

科目名	身体表現				
授業形態	演習	学年	2		
開講時期	2023 年度 前期	単位数	1		
担当教員	渡部 琢也				
内容および計画	<p>幼児が自発的に遊びを展開し、遊びの楽しさを味わい、意欲を高めていくために必要な安全を考慮した指導法や環境構成の基本的なことを学習する。また、幼児の遊びがスポーツや運動文化を継承する基礎的段階であることを理解し、運動の簡単な原理や伝承遊びに関する知識や技能を習得する。そして季節に合わせた遊びを実践し理解する。</p>				
1	ガイダンス				
2	自然の中での遊び				
3	お散歩遊び				
4	体力測定				
5	保育現場での実践的な身体表現				
6	鬼ごっこの応用				
7	昔遊び				
8	バランス運動遊び				
9	集団でのボール運動遊び				
10	ボール運動遊びの応用				
11	外国の運動遊び				
12	コーディネーション運動遊びの応用				
13	水遊び				
14	水泳の科学、水中における運動指導法、水泳と安全指導				
15	まとめ				
教科書					
	タイトル	著者名	出版社	ISBN	発行年
	幼児の楽しい運動遊びと身体表現一めざせガキ大将一	穂丸武臣・花井忠征 編著	圭文社	9784874460733	2010
参考書	<ul style="list-style-type: none"> ・『幼稚園教育要領<平成 29 年告示>』文部科学省 ・『保育所保育指針<平成 29 年告示>』厚生労働省 ・幼保連携型認定こども園教育・保育要領<平成 29 年告示>内閣府、文部科学省、厚生労働省 ・その他適宜紹介する 				
成績評価					
	評価方法	割合(%)			
	講義中の課題実施及び提出状況とその内容	80			
	期末課題の提出状況、内容	20			

学習到達目標	幼児の保育現場において発育発達を理解し、発育発達を踏まえた体育教育ができるようになる。運動がさらに好きになる子どもを育てる。
先修条件	
実務経験	
その他	体育館用シューズを準備してください。運動ができる服装で受講してください。 7月に会津大学の室内プールを使用して水中運動を実施します。ただし、入水の際には水着の上にTシャツや短パンを着衣して実施します。キャップは必ず必要となるので準備して下さい。