

履修コード/科目名称	089001 / 社会科教育法 I		
開講年度・期	2019年 前期	開講曜日・時限	水曜日 4時限
単位数	2		
付記	◎予		
主担当教員氏名(カナ)	蚊野 秀明 (カノ ヒデアキ)		
副担当教員氏名(カナ)			

授業概要	社会科教育の主な理論と中学校社会科の目標・内容（中学校学習指導要領）、授業づくりなどの基礎を学ぶ。		
到達目標(ねらい)	中学校社会科についての基礎理論と授業づくりの基礎、および現行中学校学習指導要領における中学校社会科の目標・内容、教科指導の在り方などについて理解する。		
授業スケジュール	第 1 回	オリエンテーション 社会科教育法の意義	
	第 2 回	中学校社会科の歴史 中学校学習指導要領の変遷	
	第 3 回	中学校学習指導要領の概要 中学校社会科の目標・内容	
	第 4 回	新しい社会科の内容と方法 ① 地理的分野改訂のねらいと指導内容と指導方法の検討 大学周辺フィールドワークのねらい	
	第 5 回	新しい社会科の内容と方法 ② 歴史的分野改訂のねらいと指導内容と指導方法の検討 フィールドワークの事前指導 持ち物	
	第 6 回	フィールドワーク 14:50 出席確認後出発 駒沢地区を調査 16:00 教場集合・点呼・解散 持ち物 A4サイズの画板 マーカーペン3色 (Gmailでレポート文書と画像の提出)	
	第 7 回	新しい社会科の内容と方法 ③ 公民的分野改訂のねらいと指導内容と指導方法の検討 フィールドワークのまとめ ① 班ごとに協議・全体発表の準備	
	第 8 回	フィールドワークのまとめ ② 各班の発表 協議 まとめ 社会科教育の理論と実践 事実的知識、概念・解釈・理論的知識、価値的・規範的知識を探究する授業とは	
	第 9 回	社会科の授業と教科書 何が学力か テストの工夫	
	第 10 回	授業づくり 指導計画と評価計画 単元構成について 指導計画とは、評価計画とは	
	第 11 回	授業づくり ① フィールドワークの成果を活かした地理的分野の学習指導案作成 ノートブックパソコン持参	
	第 12 回	授業づくり ② フィールドワークの成果を活かした歴史的分野の学習指導案作成 ノートブックパソコン持参	
	第 13 回	授業づくり ③ フィールドワークの成果を活かした公民的分野の学習指導案作成 ノートブックパソコン持参	
	第 14 回	授業内テスト	
	第 15 回	課題授業 レポストに3分野の学習指導案を提出	
準備学習	できれば学習指導要領を読んでおくこと。		
履修上の留意点等	① 第6回の授業中に大学周辺でのフィールドワークを行います。雨天の場合は順延します。 ② フィールドワークなどで浮かび上がった地域の課題から教材開発を行い、学習指導案をつくりまします。 ③ 第11回から13回の授業では、ノートブックPCを持参し三分野の学習指導案をつくりまします。そして、 完成した学習指導案を課題授業の成果として、第15回の日レポストに提出させま		

	す。 ④ 第14回は授業内テストを行います。 ⑤ 5回以上欠席した場合は単位を認めない。
成績評価の方法	40 % 試験
	40 % レポート
	小テスト
	20 % 平常点
	試験、レポート、平常点の総合評価とする。
教科書/テキスト	原田智仁編著「社会科教育のルネサンス」保育出版社 2381円 文部科学省「中学校学習指導要領解説 社会編」日本文教出版 180円
参考書 ▶ 図書館蔵書検索	森分孝治「社会科授業構成の理論と方法」明治図書2,620円
学生による授業アンケート結果等による授業内容・方法の改善について	平成30年度は「学生による授業アンケート」を実施し、次のような意見が寄せられた。 ① フィールドワークを行い、実体験を通して学べるのでよい。 ② フィールドワークを行なうだけでなく、それを授業に取り入れる際にどうしたらいいかなど考える時間がある。 また、聞いているだけでなく、自分で考えてそれを話し合っ発表するので楽しくて興味をもてるのに加えて、身につくと思う。 ③ 的確にグループワークが行われる。その時々でやるべきことが明確になった授業進行がされている。 ④ 板書は見やすいが、文字資料をスクリーンに投影した際は、教室が広いので、少し見えにくかった。 ⑤ たまに作業の説明をしても、どういうことをしてよいか分からないことがあるため、もう少し説明をきちんとしてほしい。 平成31年度の方針 引き続き授業改善に努める。 ① フィールドワークやグループワークを適切に授業で取り入れ分かりやすい授業を目指す。 ② 書画カメラを利用する場合、教室の奥に座る学生にも配慮して、文字数や文字の大きさに工夫して見やすい提示を心がける。 ③ グループワークや作業の説明では、指示や手順を的確に表現して誰にでも分かりやすいものとなるよう改善する。
関連リンク	授業で配布したプリント類はYeStudyにアップロードしていますから、履修する学生は、登録するようになしてください。
実務経験がある教員による授業科目	