

問題・解答用紙

受験番号	
------	--

小論文

令和7年度 大学院教育学研究科 教育実践高度化専攻

入学試験【 前期 】 問題・解答用紙

【地域・教育課題解決コース】(ICT活用・科学ものづくり推進系) (1枚のうち1)

採点	
----	--

問

児童生徒の資質・能力の育成に向けて、ICTを最大限活用し、「個別最適な学び」と「協働的な学び」を一体的に充実させることが今後ますます重要となる。

そこで「個別最適な学び」あるいは「協働的な学び」もしくは「その両方」を取り入れたICT活用授業を提案せよ。そのうえで、「個別最適な学び」や「協働的な学び」においてなぜICT活用が必要なのか、提案した授業を用いて解説せよ。ただし、「校種(小学校、中学校、高校など)」「教科」を指定すること。(必要に応じて「学年」を指定してもよい。)

※解答が書き入れない場合は、裏面も使用可

解答

校種 _____ 教科 _____ (学年) _____