

学習指導者研修講座－PDF資料(9月26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	鹿野利春	小学校の ICT 活用とカリキュラムマネジメント	小学校で育む情報活用能力について確認し、ICT 活用で気を付けること、プログラミング教育を含めた6年間のカリキュラムマネジメントについて述べます。	25枚	https://drive.google.com/file/d/1wC47GobzVUd6qi3ISMjP1cmo2fPSKhT/view?usp=sharing		2021年9月
2	PDF	神月紀輔	小学校各教科等における1人1台端末の活用	GIGA スクールによる端末の活用方法について、1人1台の端末が必要ことや端末を使う意義、クラウドを活用するソフトのメリット・デメリットを実践例を踏まえて紹介します。	19枚	https://drive.google.com/file/d/1eMXAJ_79FTneFyLQ1nMiJPIrg-OcaqIP/view?usp=sharing		2021年9月
3	PDF	高橋参吉 稲川孝司	スクラッチおよびマイクロビットによるじゃんけんゲーム	スクラッチおよびマイクロビットのじゃんけんゲームのプログラムを説明します。小学校におけるプログラミングの指導の在り方などを考えます。	19枚	https://drive.google.com/file/d/1hcKentg7okN6857-294pZkXNB1vYnxO_/view?usp=sharing		2021年9月
4	PDF	高橋参吉	マイクロビットによるじゃんけんゲーム	マイクロビットの特徴を生かしたじゃんけんゲームのプログラムの作成を行います。	21枚	https://drive.google.com/file/d/1p5MTXptuzpIviWKdKK3zyPaWUKDw5qUg/view?usp=sharing		2021年9月
5	PDF	高橋参吉 稲川孝司	スクラッチによるじゃんけんゲーム	マイクロビットのじゃんけんゲームのプログラムをスクラッチで作成し、それぞれのビジュアル言語の特徴について考えます。	19枚	https://drive.google.com/file/d/1VwEHwakiv8raq3JKZvgdfyNJtFMw8Sul/view?usp=sharing		2021年9月
6	プログラム	高橋参吉	マイクロビットによるじゃんけんゲーム	マイクロビットの例題プログラム	10題	https://drive.google.com/file/d/1DhV9G41iCMzEYHihDTURA070ODWdWpaB/view?usp=sharing		2021年9月
7	プログラム	高橋参吉 稲川孝司	スクラッチによるじゃんけんゲーム	スクラッチの例題プログラム	10題	https://drive.google.com/file/d/1ZGfjvR7gmmbAfztUhgZOgydNGPi0mGBS/view?usp=sharing		2021年9月
8	PDF	喜家村 奨	スクラッチによるプログラミング	スクラッチの基本、正三角形を描くプログラム、そのプログラムを元に、正方形、正五角形、正六角形、そして、正多角形を描くプログラムを紹介します。	21枚	https://drive.google.com/file/d/1aLs1NHIT98LWCqMC3lnaJ70Iq8k80h5s/view?usp=sharing		2021年9月

