

科目名  家庭科教育法	対象学科・学年  教育福祉学科 3回生	担当者  岡 佐智子																														
授業テーマ  生活の自立を目指す家庭科教育																																
授業の概要と目標  小学校教員資格取得に必須の科目であることを主眼に授業を展開する。社会・家庭を取りまく環境の変化のなかで、本年は食育・栄養教育を中心に家庭や家族を見直す時間としたい。また、食品の官能検査およびサンドイッチを題材に実験、実習を元に学習指導案を書き上げる。																																
評価方法  学期末試験 60 点、レポート 20 点、出席状況 20 点																																
テキスト  小学校指導書（家庭編）	著者  文部科学省	出版社  開隆堂出版																														
参考書  教科書「私たちの家庭科」	著者	出版社  開隆堂出版																														
授業スケジュール・内容  <table> <tr> <td>1 家庭科教育の歴史（1）</td> <td>教育史を学ぶ意義を戦前の家庭科教育</td> </tr> <tr> <td>2 家庭科教育の歴史（2）</td> <td>戦後の家庭科教育</td> </tr> <tr> <td>3 女子教育と家庭科教育（1）</td> <td>家事裁縫教育と女子の就学率 男女で学ぶ家庭科教育</td> </tr> <tr> <td>4 家庭科教育と法律</td> <td>憲法、教育基本法、学校教育法</td> </tr> <tr> <td>5 学習指導要領</td> <td>小学校指導書（家庭編）を中心に</td> </tr> <tr> <td>6 家庭科の目標と内容</td> <td>小学校指導書（家庭編）を中心に</td> </tr> <tr> <td>7 テーマ別検討会</td> <td>模擬受業展開のために</td> </tr> <tr> <td>8 教育実習</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9 教育実習</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10 教育実習</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11 教育実習</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12 官能検査</td> <td>官能検査の説明と実験上の諸注意</td> </tr> <tr> <td>13 官能検査</td> <td>官能検査の実験とまとめの発表</td> </tr> <tr> <td>14 子どもの心身の発達</td> <td>「食育」食事の大切さを取り上げる。</td> </tr> <tr> <td>15 学生による模擬授業</td> <td>サンドイッチを題材に</td> </tr> </table>			1 家庭科教育の歴史（1）	教育史を学ぶ意義を戦前の家庭科教育	2 家庭科教育の歴史（2）	戦後の家庭科教育	3 女子教育と家庭科教育（1）	家事裁縫教育と女子の就学率 男女で学ぶ家庭科教育	4 家庭科教育と法律	憲法、教育基本法、学校教育法	5 学習指導要領	小学校指導書（家庭編）を中心に	6 家庭科の目標と内容	小学校指導書（家庭編）を中心に	7 テーマ別検討会	模擬受業展開のために	8 教育実習		9 教育実習		10 教育実習		11 教育実習		12 官能検査	官能検査の説明と実験上の諸注意	13 官能検査	官能検査の実験とまとめの発表	14 子どもの心身の発達	「食育」食事の大切さを取り上げる。	15 学生による模擬授業	サンドイッチを題材に
1 家庭科教育の歴史（1）	教育史を学ぶ意義を戦前の家庭科教育																															
2 家庭科教育の歴史（2）	戦後の家庭科教育																															
3 女子教育と家庭科教育（1）	家事裁縫教育と女子の就学率 男女で学ぶ家庭科教育																															
4 家庭科教育と法律	憲法、教育基本法、学校教育法																															
5 学習指導要領	小学校指導書（家庭編）を中心に																															
6 家庭科の目標と内容	小学校指導書（家庭編）を中心に																															
7 テーマ別検討会	模擬受業展開のために																															
8 教育実習																																
9 教育実習																																
10 教育実習																																
11 教育実習																																
12 官能検査	官能検査の説明と実験上の諸注意																															
13 官能検査	官能検査の実験とまとめの発表																															
14 子どもの心身の発達	「食育」食事の大切さを取り上げる。																															
15 学生による模擬授業	サンドイッチを題材に																															