

調べ学習編

グループ名	項目名
探究の前に【事前学習】	A.なぜ探究を学ぶのか？
	B.探究で何を学ぶのか？
	C.活動を記録しよう ※振り返りシート追加
	D.グループ学習の基本 ※Canvaテンプレート追加
	E.「研究不正」に注意しよう
テーマの決め方【課題の設定】	◎課題について
	A.問いのタネを探す ※Canvaテンプレート追加
	B.問いを具体化して育てる
	C.課題として適切かチェック
情報の集め方【情報収集】	◎必要な情報を収集しよう
	A.まずは図書館で知識を蓄えよう
	B.オンラインサービスを活用しよう
	C.先行研究を用いて説明しよう
情報の整理方法【整理・分析】	A.集めた情報を整理しよう
	B.情報整理の方法
	《応用編》C.整理した情報を分析しよう
	《応用編》D.分析を具体的にまとめてみよう
情報のまとめ方【まとめ】	A.スライド型ポスターを作ろう
	B.スライド型ポスターを使って発表動画を作ってみよう
発表会＆振り返りの方法	A.ポスターセッションをやってみよう
	B.口頭発表会をやってみよう
	C.振り返りの会をやってみよう ※振り返りシート追加
アカデミックライティングの基本	アカデミックライティングを学ぼう（１）文章の特徴
	アカデミックライティングを学ぼう（２）主張と根拠
	アカデミックライティングを学ぼう（３）段落を作ろう

課題研究編

グループ名	項目名
探究の方法論	（１）さまざまな探究
	（２）探究のストーリー
	（３）文系の探究・理系の探究（仮説について）
	（４）問いの立て方と仮説について
	（５）概念の検討とモデルづくり
課題の設定・情報の収集：研究計画を立てる	（１）実験
	（２）実験ノート
	（３）フィールドワーク
	（４）アクションリサーチ
	（５）アンケート
	（６）インタビュー
	（７）シミュレーション
	（８）計測
	（９）調査ツール①
	（１０）調査ツール②
	（１１）研究計画書
整理・分析：分析方法	（１）統計の手法
	（２）表計算ソフトの使い方
	（３）質的データの分析 ※Canvaテンプレート追加
	（４）画像解析
まとめ・表現：考察を深める	（１）政策提言の書き方
	（２）根拠に基づく考察の方法
まとめ・表現：探究成果のまとめ方	（１）図表のまとめ方
	（２）スライドの作成
	（３）ポスターの作成 ※Canvaテンプレート追加
	（４）概念図の作成
まとめ・表現：探究成果の発表方法	（１）発表の仕方
	（２）オンライン発表の仕方
	（３）レポート・論文の作成
まとめ・表現：成果報告会と振り返り	成果報告会の運営
	振り返りとその蓄積