

石川県教育委員会教育長様
各教育事務所長様
各市町教育委員会教育長様
各小中学校長様
関係各

平成26年8月吉日

金沢市教育委員会教育長 野口 弘
金沢市立明成小学校校長 松浦 博臣

石川県課題発見力育成事業推進校 金沢市学校力向上研究支援事業（各教科等の授業改善 生活科・理科）重点指定校
金沢市立明成小学校 第20回公開研究発表会のご案内（第2次案内）

学校教育目標 「感動と創造の教育」

学校研究主題 「自力解決力のある子どもたちの育成」

～「理科」「生活科」におけるPISA型読解力を育成する授業づくり～

盛夏の候 皆様方におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
本校では、「自力解決力のある子どもたちの育成」を研究主題に掲げ、「理科」「生活科」を中心としてPISA型読解力を育成する授業づくりに取り組んでおります。
この度、下記のように公開研究発表会を開催致します。つきましては多数の先生方のご参会をいただき、ご指導を賜りたくご案内申し上げます。校務ご多用の折りとは存じますが、多数の皆様にご参会賜り、ご指導ご鞭撻を頂きたくお願い申し上げます。



○期日 平成26年9月16日（火）

○日程

12:50	13:20	14:05	14:15	15:00	15:10	15:40	15:50	16:45
受付	公開授業1限	移動	公開授業2限	移動	授業整理会	移動	講演会	

○今年度の研究の重点

生活科 一人一人が思いや願いをもち思考・表現する手立ての工夫
理科 かかわり合いの質を高めるための「すべ」を獲得する手立ての工夫

○公開授業 1限（13:20～14:05）

○公開授業 2限（14:15～15:00）

学年組・教科・単元	指導者
1年 生活科 「あきとなかよし」 ～たねであそぼう～	佐々木 美代 島貫 美久
3年1組 理科 「太陽を調べよう」	水木 千晶
4年1組 理科 「物の体積と温度」	中村 弘子
5年1組 理科 「ふりこのきまり」	江藤 里佳
6年1組 理科 「てこのはたらき」	安田 一志

学年・教科・単元	指導者
2年 生活科 「あそんでためしてくふうして」 ～おもちゃランドであそぼう～	塩谷 恵子 斎藤 きよみ
3年2組 理科 「太陽を調べよう」	宮腰 拓
4年2組 理科 「物の体積と温度」	北 隆行
6年2組 理科 「てこのはたらき」	酒井 絵里子

○講演会

テーマ これからの教育と「すべ」

日本体育大学教授 広島大学名誉教授
国立教育政策研究所名誉所員

角屋 重樹 先生

金沢市立明成小学校

〒920-0845

石川県 金沢市 瓢箪町5-48

TEL 076-231-7438 FAX 076-231-5599

E-MAIL: meisei-e@kanazawa-city.ed.jp



★事前に参加申し込みの必要はありません。
ご自由にご参加ください。