

授業科目	保育内容の理解と方法Ⅲ				単位	1		
履 修	選択	関連資格	保育士		ナンバリング	WE21626J		
開講年次	2	開講時期	前期	該当DP	DP3-2 DP4-3 DP5-2			
担当教員	上村 眞生							
授業概要	<p>【実務家教員担当科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・保育所保育としての実務経験を踏まえ、保育における教材等の活用及び作成と、保育の環境の構成及び具体的展開のための技術について実践的を踏まえて解説する。 ・子どもの遊びの展開を援助することができる。 							
学生が達成すべき行動目標	<p>子どもの遊びについて理解し、展開の仕方がわかる</p> <p>子どもの玩具・教材の選定、作成ができる</p> <p>幼児の遊びに関わる環境構成について、積極的に体得しようとする</p> <p>幼児の遊びを発展させるための環境構成・保育の展開ができる</p>							
達成度評価								
評価と評価割合／ 評価方法	試験	小テスト	レポート	発表(口頭、プレゼンテーション)	レポート外の提出物	その他	合計	備考
総合評価割合	0	0	0	40	60	0	100	
知識・理解 (DP1-1)								
知識・理解 (DP1-2)								
知識・理解 (DP1-3)								
知識・理解 (DP1-4)								
思考・判断 (DP2-1)								
思考・判断 (DP2-2)								
関心・意欲 (DP3-1)								
関心・意欲 (DP3-2)				20			20	
態度(DP4-1)								
態度(DP4-2)								
態度 (DP4-3)				20			20	
技能・表現 (DP5-1)								
技能・表現 (DP5-2)					60		60	
技能・表現 (DP5-3)								
具体的な達成の目安								
理想的レベル				標準的なレベル				
<p>子どもの遊びについて理解し、展開の仕方がわかる</p> <p>身近なものを活用した独自の子どもの玩具・教材の選定、作成ができる</p> <p>幼児の遊びに関わる環境構成について、積極的に体得し、実践しようとする</p> <p>幼児の遊びを発展させるための環境構成・保育の展開ができ、自己評価・改善の提案ができる</p>				<p>子どもの遊びについて理解し、展開の仕方がわかる</p> <p>子どもの玩具・教材の選定、作成ができる</p> <p>幼児の遊びに関わる環境構成について、積極的に体得しようとする</p> <p>幼児の遊びを発展させるための環境構成・保育の展開ができる</p>				
授業計画								
進行	テーマ・講義内容			授業の運営方法	学習課題(予習・復習)		予習・復習時間(分)	

1	オリエンテーション 授業の進行方法・評価について説明する	講義	半期間で出す課題について整理しておくこと	30
2	遊びについて 1: 幼児の遊びについて 乳幼児の遊びとそれを引き出す保育者の保育技術の関係性について解説する	講義	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
3	遊びについて 2: 保育者に求められる技術 保育者の保育技術の内容、手法について説明する	講義	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
4	保育の技術 1: 遊びに関する知識 体を動かす遊びに必要な知識を教授する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
5	保育の技術 2: 遊びに関する技術 体を動かす遊びに必要な実践技術を教授する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
6	保育の技術 3: 制作活動に関する知識 制作活動に必要な知識を教授する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
7	保育の技術 4: 制作活動に関する知識 制作活動に必要な知識を教授する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
8	保育の技術 5: 表現遊びに関する知識 表現遊びに必要な知識を教授する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
9	保育の技術 6: 表現遊びに関する知識 表現遊びに必要な知識を教授する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
10	保育の技術 7: 乳幼児の遊び 乳幼児の遊びに関連する発達、技術について説明する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
11	保育の技術 8: 乳児の遊びと指導法 乳児の遊びを引き出す保育の展開について説明する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
12	保育の技術 9: 3歳未満児の遊びと指導法 3歳未満児の遊びに関連する保育技法を経験する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
13	保育の技術 10: 幼児の遊びについて1 3歳以上児の遊びに関連する技法を経験する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
14	保育の技術 11: 幼児の遊びについて2 3歳以上児の遊びに関連する技法を経験する	講義 演習	復: 授業中に出す課題について次回までに提出のこと	60
15	まとめ	講義 演習	半期間の振り返りをしておく	60
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				

25				
26				
27				
28				
29				
30				
理解に必要な予備知識や技能	幼児が使う造形に関わる道具(ハサミ・カッター・絵具・クレパス等)について、事前に使用しておくこと			
テキスト	特になし			
参考図書・教材／データベース・雑誌等の紹介	適宜指示する			
授業以外の学習方法・受講生へのメッセージ	幼児が使う道具(ハサミ・カッター・絵具・クレパス等)を準備・手入れしておくこと 授業で扱える内容には限りがあるので、可能な限り自分で表現の幅を広げるために、本を読んだり、実際に製作してみたりすること			
達成度評価に関するコメント/課題に対するフィードバックの方法	授業中に課題を提示するので、次回の授業までに仕上げてくること。			

