

授業科目	こどもの運動あそび (AB クラス)				単位	1		
履 修	選択	関連資格	幼二種免 保育士		ナンバリング	CH21508J		
開講年次	1	開講時期	前期	該当DP	DP5-2			
担当教員	篠木 賢一							
授業概要	幼児の運動あそびの果たしている役割を理解し、運動の基本的な動作(歩く・走る・跳ぶ・投げる・蹴るなど)を取り入れた運動あそびを実践し、運動の発達に応じた安全管理について解説する。							
学生が達成すべき行動目標	1.幼児体育の果たしている意義と役割を理解し、運動あそびを実践できる。 2.子どもの運動発達を理解し、年齢に応じたあそびを実践できる。 3.運動発達に応じた安全管理について、基本的な考え方を身につけることができる。							
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	10	10	20	60	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)								
態度(DP4-1)								
態度(DP4-2)								
態度 (DP4-3)								
技能・表現 (DP5-1)								
技能・表現 (DP5-2)			10	10	20	60	100	
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				
幼児体育の意義と役割を理解し、子どもの発達に応じた運動あそびを、見本を示しながら実践できる。子どもの運動発達に応じた基本的な安全管理方法を身につけ、適切な補助ができる。				幼児体育の意義と役割を理解し、子どもの発達に応じた運動あそびを実践できる。子どもの運動発達に応じた基本的な安全管理方法を身につけることができる。				
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	テーマ:オリエンテーション 授業概要について説明し、幼児体育の果たしている意義と役割について理解する。			シラバスをもとに説明する。		オリエンテーションの内容を整理する。		30

2	テーマ: 集団での運動あそび 1 仲間づくりや集団での運動あそびを実践する。	講義・演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
3	テーマ: 集団での運動あそび 2 じゃんけんを用いた運動あそびを実践する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
4	テーマ: 集団での運動あそび 3 鬼ごっこを用いた運動あそびを実践する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
5	テーマ: 手具を用いた運動あそび 1 ボールを用いて「投げる」「蹴る」の運動能力の発達について理解し、運動あそびを実践する。	講義・演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
6	テーマ: 手具を用いた運動あそび 2 フープや輪投げあそびにおけるの安全管理について理解し、実践する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
7	テーマ: 身近なものを用いた運動あそび 新聞紙などから製作した用具を用いて運動あそびを実践する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
8	テーマ: マット運動 前転・後転の補助方法を理解し、実践する。	講義・演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
9	テーマ: 跳び箱 跳び箱の補助方法を理解し、実践する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
10	テーマ: 鉄棒 鉄棒(前回り・逆上がり)の補助方法を理解し、実践する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
11	テーマ: あそびの創造 様々な運動あそびを創造し、実践する上での安全管理方法を考える。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
12	テーマ: グループ発表 様々な運動あそびの指導方法や安全管理方法をグループで検討し、発表する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
13	テーマ: 体育行事 様々な運動あそびを取り入れた運動会を創造し、実践する。	演習	実践したあそびをノートにまとめる。	30
14	テーマ: まとめ これまでの授業を振り返り、幼児体育の意義と役割について確認する。	授業のまとめを行い、レポートを作成する。	これまでの授業を振り返る。	60
15				
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	「こどもの健康と安全」「運動と健康」は、関係が深い科目です。関連づけて授業に臨んでください。			
テキスト	なし 適宜関連資料を配布する。			
参考図書・教材／データベース・雑誌等の紹介	授業の中で随時紹介する。			
授業以外の学習方法・受講生へのメッセージ	日ごろから子どもに関する事柄に意識を向け、授業内容と関連させることが望ましい。 学習した内容をノートにまとめ、授業内容への理解を深めてください。 運動あそびを通して、保育者と子どもの2つの視点を持ちながら積極的に授業参加してください。			
達成度評価に関するコメント	授業への積極的な参加態度、レポートや提出物(ノート)等で評価いたします。 レポート及び発表の内容については授業中に指示します。			

