

2007 年度

科目名 <p style="text-align: center;">総合演習Ⅱ</p>	対象学科・学年 教育教福2回生	担当者 <p style="text-align: center;">岡部 恭幸</p>
授業テーマ 算数的活動を実際に体験する。		
授業の概要と目標 実際に作業や実験をしながら、算数に関わる課題を解決していく「算数的活動」を体験する。そして、このような活動を通して、算数教育の基本的な考え方や方法を学ぶことを目的とする。 いくつかの「算数的活動」を体験することからはじめ、ゼミの後半では小学校での実践記録などを参考にしながら、自分で課題を設定し、活動し、発表することを目標とする。		
評価方法 ①レポート、②発表、③出席状況等によって総合的に評価する		
テキスト 必要に応じて、随時紹介する。	著者	出版社
参考書 必要に応じて、随時紹介する。	著者	出版社
授業スケジュール・内容 <ol style="list-style-type: none"> 1. オリエンテーション 2. 算数的活動について 3. 算数的活動の実際① 4. 算数的活動の実際② 5. 算数的活動の実際③ 6. グループ（もしくは個人での）発表に向けて 7. 発表 8. 発表 9. 発表 10. 発表 11. 発表 12. 発表のまとめ 13. レポート作成 14. レポート作成 15. まとめと課題提出 		