

子ども教育専修（初等教育課程）

履修スケジュール (1年次前期の場合)

	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
1			世界の教育と子育て		世界の教育と子育て	
2	スポーツ文化	文化人類学	発達心理学		子どもの造形	
3		学校インターンシップC	プロゼミ	英語	算数の内容・構成	オムニバス「心理と教育」
4	初等教育方法				英語	
5				法と人権		

■ 専門科目 ■ 共通教養科目 ■ 外国語科目

PICK UP



学生による発表の練習

RECOMMENDED



理科の実験の授業

POINT 1



教師としてのカウンセリング・マインドを育成

子どもと歩み、気持ちを理解して指導できる小学校・幼稚園教諭をめざします。心理学の知識やカウンセリング・マインドを身につけ、学校現場における子どもの問題行動や隔がいを理解し、適切に指導できる力を養います。

POINT 2



実践力の基礎を養うインターンシップ

和光学園の小学校と連携した「学校インターンシップ」の授業を通じて、教員としての実践力の基礎をつくります。学校現場で展開される教員の仕事や子どもたちの奥深いかかわりを体験として学べます。

POINT 3



他学部・他学科の講義が受けられる

教員が子どもたちの成長にかかわるためには、幅広い分野に興味関心を持ち、学ぶことの楽しさを自ら実感していることが重要です。さまざまな学問領域に触れ、教員としての教養を深めることができます。

卒論テーマの例

- 発言しやすい学級づくり
- 授業のユニバーサルデザイン化について
- 学習活動にICTは、どう活用されるべきか
- 日本と中国の算数教科書の比較
- 幼少期の環境と人間形成の関係について
- 成長期における食事の重要性
- 沖縄教育を伝える意味
- ゆとり教育の実態と評価

取得できる資格 小学校教諭一種免許状 / 幼稚園教諭一種免許状

主な専門科目	1年次	2年次	3年次	4年次
プロゼミ	● プロゼミ			
オムニバス	● オムニバス「心理と教育」			
専門科目	教職・教科にかかわる専門科目 ● 初等教育方法 ● 初等教育心理学 ● 発達心理学 ● 算数の内容・構成 ● 子どもの造形 ● 子どもの体育 ● 世界の教育と子育て ● 保育学	● 初等教育方法 ● 初等教育心理学 ● 発達心理学 ● 算数の内容・構成 ● 子どもの造形 ● 子どもの体育 ● 世界の教育と子育て ● 保育学	● 教職概論 ● 初等特別活動論および総合的な学習の時間 ● 社会科の内容・構成 ● 生活科の内容・構成 ● 音楽(楽器演奏) ● 教育原理 ● 発達障がいの基礎 ● 音楽(楽器演奏) ● 保育原理 ● 乳児保育 ● 特別なニーズのある乳幼児への保育と教育 ● 保育内容総論 ● 保育内容(ことば・生活と環境・表現)	● 初等生徒指導論 ● 理科の内容・構成 ● 初等教科教育法(算数・図画工作) ● 初等道徳教育論 ● 家庭科の内容・構成 ● 子どもの音楽 ● 初等教科教育法(国語) ● 国語・理科・生活・家庭科・音楽) ● グローバリゼーションと教育 ● 保育カリキュラム論 ● 保育内容(健康)
	研究法科目		● 授業研究の方法 ● 保育記録の研究	
実習関係科目	● 学校インターンシップ	● 学校特別支援インターンシップ	● 教職キャリア研究	● 教育実習(初等) ● 教育実習事前・事後指導 ● 教職実践演習
演習			● 専門ゼミ	● 卒業論文
共通教養科目				
外国語科目				

Pick Up授業

国語の内容・構成 / 初等教科教育法(国語)

文学的文章の鑑賞や、説明的文章・評論文の読解を通して、言葉に対する豊かな感性と確かな表現力を身につけます。また、そうした力をもとに、小学校の国語科の授業をどのように組み立てていくのかを実践的に学びます。

- 教育課程論
- 初等道徳教育論
- 初等教育相談
- 国語の内容・構成
- 家庭科の内容・構成
- 子どもの音楽
- 小学校英語の研究
- 初等教科教育法
- 国語・理科・生活・家庭科・音楽)
- グローバリゼーションと教育
- 保育カリキュラム論
- 保育内容(健康)