加の準備を行う。	報告レポート	2
2 学期	9月	ミニ探究⑤ ミニ探究⑥	⑤「アンケートを作ってみよう」 ⑥「仕事を知ろう」	●問いに対して適切であるのに加え、項目設定や評価方法も適切なアンケートを設計する。 ●家族や身の回りの方に仕事についてのインタビューを行って、レポートを作成する。作成したレポートは発表しあって、仕事への理解を深める。	制作物（発表シート） 活動・発表の様子	6
	10月	ミニ探究⑦	⑦「インフォデミック（情報パンデミック）～その時あなたは どうしますか？～」	●情報の信頼性の確かめ方を理解する。文章を批判的に読みながら、表れているものの見方や考え方について考える。	制作物（発表シート） 活動・発表の様子	5
	11月	ミニ探究⑧ ミニ探究⑨	⑧「SDGs入門」 ⑨「脱炭素社会構築のアイデア（ジグソー法）」	●SDGsを理解し、持続可能な社会の実現に向けた取り組みの大切さを理解する。 ●脱炭素社会構築のための複数のアイデアについて基本情報を理解する。伝えるべき内容の選別整理方法、魅力的に伝えるための発表方法を体験を通じて学ぶ。	制作物（発表シート） 活動・発表の様子	6
	12月	成果発表		●ミニ探究⑨について、学年で発表会を行う。		2
3 学期	1月	ミドル探究⑩	⑩「スポーツパフォーマンスを分析しよう」	●仲間と協議し、パフォーマンス分析に必要な「観察」「推測」「論証」の3つの技術を習得する。	制作物（発表シート） 活動・発表の様子	3
	2月					
	3月	成果発表		●ミドル探究⑩について、学年で発表会を行う。		2