

みやぎの教員に 求められる 資質能力 (指標)	指標経験段階	基礎形成期	資質成長期	資質充実期	深化発展期		
	指標資質能力	授業力	生徒指導力	子供理解	学校を支える力	教育への情熱	たくましく 豊かな人間性
リーダーとしての 基本的な素養		学校経営能力	組織管理運営能力	外部連携能力	人材育成能力		

希望 研修 選択研修等 初任研3年目 中堅研 中堅実助 中堅養教 免外

研修会 番号	F0100	小学校プログラミング教育研修会 ～プログラミング的思考の育成を目指して～	申込必要 [定員 30名]
-----------	-------	-----------------------------------------	------------------

目的・ねらい プログラミング教育に関する基本講義、実機を用いたプログラミング体験、各教科の実践事例について研修し、プログラミング教育に関する知識・技能を高めるとともに、教職員の資質の向上を図る。また、職員研修の模擬体験等を通して研修方法に関する知見を深める。

【受講対象者】

設立区分	校種							
県立等	中学校	高等学校	特支幼稚部	特支小学部	特支中学部	特支高等部	特支他	学校以外
市町村立	幼稚園等	小学校	小(義・併)	中学校	中(義・併)	高等学校		
仙台市立	幼稚園等	中等教育学校	高等学校	特支小学部	特支中学部	特支高等部	特支他	
私立	幼稚園等	小学校	中学校	高等学校	特支高等部	特支他		
その他	聴講(農業大学校・仙台高等専門学校・宮教大附属のみ)							

職種							
校長	副校長	教頭	主幹教諭	教諭	養護教諭	栄養教諭	栄養職員
実習助手	寄宿舎指導員	講師	事務(事務等)	事務(指主等)	幼稚園教諭	その他	

【研修内容】

会場： 総合教育センター	7月9日(火)	演習	Viscuit操作体験 講師：総合教育センター指導主事
		演習	micro:bit操作体験 講師：総合教育センター指導主事
		講義・演習	プログラミング教育の授業事例紹介 講師：県内小学校教員
		講義・演習	プログラミング教育の授業実践に向けて 講師：総合教育センター指導主事
	事前・事後の eラーニング (詳細はシステム参照)	特になし	

【PR・連絡等】

小学校段階におけるプログラミングに関するポイントを押さえた講義や演習を通して、授業実践のための知識・技能を習得します。Viscuitやmicro:bitなどの教材や実機を1人1台ずつ活用して、実際にプログラミングを体験することで、児童への指導のイメージをつかんでいただけます。また、午後からは県内の先行事例を学びながら、受講される先生方と協働でカリキュラム・マネジメントの視点に立った授業づくりを行います。明日からすぐにできるプログラミング教育に関する授業を共に考えていきましょう。