

2010年度

科目名	図工科教育法					
担当教員	竹本 封由之進					
配当	教福3(4212)		コード	22440		
開期	前期	講時	火曜日2限	単位数 2		
授業テーマ	小学校における図画工作科の教育法を修得する					
目的と概要	「子どもの造形」がもつ特性を、発達の過程や表現などを通して明らかにし、造形することの意義や図画工作科の本質、教育の目標を考察する。さらに、図画工作科授業指導案の作成演習や実技実習を通して、子どもの造形表現に必要な基礎的・基本的なことがらについて、その取り扱いを修得する。また、図画工作科授業を通して一人一人の子どもの表現能力を高め、その育ちをどのように伸長させるのか、学習方法について研究を進める。					
成績評価法	・学習の様子・提出レポート及び作品・自己評価・期末テストなどによって総合的に評価する。					
テキスト	担当著作成の学習資料を適宜提供する。					
参考書	小学校学習指導要領 文部科学省 小学校学習指導要領図画工作科編解説 文部科学省					
履修に当たっての注意・助言	本年度の前期中に小学校へ教育実習に行く学生向けの授業です。					
講義計画						
回	講 義	演 習 の 内 容	備 考 (配布予定資料)			
1回	◆「図画工作科教育法」研究の意義 I. 教育の課題と教育の流れ	「絵に表す」				
2回	◆図画工作科造形技法のいろいろ ・造形技法にある基本的な事柄	「材料をもとにした活動」	図画工作科教育の基礎知識			
3回	◆図画工作科授業の計画 ・指導内容・計画について	指導計画立案	授業計画表			
4回	◆図画工作科授業の計画 ・指導案について	指導計画作成	指導案例、指導案記入用紙			
5回	◆図画工作科授業の展開 ・指導案の検討	指導案作成	細案記入用紙			
6回	◆図画工作科授業の実際 ・授業演習、研究討議	仮想授業	相互評価カード			
7回	◆学習指導要領と図画工作科教育 ・図画工作科教育の本質と目標	「鑑賞ゲーム」				
8回 ↓ 11回	《教育実習期間》	* 実際に図工科の指導を行う（後日指導案、反省記録提出）				
12回	◆「美術教育」の歩み ・明治以降の「美術教育」	臨画・羈画	わが国の美術教育の流れ			
13回	◆「美術教育」の歩み ・創造主義の美術教育	自由画ときっかけ題材	創造主義の教育思潮			
14回	◆これからへの教科教育 ・学力観、教育理念	実践交流				
15回	◆子どもと造形生活 ・成長発達、「遊び」と造形 ◆全体のまとめ ・図画工作科教育法で学んだことをまとめる ◆期末テスト	指導事例研究				
*毎回、講義ノート（別途配布）に講義記録や考察を記入し、自己評価をしておくこと。（最終講義の時間に提出）						
*教育実習中に図画工作科の授業を受け持ち、その指導案・反省記録を提出すること。						