

問題・解答用紙

小論文

令和5年度

受験番号

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  
【ICT活用・科学ものづくり推進系】

(1枚のうち1)

問

昨今、GIGA スクールをはじめとして教育における ICT 活用が急速に進んでいるが、ICT (一人一台端末と高速通信環境やクラウドサービス) を用いるだけで学びの質が上がる訳ではない。むしろ、従来の授業方略のままでは ICT を導入しないほうが良い場合もありうる。つまり、授業の中で ICT を効果的に活用するためには、ICT を導入すると同時に授業設計や教師自身の教え方を見直すことが必要となることもある。(学びの転換などと呼ばれることも多い。)

それを踏まえ、学びの質の向上につながる ICT 活用授業を提案し、「ICT の有効性」や「学びの転換」という観点から授業を提案した理由を解説せよ。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。)

採点

解答

校種： \_\_\_\_\_ 教科： \_\_\_\_\_ (学年)： \_\_\_\_\_