




学習指導者研修講座－PDF資料および教材(9月25日分)

番号	種類	担当者	教材名	概要	スライド枚数	URL	QRコード	公開日 (更新日)
1	PDF	神月 紀輔	学校現場でICTを活用するための授業支援ツールの活用法	GIGAスクール構想で、学校現場に児童生徒1人1台のPC等が整備されてきている。これらを活用するために導入されている授業支援ツールの活用について考える。子供たちが主体的に思考力・判断力・表現力を高めるために、教員として必要な知識を概観して、多くの自治体で採用されているロイロノートを事例として検討する。	21枚	https://drive.google.com/file/d/1p_hBaVCtCB8CfD_JJeBgd_L2aWV2UENXi/view?usp=sharing		2022年9月
2	PDF	米田 浩	AGS(尼崎市版GIGAスクール構想)における教育総合センターの取り組み	「2021年9月よりAGSが本格稼働した。児童生徒が1人1台の端末を持つという教育活動の大きな変革にあたり、保護者の理解を得ながら、児童生徒や教員のICT活用を進める教育総合センターの取り組みを紹介する。	56枚	https://drive.google.com/file/d/1cfsBhXmuDIS5IAqvPhmif5tC6la6wG94/view?usp=sharing		2022年9月
3	PDF	林 孝茂	小学校プログラミングの教育カリキュラム設計とその実践	プログラミング教育の必修化に伴い様々なプログラミング教育の授業が行われている。情報の科学的な理解やプログラミングによる問題解決という中学校技術家庭科技術分野へのスムーズな接続をするためにもSTEAM教育としての体系的なプログラミング教育が必要である。その実現を目指したカリキュラム設計と実践を紹介する。	67枚	https://drive.google.com/file/d/1-FBroUJGwa45tpyVoRMtTxmqcL3PeKxa/view?usp=sharing		2022年9月