

令和2年度【前期】 遠隔授業計画

Y3-1A001

学科	幼児保育学科	クラス	1学年	単位	2	時間	30
科目	発達心理学 [幼][保]	学期	前期	担当	渡邊 孝継		

質問等受付メールアドレス	<p style="color: red; margin: 0;">【教員】必修</p> <p style="font-size: small; margin: 0;">件名に「学籍番号 氏名 科目名【クラス】」とし、本文に「課題の内容」「課題番号」「質問内容」を簡潔に入力してください。</p>
授業形式パターン	<p>㊦: オンデマンド型 (Google Classroomクラスコード XXXXXXXXXX)</p> <p style="font-size: small;">[テキスト、プリント、教材作成、映像視聴 (DVD、youtubeなど)、google classroomなどにより、受講者が個別に学習する Aパターン または Bパターン]</p> <p>㊧: 同時双方向型</p> <p style="font-size: small;">[ZOOMなどのテレビ会議システムを利用しリアルタイムで学習する Cパターン]</p>
テキストおよび資料	<p>繁多進 (監修) 『新 乳幼児発達心理学—もっと子どもがわかる 好きになる』福村出版, 2012年</p> <p>文部科学省 『幼稚園教育要領』フレーベル館, 2017年</p> <p>厚生労働省 『保育所保育指針』フレーベル館, 2017年</p>
自主学習	<p>予習: テキストを事前に読み、予習課題に取り組むこと。予習には約90分間の学習時間を要する。</p> <p>復習: 授業時に提示する復習課題に取り組むこと。復習には約90分間の学習時間を要する。</p>
評価方法	<p>①②③により評価する。</p> <p>①予習・復習課題 (30%) ②個別学習課題 (30%) ③学期末のレポート (40%)</p>

授業回	①授業のテーマ	②授業形式	③授業時間	④授業内容	⑤備考
第1回	オリエンテーション: 成績評価の説明、発達心理学を学ぶ意義	㊦オンデマンド型	6/16個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出
第2回	発達への内的要因と外的要因の影響	㊦オンデマンド型	6/16個別学習	google classroom (動画視聴あり)	個別学習課題を提出
第3回	胎児期・新生児期の発達	㊦オンデマンド型	6/23個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出
第4回	乳児期の身体・運動発達 (原始反射から随意運動までの発達)	㊦オンデマンド型	6/23個別学習	google classroom (動画視聴あり)	個別学習課題を提出
第5回	乳児期の認知発達 (感覚運動期の特徴)	㊦オンデマンド型	6/30個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出
第6回	乳児期の対人関係の発達 (アタッチメント形成と対人関係の拡がり)	㊦オンデマンド型	6/30個別学習	google classroom (動画視聴あり)	個別学習課題を提出
第7回	乳児期の情動・言語発達 (感情の発達、二語文までの発達)	㊦オンデマンド型	7/7個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出
第8回	幼児期の身体・運動発達 (粗大運動・微細運動の発達)	㊦オンデマンド型	7/7個別学習	google classroom (動画視聴あり)	個別学習課題を提出
第9回	幼児期の認知・言語発達 (前操作期の特徴、多語文への発達)	㊦オンデマンド型	7/14個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出
第10回	幼児期の社会性の発達 (遊びや他者との三者関係の発達)	㊦オンデマンド型	7/14個別学習	google classroom (動画視聴あり)	個別学習課題を提出
第11回	幼児期の自己発達 (第一自立期の特徴)	㊦オンデマンド型	7/21個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出
第12回	児童期の発達 (具体的操作期の特徴)	㊦オンデマンド型	7/21個別学習	google classroom (動画視聴あり)	個別学習課題を提出
第13回	青年期の発達 (アイデンティティ達成までの道のり)	㊦オンデマンド型	7/28個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出
第14回	乳幼児段階の学びに向かう力の育成	㊦オンデマンド型	7/28個別学習	google classroom (動画視聴あり)	個別学習課題を提出
第15回	主体的な学習を支える発達支援	㊦オンデマンド型	8/4個別学習	google classroom (動画視聴あり)	予習・復習課題を提出 学期末レポートを提出

教材費	教材費なし
特記事項	<p>授業課題はすべてgoogle classroomに出題します (クラスコード XXXXXXXXXX)。忘れずに提出するようにしてください。質問・感想の記入も同様です。個別課題の提出期日はGoogle Classroomで随時お知らせします。</p>