

授業コード / Code	科目名 / Course Title	担当者 / Instructor	履修年次 / Semester	授業形態・単位数 / Style・Credits	必修選択の別 / compulsory subjects or optional subjects
j19108	キャリアデザイン I	桜井 典章	1年次・前期	講義・2単位	自由選択

授業の概要 / Course Outline
<p>公立保育士(市役所・町村役場の資格免許職)を目指している人のための公務員採用試験対策です。教養科目と保育専門科目の筆記試験対策を行います。公務員志望者は積極的に受講しましょう。</p>

到達目標 / Attainment Objectives	ディプロマポリシーとの対応関係 / Relationship with the diploma policy
保育専門科目:頻出テーマの要点を理解する。	A-① B-②
教養科目:頻出テーマの要点を理解する。	A-① B-②

成績評価方法 / Grading Criteria and Method of Evaluation		
種別 / Kind	割合 / Percentage	評価基準等 / Grading Criteria etc.
定期試験(筆記) End of Semester Examination (Written)	100%	100点満点中60点以上を合格とする。
レポート試験 Report Examination	0%	
実技試験 Practical skill test	0%	
平常点評価 Continuous Assessment	0%	

教科書 / Textbooks
毎回、レジュメを配布します。

参考書 / Reference Books
保育士試験研究会編『2021年度版 保育士・幼稚園教諭採用試験問題集』(実務教育出版)

予習・復習 / Preparation・Review
予習:『保育所保育指針』の当該ページを読んでおく。 復習:授業中に示した課題(過去問)を解く。

課題に対するフィードバック方法 / How to give feedback on tasks

その他 / Others

授業スケジュール / Course Schedule

※履修している学生に対して事前に説明があった上で、変更される場合があります。

授業回数 Lecture	テーマ / Theme
	内容 / Contents
01	<b>ガイダンス, 実力診断, テストゼミ, 数的推理 I</b>
	公立保育士(公務員)とは何か 教養科目・専門科目の出題傾向と対策 分数の加減
02	<b>判断推理 I, 空間把握 I, 保育所保育指針(1章 総則①)</b>
	集合, 折り紙を折ろう
03	<b>数的推理 II, 空間把握 II, 保育所保育指針(1章 総則②)</b>
	約数と倍数, サイコロをつくろう
04	<b>中間演習①</b>
	演習解説とふりかえり
05	<b>判断推理 II, 空間把握 III, 保育所保育指針(1章 総則③)</b>
	命題と論理(三段論法と対偶), サイコロを転がそう
06	<b>数的推理 III, 空間把握 IV, 保育所保育指針(1章 総則④)</b>
	1次方程式の解法(連立方程式を含む), 正四面体をつくろう
07	<b>中間演習②</b>
	演習解説とふりかえり
08	<b>判断推理 III, 空間把握 V, 保育所保育指針(2章 保育の内容①)</b>
	暗号(n進法), 暦算, ピラミッドをつくろう
09	<b>数的推理 IV, 空間把握 VI, 保育所保育指針(2章 保育の内容②)</b>
	整数の文章題, 三角定規をつくろう
10	<b>期末演習①</b>
	演習解説とふりかえり
11	<b>判断推理 IV, 空間把握 VII, 保育所保育指針(2章 保育の内容③)</b>
	対応, ピラミッドをつくろう
12	<b>数的推理 V, 空間把握 VIII, 保育所保育指針(2章 保育の内容④)</b>
	割合の文章題, トック(円柱)をつくろう
13	<b>判断推理 V, 空間把握 VII, 保育所保育指針(2章 保育の内容⑤)</b>
	順序, ピラミッドをつくろう
14	<b>期末演習②</b>
	演習解説とふりかえり
15	<b>総合演習</b>
	まとめとふりかえり