

2026年度	科目名	認知発達特論(1)
	英語名	Advanced Seminar on Developmental Cognitive psychology(I)
	科目属性	専門科目B群
	担当教員	西永堅・緒方香
	単位数	2単位(SC 0単位)

【授業の目的・ねらい】

【授業概要】

本科目では、認知と発達をキーワードに、認知能力がどのように発達するのかということを理解することとおして、知的障害を中心とした発達障害のある児童生徒の理解を深め、それぞれの認知の個人差に応じた支援方法について検討できることを目指す。認知過程の基礎である記憶の過程は、子どもたちの教理解に重要な役割を果たしていることが知られている。そこで、本科目では、記憶の発達過程をとおして、①文章の理解と産出の過程、②文字の発達過程(読み書きの発達過程)、③数と計算の発達過程について学び、つまずきに対応した支援方法を検討できる力をつけることを目指す。さらに、読むこと、書くこと、計算することの認知能力に焦点をあて、その学習支援のあり方についての研究を深めることを目指したい。

学校教育において、子どもたちの生きる力の育成を考えるうえで、学習につまずきを示す子どもの支援は重要な課題である。とくに、発達障害のある子どもたちが示す学習上のつまずきの支援には、根拠にもとづく支援が重要である。根拠に基づく学習支援とは、客観的なアセスメントの上、つまずきに対応した支援のことを意味しているのであり、適切な指導・支援というのは、よりよ指導方法の検討という視点のみではなく、一人ひとり子どもの認知の個人差に応じているかという観点が重要である。そのことを理解した上で、学習支援につながるつまずきの評価方法と、具体的な支援のあり方を研究することを目指す。

【授業の到達目標】

この授業の具体的な到達目標は、以下の4つである。

1. 記憶の生涯発達の過程(とくに乳児期・幼児期・児童期を中心に)を理解する
2. 文字の発達過程(読むこと書くこと)を理解する
3. 数の発達過程(計算すること)を理解する
4. 発達障害のある子どもたちの学習支援のあり方について研究する

【授業計画】

全15回の授業計画は以下のとおりである。

- 第1回 乳幼児期の記憶 —短期記憶とワーキングメモリ—
 - 第2回 乳幼児期の記憶 —エピソード記憶と意味記憶—
 - 第3回 児童期の記憶 —短期記憶とワーキングメモリ—
 - 第4回 児童期の記憶 —エピソード記憶と意味記憶—
 - 第5回 言語力の発達
 - 第6回 文章の理解と産出
 - 第7回 読むこと
 - 第8回 書くこと
 - 第9回 外国語学習
 - 第10回 数量概念の獲得過程
 - 第11回 推論能力の発達
 - 第12回 数学的問題解決とその教育
 - 第13回 計算すること
 - 第14回 メタ認知・学習観・学習方略
 - 第15回 発達障害のある子どもの読み・書き・計算のつまずきの支援
- 科目修得試験

【評価方法】

「レポート評価」(50%)、「科目修得試験」(50%)の割合で総合して評価する。

【教科書】

市川伸一(編). (2010).現代の認知心理学 5 発達と学習,北大路書房.
ISBN-13 : 978-4762827204

【参考図書】

太田信夫・多鹿秀継. (2008). 記憶の生涯発達心理学, 北大路書房.
ISBN-13 : 978-4762825910