

研究紀要 第 61 集

探究的学習活動を通した、論理的・創造的な思考力の向上

—総合学習 BIWAKO TIME を幹に、カリキュラム・マネジメントによる学びを深める学習指導—

■ 目 次 ■

まえがき	久保 加織	1
第 1 章			
総論			
探究的学習活動を通した、論理的・創造的な思考力の向上			
-総合学習 BIWAKO TIME を幹に、カリキュラム・マネジメントによる学びを			
深める学習指導-	高橋 利彰	2	
第 2 章			
必修教科等の研究			
1 国語	自分の考えを俯瞰し、適切に判断しながら「書く」力を伸ばす国語科授業の実践～根拠を明確にして自分の考えを書く～.....	井上 哲志	14
	「読むこと」の授業と探究的学習活動とのかかわり		
	-隨筆の学習の単元構成を例として-	永田 郁子	20
2 社会	社会科における 3 年間の探究的学習活動を通した表現(論述)力の高まり ...	七里 広志	28
	交流を通した社会的思考力・判断力を高める社会科授業の進め方	橋本 正輝	38
3 数学	探究的活動を通して数学的見方・考え方を高める単元構成	高橋 利彰	44
	数学科における探究的な活動を促す授業展開の工夫	山下 亮	50
4 理科	科学的な思考力・判断力・表現力を高める理科学習の展開		
	-郷土「滋賀」に関する標本を活用した、新たな探究的理科教材・教具の開発 II -	太田 聰	56
	生徒が自ら自然を探究し、学びを深めようとする生徒の育成を目指した指導と評価	原田 雅史	62
5 音楽	探究的音楽活動を取り入れた学習における音楽のしくみの追究		
	-様々な見方・考え方を取り入れた学習方法の工夫-	森 美幸	68
6 美術	創造的な見方・考え方を働かせるための探究的学習活動		
	-深いアプローチにつながる工夫-	西田 諭史	74
7 保健体育	主体的に、身近な事象についての学びを深める保健体育学習		
	-自らの生活と健康への探究的学習から-	若宮 隆洋	80
	対話的な学びを深める保健体育指導		
	-運動イメージの把握を促すアプローチ-	藤田 範子	86
8 技術・家庭	技術・家庭科技術分野における学びの構造化と論理的思考		
	-「学びの 4 過程」とその連続による主体的な学び-	島田 拓哉	94
	適切に選択・判断し生活していく力を養う家庭科教育		
	-グループ活動を効果的に取り入れ、探究的学習活動につなげるには- ...	池田 麻衣	100
9 英語	思考力向上のための ICE モデルを適用した授業案とその評価の開発		
	-英語科における生徒達の主体的で深い学びをめざして-	林 秀樹	106
	コミュニケーションにおける英語を活用する力を高める学習指導		
	-タスク(探究的課題)を活用した総合型のアプローチ-	牧野 尚史	114
10 道徳	道徳性を育む、自ら考え議論する道徳授業	若宮 隆洋	122
11 学校保健	セルフマネジメント力の育成を目指して		
	-道徳における授業実践をとおして-	藤本理沙子	126
第 3 章			
総合的な学習の時間、特別活動等の研究			
1 BT	探究的学習活動の過程で自ら学びを深める総合学習「BIWAKO TIME」の実践 ...	原田 雅史	132
2 情報の時間	「情報の時間」の学びを探究的学習に活かす方策	島田 拓哉	140
		右田 正夫	
		齋藤 浩文	
3 CT	CT で高めるコミュニケーション能力	林 秀樹	146
4 国際理解	主体性や発信力を培う国際理解教育	林 秀樹	150
5 科学技術	合科学習「科学技術の時間」による学習モデルの開発	高橋 利彰	154
第 4 章			
カリキュラム評価および			
1	学校評価および生徒質問紙調査によるカリキュラム評価	太田 聰	160
2	教員経験者および公開研究会等参加者対象調査より実施した教育研究評価	久保 加織	164
本校教育研究のあゆみ		170
あとがき	都賀 正樹	175