参考文献·資料等

〇社会に開かれた教育課程を実現するカリキュラム・マネジメント

一つながりを重視した学校の特色づくりを通して一

- ・「幼稚園、小学校、中学校、高等学校及び特別支援学校の学習指導要領等の改善及び必要な方 策等について(答申)」 中央教育審議会 平成28年12月
- •「小学校学習指導要領」 文部科学省 平成29年3月
- •「中学校学習指導要領」 文部科学省 平成29年3月
- ・「特別支援学校小学部・中学部学習指導要領」 文部科学省 平成29年4月
- •「小学校学習指導要領解説 総則編」 文部科学省 平成29年6月
- ·「中学校学習指導要領解説 総則編」 文部科学省 平成29年7月
- •「高等学校学習指導要領」 文部科学省 平成30年3月
- •「高等学校学習指導要領解説 総則編」 文部科学省 平成30年7月
- ・「東京都教育ビジョン (第3次・一部改定)」 東京都教育委員会 平成25年4月 (平成28年4月 一部改定)

〇児童の情報活用能力の育成

ー小学校段階におけるプログラミング教育の推進を通してー

- ・「小学校段階におけるプログラミング教育の在り方について (議論の取りまとめ)」 小学校 段階における論理的思考力や創造性、問題解決能力等の育成とプログラミング教育に関する 有識者会議 平成28年6月16日
- ・「幼稚園、小学校、中学校、高等学校及び特別支援学校の学習指導要領等の改善及び必要な方 策等について(答申)」 中央教育審議会 平成28年12月
- •「小学校学習指導要領」 文部科学省 平成29年3月
- •「中学校学習指導要領」 文部科学省 平成29年3月
- •「高等学校学習指導要領」 文部科学省 平成30年3月
- ·「小学校学習指導要領解説 総則編」 文部科学省 平成29年7月
- ·「中学校学習指導要領解説 総則編」 文部科学省 平成29年7月
- ・「小学校プログラミング教育の手引 (第一版)」 文部科学省 平成30年3月
- ・「小学校プログラミング教育の手引(第二版)」 文部科学省 平成30年11月

研究に携わった所員・教員研究生・研究協力校

所長増渕達夫研修部長大和義行教育開発課長堀田直樹研修部主任指導主事栗原健

〇社会に開かれた教育課程を実現するカリキュラム・マネジメント

一 つながりを重視した学校の特色づくりを通して 一

― うながりを重視した字校の符色ラくりを通して ―		
統括指導主事	長友 慎吾	
	泉田 巧人	
	今福 ちか	
指導主事	羽仁 克嘉	
	田中 畫	
	吉本 一也	
	久保田直人	
	矢沢 千寿	
	渡辺 賢志	
	髙橋 龍	
教員研究生	品川区立第三日野小学校 主任都	教諭 一瀨 幸弘
	板橋区立桜川小学校 主任都	教諭 清水 綾子
	杉並区立天沼中学校 主幹都	教諭 藤原 哲也
	葛飾区立葛美中学校 主任都	教諭 小林 大輔
	東京都立城北特別支援学校 主任都	教諭 鈴木 淳志
	東京都立墨東特別支援学校 主任都	教諭 武田 圭
	東京都立城東特別支援学校 主任都	教諭 三上 宗佑
研究協力校	足立区立伊興小学校	
	狛江市立狛江第一中学校	
	東京都立足立東高等学校	
	東京都立城東特別支援学校	

○児童の情報活用能力の育成

一 小学校段階におけるプログラミング教育の推進を通して 一

統括指導主事	今福 ちか
	泉田 巧人
	長友 慎吾
指導主事	渡辺 賢志
	田中 畫
	吉本 一也
	久保田直人
	矢沢 千寿
	羽仁 克嘉
	髙橋 龍
教員研究生	文京区立小日向台町小学校 主任教諭 金井麻衣子
	台東区立富士小学校 指導教諭 東谷 波子
	墨田区立横川小学校 主幹教諭 中嶋 康彦
	墨田区立第二寺島小学校 主任教諭 渡部 栄美
	品川区立京陽小学校 主任教諭 角田 安代
	板橋区立成増ヶ丘小学校 主任教諭 川田 聡子
	江戸川区立上一色南小学校 主幹教諭 本間 貴之
	西東京市立けやき小学校 主幹教諭 大島 典子
研究協力校	豊島区立富士見台小学校
	立川市立第六小学校
	日野市立日野第六小学校

東京都教職員研修センター紀要 第 18 号 印刷物登録 30 年度 第 11 号 (東京都教育委員会主要刊行物)

平成31年3月 発 行

編集・発行 東京都教職員研修センター研修部教育開発課 所在地 〒113-0033 東京都文京区本郷一丁目3番3号 電 話 03(5802)0319

印 刷 所 株式会社 成光社 所在地 〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 14番9号 電 話 03 (3808) 0703

