教 育 研 究 業 績 書

2024年 5月 1日

氏名 加藤雅子

研 究 分 野		内容のキーワード
1. 教育学		F・美術)、保育美術、幼保小連携について、へ
		少人数指導、学校学級経営、授業研究、子ども Tを活用した教育、スクールカウンセリング
		する事項
事項	年月日	概 要
1 教育方法の実践例	1/4/1/	
1) 道内公立小中学校における児童生徒への教 科・教科外指導、教科研究(美術・図画工作)授業 研究	2012年3月	中学校教諭として美術科の学習指導を行った 小学校教諭として教育課程に基づき教科・教科 指導、教科研究(美術・図画工作)授業研究を行 た。
2) 札幌市立小学校に於いて校長として教科研究 (美術・図画工作)授業研究、学校経営	2018年3月 進	学校経営案に基づき、学校経営のより円滑な推 、及び教職員への指導、教科(美術・図画工作) 業業研究等を行った。
3) 札幌市立小学校において、授業改善を目指し 児童にする算数科の少人数指導	2020年3月	札幌市の算数科授業改善プロジェクト(に一ご プロジェクト)専任講師として算数科の授業実 、及び市内教職員に対する指導助言を行った。
4)「へき地教育指導法」の学生指導(北海道教育 大学札幌校)	現在きず	・・中・高等学校の教員を目指す学生に対してへ 地小規模校教育についての基礎的な知識を指 でするとともに、小学校複式学級を想定した授業 践指導を行った。
5)「へき地校体験実習」の学生指導(北海道教育 大学札幌校)	現在 き	・・中・高等学校の教員を目指す学生に対してへ 地小規模校教育・へき地校での実習についての 礎的な知識や技能、考察について指導した。
6)「へき地教育論」の学生指導(北海道教育大学 札幌校)	現在き	・・中・高等学校の教員を目指す学生に対してへ 地小規模校教育についての基礎的な知識を指 した。
7) 北海道教育大学教職リカレント教育プログラ ムでの現職教員、教職希望者指導	2020年4月~ 大 現在 を	学で実施しているリカレント教育プログラム受講希望した教員・社会人への指導を行った。
8) 小中学校におけるスクールカウンセリング	2023年3月 職	幌市内小中学校に於いて児童生徒・保護者・教 員に対しての相談業務、教職員へのコンサルテ・ションを行った。
2 作成した教科書,教材 1)文部科学省検定教科書(小学校「図画工作科」) 新しい図画工作1,2下「みんなのギャラリー」 (東京書籍)	供	小学校図画工作の教科書へ自ら開発した題材提 を行い、教科書の作成編集を担った。東京書籍 教科書は当時、札幌市において採択されてい 。
2) 文部科学省検定教科書(小学校「図画工作科」) 新しい図画工作3,4下「ミステリーゾーン」 (東京書籍)	世 (共	小学校図画工作の教科書へ自ら開発した題材提示を行い、教科書の作成編集を担った。東京書籍の教科書は当時、札幌市において採択されてい。。

事項	年月日	概 要
3) 文部科学省検定教科書(小学校「図画工作科」) 新しい図画工作5,6下「みんなでわくわくハウス」(東京書籍)	2002年2月	・小学校図画工作の教科書へ自ら開発した題材提供を行い、教科書の作成編集を担った。東京書籍の教科書は当時、札幌市において採択されていた。
4)「へき地教育論」オンデマンド配信動画 https://youtu.be/KH2u-EYduBo https://youtu.be/mnSZGUDMH9k https://youtu.be/kQFK01LERvQ https://youtu.be/H3h9KUx08 https://youtu.be/n8T2BtFQ7pE https://youtu.be/knZmPcHQxNk	2021年4月~	・北海道教育大学札幌校におけるオンデマンド授業において作成した動画。Zoomや対面授業と組み合わせ活用した。(2021年度以降アップロードしたもの)
5)「へき地教育指導法」オンデマンド配信動画 https://youtu.be/DPOVrpybgc8 https://youtu.be/FBNMzJakqKI https://youtu.be/nMirVErIdHw https://youtu.be/55nDofyxOts	2021年4月~	・北海道教育大学札幌校におけるオンデマンド授業において作成した動画。Zoomや対面授業と組み合わせ活用した。(2021年度以降アップロードしたもの)
3 教育上の能力に関する大学等の評価		
4 実務の経験を有する者についての特記事項 (2017年以降について主なものを時系列に記す) 1)助言:札幌造形教育連盟冬季研修会「実践交流会助言」	2017年2月	・札幌市造形教育連盟研修会における図工・美術 の授業づくりについて助言
2) 助言:栄東小学校学びの支援全体会「これからのインクルーシブ教育について」	2017年5月	・札幌市立栄東小学校研修会における助言
3) 助言: 札幌市教育研究推進事業・春の集会「図工美術部会・実践交流会」	2017年6月	・札幌市教育研究推進事業(札教研)集会における図工・美術に求められる資質・能力への助言
4) コメンテーター:北海道学びのネットワーク	2017年7月	・北海道学びのネットワーク夏のセミナーにおけ る公開授業へのコメンテーター
5)講師:札幌造形教育連盟夏季研修会「図画工作公開授業指導助言」	2017年8月	・札幌市造形教育連盟研修会における図工・美術 の授業づくりについて助言
6)助言:幼保小連携推進協議会(東区栄地区)「全体講評」	2017年9月	・幼保小連携推進協議会における助言
7) 助言:札幌市教育課程作成委員会(図画工作)	2017年10月	・札幌市教育課程作成委員会(図画工作)における 共同制作者および助言
8) 講演:北海道学びのネットワーク	2017年12月	・北海道学びのネットワーク夏のセミナーにおけ る講演「学び合いの授業づくりにチャレンジ」
9) 助言: 札幌市教育研究推進事業・春の集会「図 工美術部会・実践交流会」	2018年2月	・札幌市教育研究推進事業(札教研)集会における 助言
10) 助言:札幌市立平岡中央小学校研究全体会	2018年4月	・札幌市立平岡中央小学校校内研修会(授業改善) における助言
11) 助言:札幌市立平岡中央小学校授業部会	2018年5月	・札幌市立平岡中央小学校校内授業部会(指導案 検討)における助言
12)助言:札幌市立平岡中央小学校プレ研究会	2018年6月	・札幌市立平岡中央小学校校内プレ研究会(授業 公開)における助言
13) 助言:稚内市立港小学校授業研修会	2018年6月	・稚内市立港小学校授業研修会(授業改善)における助言

事項	年月日	概 要
14) コメンテーター:北海道学びのネットワー	2018年8月	・北海道学びのネットワーク夏のセミナーにおけ
クセミナー		る公開授業へのコメンテーター
15) 助言:札幌市立平岡中央小学校研究会	2018年10月	・札幌市立平岡中央小学校校内研究会(授業公開・音楽、算数)における助言
16) 助言:稚内市立港小学校、稚内南中学校区 合同研修会	2018年11月	稚内市立港小学校、稚内南中学校区合同研修会 (授業改善)における助言
17) 助言:歌登町立歌登小学校授業研修会	2019年6月	歌登町立歌登小学校授業研修会(授業改善)にお ける助言
18) コメンテーター:北海道学びのネットワー クセミナー	2019年8月	・北海道学びのネットワーク夏のセミナーにおける公開授業へのコメンテーター
19) 助言:稚内市立港小学校授業研修会	2019年9月	稚内市立港小学校授業研修会(授業改善)におけ る助言
20)授業公開:札幌市の算数科授業改善プロジェクト (にーごープロジェクト) 専任講師として算数科の授業公開研修会	2019年11月	札幌市の算数科授業改善プロジェクト (に一ごープロジェクト) 専任講師として算数科の授業を公開、事後検討会を実施
21) 助言:新ひだか町立静内第三中学校	2019年12月	新ひだか町立静内第三中学校授業研修会(授業改善)における助言
22) 助言:札幌造形教育連盟冬季研修会「図工美術実践交流会助言」	2020年2月	・札幌市造形教育連盟研修会における助言
23) 講話:札幌市立手稲西中学校生徒指導研修会	2020年8月	・札幌市立手稲西中学校生徒指導研修会(子ども 理解)にて講話
24) 講話:札幌市立手稲西小学校学びの支援全体 会	2020年11月	・札幌市立手稲西小学校学びの支援全体会(特別なニーズをもつ子ども)にて講話
25) 講師:北海道立教育研究所研修講座	2021年6月	・道研研修講座「これからのへき地・小規模校教育充実研修」において分科会講師(オンライン)
26) 助言:中頓別町立中頓別小学校公開授業研	2021年9月	・中頓別町立中頓別小学校公開授業研究会において助言(オンライン)
27) 講評:北海道学びのネットワークセミナー	2021年12月	・北海道学びのネットワーク冬のセミナーにおけ る講評
28) 助言:中頓別町立中頓別小学校授業カンファ レンス	2022年2月	・中頓別町立中頓別小学校授業カンファレンスに おいて助言(オンライン)
29) 講師:北海道立教育研究所研修講座	2022年9月	・道研研修講座「職場実践の交流及び課題の協議部会」において分科会講師(オンライン)
30) 講評:北海道学びのネットワークセミナー	2023年1月	・北海道学びのネットワーク冬のセミナーにおけ る講評
5 その他		
1)審査員	2014年9月	・札幌市東区防火コンクール絵画の部
	2015年9月 2016年9月	・札幌市東区防火コンクール絵画の部 ・札幌市東区防火コンクール絵画の部
2)審査員	2014年12月	・北海道教育美術展
	2015年12月	・北海道教育美術展
	2017年12月	・北海道教育美術展
	2018年12月	・北海道教育美術展

		1	ı	Inv		
事項		年月日		***	要	
3)審査員		2014年2月		ども雪フェスタ雪像コンク		
		2015年2月		ども雪フェスタ雪像コンク		
		2016年2月	• 子	ども雪フェスタ雪像コンク	ール	
4)審査員		2017年12月	•冬	季国民体育大会北海道大会	ポスターコンクー	
			ル			
5)審査員		2018年1月	• 読	書感想画コンクール		
6)審査員		2018年2月	•雪	・雪まつりの絵画コンクール		
職務	上の	実績に関	す	る事項		
事項	<u> </u>	年月日	9	9 , /\	 要	
1 資格,免許		1980年3月	.1 224		女	
1 實俗,兇計				校教諭2種免許状		
		1980年3月		校教諭1種免許状(美術)		
		1980年3月		学校2種免許状(美術工芸)		
		2012年8月		校教諭1種免許状		
		2019年10月	公認	心理師(国家資格)		
2 特許等						
3 教育上の能力に関する大学等の記						
4 実務の経験を有する者についての	つ特記事項					
1) 中学校教員		1980年4月~1987	・千	歳市立千歳中学校(美術)		
		年3月				
2) 小学校教員		1987年4月~2012	石	狩町立美登位小学校		
		年3月	石	狩町立石狩小学校		
			• 札	幌市立開成小学校		
				幌市立屯田西小学校		
			'-			
3) 小学校教頭		2012年4月~2014	• 和.	樨市立元町小学校		
		年3月	'			
		1 0/1				
4) 小学校校長		2014年4月~2018	• #I	起 市立学甫小学校		
		年3月	76	九市立木木/1 子区		
		1-0/1				
5) 札幌市教育委員会非常勤講師		2018年4日~2020	. #1	幌市立札苗北小学校		
0 / 作院印教月安貝云介币		年3月 年3月		幌市立和田北小子校		
		十3月	· 小L	パカルチョン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン		
6)大学教員		2020年4月 - 2024	, -IL-3	海道教育大学札幌校へき地	数	
0 / 八子왻貝			· 46	毎旦教月八子化恍仪^^さ型を	以月 / トハイリー	
		年3月	. 4-1	相十公十岁居田十岁如月去	A) W 松	
		2023年4月~現在	• 作L	幌大谷大学短期大学部保育	件教授	
7) 打幌士フル コカウントラ		9090年4日 9099	. 4-1	祖士され茨里中では てお	五小学 林	
7) 札幌市スクールカウンセラー		· ·	• 作	幌市立手稲西中学校、手稲	四小子仪	
5 7 0 hb		年3月				
5 その他		- /t ·	<u> </u>	4 4 7		
研究		実績に関	す	る事項		
著書、学術論文等の名称 世著・	発行又は	発行所、発表雑誌等		概	要	
共者の別	発表の年月	又は発表学会等の名	5称	THA	女	
(著書)						
1) 図画工作 教材のア 共著 1	998年9月	日本文教出版		・小学校教員向けの教材の	ワアイデアについ	
イデア	1 0/4			て実践し執筆した。現場で		
〈平面表現編〉第6学年				ように、材料の準備から導		
「気分はピカソ」				写真や図などを利用しわれ		
· \(\)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					, , , , , , , , c (y)	
				た。		
	000/E0 F			よどは本見さいませい。	nマノゴマル - : :	
7 11 11	998年9月	日本文教出版		・小学校教員向けの教材の		
イデア				て実践し執筆した。現場で		
〈平面表現編〉第1学年				ように、材料の準備から導		
「うちゅうのまちをたん				写真や図などを利用しわか	いりやすくまとめ	
けんしたら」				た。		

	単著・	発行又は	発行所、発表雑誌等	
著書、学術論文等の名称	共著の別	発表の年月	又は発表学会等の名称	概 要
(著書) 3) 文部科学省検定教科書・教師用指導書 指導編(小学校「図画工作科」) 新しい図画工作1,2下「みんなのギャラリー」「主題をふくらませて」	共著	2002年3月	東京書籍	・小学校図画工作の教科書に掲載された実践とそれに関わる題材の応用について、教師用指導書を執筆した。
4) 文部科学省検定教科書・教師用指導書 指導編(小学校「図画工作科」) 新しい図画工作3,4下「ミステリーゾーン」	, 共著	2002年3月	東京書籍	・小学校図画工作の教科書に掲載された実践とそれに関わる題材の応用について、教師用指導書を執筆した。
5) 文部科学省検定教科書・教師用指導書 指導編(小学校「図画工作科)新しい図画工作5,6下「みんなでわくわくハウス」「よさを見つめる支援のポイント」		2002年3月	東京書籍	・小学校図画工作の教科書に掲載された実践とそれに関わる題材の応用について、教師用指導書を執筆した。「よさを見つめる支援のポイント」について現場の教師目線で具体的に示した。
6) 札幌市小学校教育課 程編成の手引き一移行措 置に関わる資料―「図画 工作編」		2018年2月	札幌市教育委員会	学習指導要領の改訂に伴う移行措置に基づいた札幌市立学校向けの教育課程編成の手引きを作成・監修した。
(教育実践研究) 1) 考察・これからの図 画工作科と資質・能力の 三つの柱〜実践からのア プローチを通して〜	共著	2017年10月	札幌市造形教育連盟学 習会	・札幌市造形教育連盟学習会において発表 した新学習指導要領における図画工作指導 のポイントをまとめた教育実践記録
2)「特別支援教育コーディネーターを中心とした 教育相談の在り方につい て〜学びの支援、教育相 談体制を機能させる学校 経営〜		2018年7月		小中学校における「特別支援教育コーディネーターを中心とした教育相談の在り方」について、実際の学校現場での事例などに考察を加え、それをもとに学びの支援、教育相談体制を機能させる学校経営等について考察した実践教育研究。学校や支援者、地域や保護者との信頼関係や協働の重要性について論じた。(査読あり)
3) 北海道宗谷管内中頓 別小学校のICT活用教育 の実践事例と可能性		2021年3月		
4)長野県木曽の学校に おけるICT教育の実践事 例と可能性		2021年3月		

	単著・	発行又は	発行所、発表雑誌等	
著書、学術論文等の名称	甲者・ 共著の別	発行又は 発表の年月	発行所、発衣雑誌等 又は発表学会等の名称	概 要
(教育実践研究) 5)北海道教育大学の「へき地教育指導法」におけるZoomを活用した模擬授業の成果と課題		2021年3月	北海道教育大学 へき 地・小規模校研究センタ	北海道教育大学の「へき地教育指導法」に おけるZoomを活用した模擬授業の成果と課 題をまとめた教育実践研究
6)「へき地教育指導法」でのICTの活用とその効果について一へき地・小規模校におけるICTの普及に向けて一	単著	2022年1月	地・小規模校研究センタ	「へき地教育指導法」でのICTの活用とその 効果について、GIGAスクール構想やコロナ 禍における授業・学校・学級経営の在り方 の変容をもとに教職コアカリキュラムの改 革について考察した教育実践記録 (査読あり)
(研修会等資料) 1)図画工作科研修会「ず こう・What's」	単著	2012年2月	札幌市内小学校研修会	・現職小学校教員向け研修資料 図工の指導に悩む教師向けに、教科のねら いに即した考え方や方法について提案し た。
2) すべての子どもの学 びを保障する授業改善の ために	単著	2015年4月~ 2018年3月	札幌市立栄東小学校研 修会	教育心理学などをもとに子ども理解の難し さや楽しさ、一人一人に応じた授業の在り 方について論じた。
(研究発表等) 1) 地域のコミュニティ ーFM放送局を利用した体 験的な学習指導の在り方	共著	2004年2月	室「グループ研究委託研	・総合的な学習における子どもの発表の場としての地域のコミュニティーFM放送局を活用した取り組みについての研究
2) 自ら進んで追求し、 共に学び合う子を育む学 習の創造〜追求力と基礎 学力を育む学習〜	共著	2006年10月	札幌市立屯田西小学校 第4回教育実践発表会	新しい学力観への転換を視野にこれからの 学校教育における授業の在り方について行った学校研究の実践発表。加藤はこの研究 会を含め、教諭として在籍した期間ほぼリ ーダーを務め、紀要の執筆、研究発表を行った。
3)「学び合う子どもを育む授業の創造」〜聞き 合うかかわりを通して 学びの共同体をつくる	共著	2009年12月	第5回教育実践発表会	学び合う子どもを育てる授業の在り方について行った学校研究の実践発表。加藤は紀要の執筆、研究発表、授業づくりのリーダーを行った。
4) 北海道小学校長会教育研究会研究発表豊かな人間性を育てる教育の確立を目指した学校経営 一道徳教育の充実を図るための道徳教育推進教師の在り方〜	単著	2015年10月	北海道小学校長会教育 研究 十勝大会	・道徳教育の充実を図るための道徳教育推 進教師の在り方について現場の先行事例や 実践事例をもとに考察し、豊かな人間性を 育てる教育を目指した学校経営についての 研究発表。道徳教育推進教師が核となって 道徳教育の内容の充実を図ることにより、 教員の理解が高まり、より質の高い授業が 実現できることについて論じた。

英書 学体シャダのタチ	単著・	発行又は	発行所、発表雑誌等	概 要
著書、学術論文等の名称	共著の別	発表の年月	又は発表学会等の名称	版
(コラム・ブログ等) 1) Katoreenの日記〜深い子ども理解に基づいた学校教育の在り方・美術教育、少人数教育、オープンダイアローグ〜	単著	2015年2月	「はてなブログ」 WEBマガジン https://www.katoreen. com/	・図画工作、美術、へき地少人数教育や子ども理解のためのオープンダイアローグ等、教育に関して多岐にわたる内容について記事をあげているブログ集。教育大での授業にも活用しており、webでどこでも見ることができる著書として考えている。今現在でも毎日アクセスがありトータルでは13000件以上の閲覧がある。
2) コラム「おとどけア ート」が届けたものは	単著	2015年2月	員会(事務局・一般社団	実行委員として携わっている札幌市の事業「おとどけアート」(アーティストが学校に転校生としてやってくるという取組)について、その効果と今後の可能性について記述した記事。
3)「教育北海道」 表紙および表紙の言葉	単著	2015年3月	北海道小学校長会	北海道小学校長会の機関紙に寄稿した絵画とコラム
(その他) (絵画制作・地域活動等) 1) 個展 UNTITLED Acrylic paint on the board	単独	1992年7月	ギャラリーミヤシタ 加藤雅子展	カルバンボードに寒冷紗を貼った土台にア クリル絵の具を彩色した抽象画作品 UNTITLED 10点
2) 個展 UNTITLED Acrylic paint on the board	単独	1993年7月	ギャラリーミヤシタ 加藤雅子展	カルバンボードに寒冷紗を貼った土台にア クリル絵の具を彩色した大型抽象画作品 UNTITLED 10点
3) 個展 UNTITLED Acrylic paint on the paper	単独	1995年7月		アクリル絵の具を彩色した抽象画作品 UNTITLED 14点
4) 個展 UNTITLED Acrylic paint on the paper	単独	1998年8月		アクリル絵の具を彩色した抽象画作品 UNTITLED 12点
5) 個展 UNTITLED Acrylic paint on the paper	単独	2000年5月		アクリル絵の具を彩色した抽象画作品 UNTITLED 12点
6) 個展 UNTITLED Acrylic paint on the paper	単独	2001年10月		アクリル絵の具を彩色した抽象画作品 UNTITLED 12点
7) コミュニティーFMラ ジオ番組プロデュース・ パーソナリティー	共同	2003年9月~ 2010年6月		地域FM放送局で毎週土曜日7およそ7年間に渡って学校と地域をつなぐコンセプトで行ったラジオ番組。1時間番組を毎週企画し生放送を行っていた。