

平成27年7月7日

都道府県教育委員会教育長 様
各市町（組合・広域連合）教育委員会教育長 様
各小・中・府立学校長 様

京丹波町教育委員会
教育長 朝子 照夫
京丹波町立下山小学校
校長 河村 泰宏

平成27・28年度 京都府教育委員会指定「学力向上システム開発校」
平成26・27年度 京都府南丹教育局指定「京都丹波の学力向上研究指定校」
平成27年度 京丹波町教育委員会指定「教育実践推進校」

研究発表会の御案内（1次案内）

盛夏の候 皆様におかれましては、ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、本校では、京都府教育委員会指定「学力向上システム開発校」、京都府南丹教育局「京都丹波の学力向上研究指定校」、京丹波町教育委員会「教育実践推進校」の指定を受け、関係者の御指導のもと、研究・実践を進めています。

この度、下記のとおり、研究発表会を開催し、本校の研究の一端を公開し、広く皆様の御指導、御助言を賜り、今後の教育実践に生かしていきたいと存じます。

つきましては、公務御多用の折とは存じますが、多数の皆様の御参加をいただきますよう御案内申し上げます。

なお、申込方法等につきましては、後日、2次案内にて御案内申し上げます。

記

研 究 主 題

「問題の解決に向けて主体的・協働的に学ぶ学習指導」
～算数科におけるアクティブ・ラーニングの実践～

- 1 日 時 平成27年11月27日（金）午後1時15分～同5時
- 2 会 場 京丹波町立下山小学校
京都府船井郡京丹波町下山上藤ヶ瀬16（TEL 0771-83-0014）
- 3 主 催 京丹波町教育委員会
京丹波町立下山小学校
- 4 日 程

12:50 13:15 14:00 14:15 14:30 15:00 15:20 16:50 17:00

受 付	公開授業	休 憩 移 動	全 体 会				閉会 行事
			開会 行事	研究発表 (意見交流)	指導 講評	講 演	

- 5 公開授業（13：15～14：00）

学年	教科	単 元 名	指 導 者	場 所
わかば学級	算数	がい数とその計算	松本 正治	わかば学級教室
1 学年	算数	ひきざん（2）	塩貝真由美	1 年教室
2 学年	算数	三角形と四角形	木村 滝子	2 年教室
3 学年	算数	分数	堀川 裕香	3 年教室
4 学年	算数	がい数とその計算	石井真由美	4 年教室
5 学年	算数	単位量あたりの大きさ	木村 友幸	5 年教室
6 学年	算数	変わり方を調べて（2）	今西 良子	6 年教室

6 全体会 (14:15~17:00)

(1) 開会行事

開会挨拶	京丹波町立下山小学校	校長	河村泰宏
	京丹波町教育委員会	教育長	朝子照夫
祝辞	京都府南丹教育局	局長	西村文則

(2) 研究発表 京丹波町立下山小学校 研究主任 石野靖彦

(3) 指導講評 京都府南丹教育局 指導主事 中舎良希

(4) 講演

演題	「算数科におけるアクティブ・ラーニング」
講師	帝京大学教授 清水静海

帝京大学教育部初等教育学科長・教授（教職大学院兼任）
文部科学省・全国的な学力調査の在り方に関する専門家検討会議委員
日本数学教育学会 名誉会長
(公財)日本数学検定協会 理事長

(5) 閉会挨拶 京丹波町立下山小学校 教頭 田中敏夫

7 備考

今後、2次案内を発送します。

また、本校ホームページでも、2次案内を掲載します。

〈ホームページアドレス〉 <http://www.kyoto-be.ne.jp/shimoyama-es/cms/>

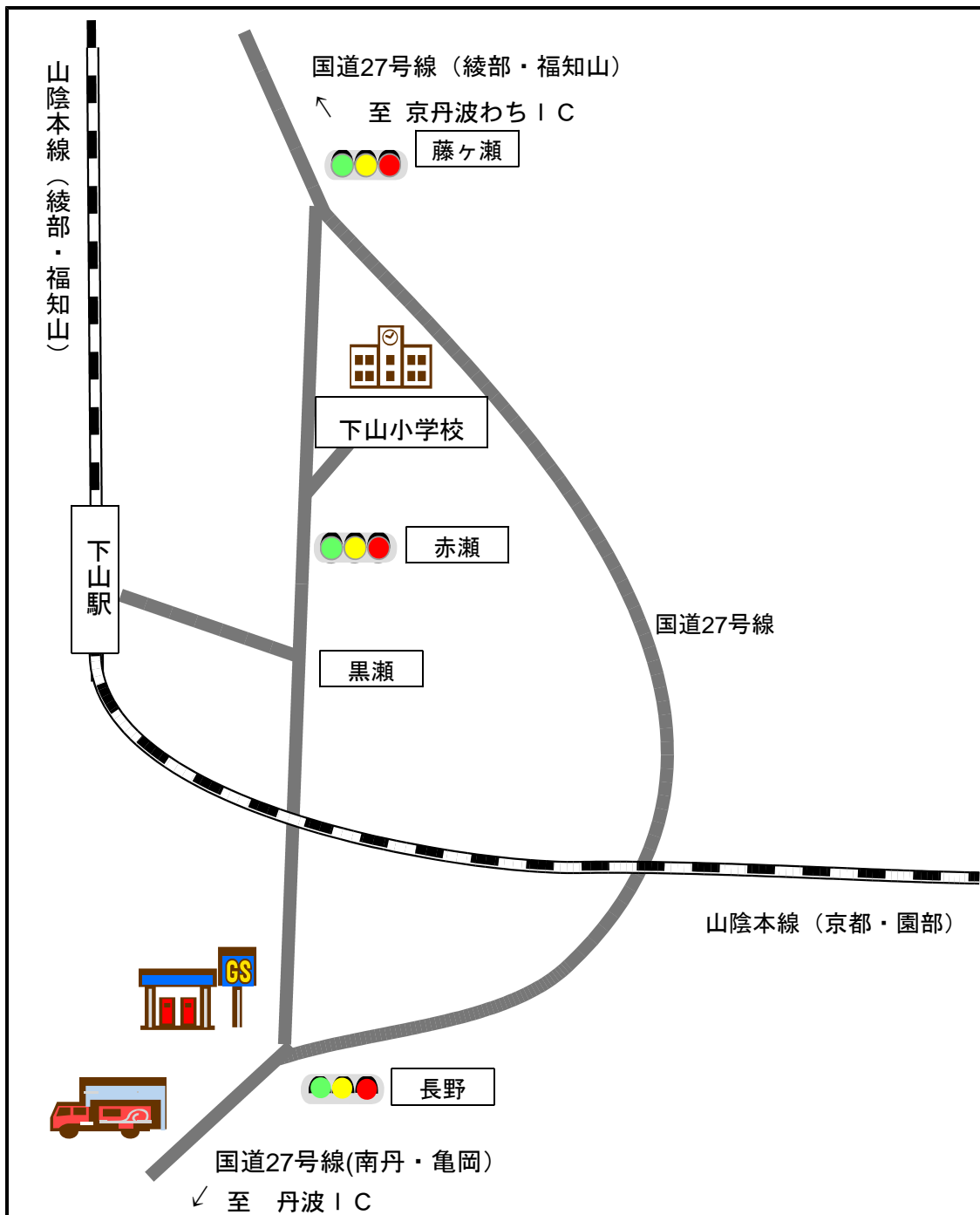
8 連絡担当者

京丹波町立下山小学校 教頭 田中 敏夫

〒622-0201 京都府船井郡京丹波町下山上藤ヶ瀬16

TEL 0771-83-0014 FAX 0771-83-0914

E-mail shimoyama-es@kyoto-be.ne.jp



【交通アクセス】

○車の利用の場合

京都縦貫自動車道 丹波ICを出て約10分

京丹波わちICを出て約20分

○JR山陰本線利用の場合

JR京都駅よりJR下山駅下車（JR園部駅乗換）まで約1時間

JR下山駅下車徒歩約10分