

平成26年10月31日

関係各位

武雄市教育委員会 教育長 浦郷 究
武雄市立御船が丘小学校 校長 古賀 直喜

平成26年度 御船が丘小学校

ICT 利活用教育公開授業（二次案内）

研究主題

「自分の考えを確かにもち、表現し合う児童を育てる指導方法の研究」

～協働学習やタブレット端末の効果的な活用を通して～

秋たけなわの候、貴職におかれましては、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、武雄市では、本年度全小学校児童にタブレット端末が貸与され、スマイル学習（武雄式反転授業）に取り組んでいます。本校でも、研究主題「自分の考えを確かにもち、表現し合う児童を育てる指導方法の研究～協働学習やタブレット端末の効果的な活用を通して」を設定し、スマイル学習の充実とタブレット端末を活かした協働学習の研究に取り組んでいるところです。

つきましては、本校の取り組みをご覧いただきたく、下記のように授業公開を計画いたしました。当日は、全学級において、算数・理科でのスマイル学習並びに国語・社会をはじめとした多教科でのタブレット端末利活用授業の公開を予定しています。また、東洋大学教授松原 聡 先生をお招きして、「教育改革」武雄市からの提言～ICT利活用とスマイル学習～と題して講演をしていただきます。

公務ご多用中とは存じますが、多くの皆様にご参観いただき、ご指導・ご助言を賜りたくご案内申し上げます。

記

1 日時 平成27年 1月30日（金）13:00～16:45

2 場所 武雄市立御船が丘小学校 各教室並びに体育館

3 日程

12:30 13:00 13:15 13:25 14:10 14:20 15:05 15:30 16:40

受付	全体会	移動	公開授業①	移動	公開授業②	移動	講演	閉会
----	-----	----	-------	----	-------	----	----	----



4 問い合わせ先 武雄市立御船が丘小学校 教頭 市瀬 次生
〒843-0022 佐賀県武雄市武雄町大字武雄 4595
TEL (0954) 23-8660
FAX (0954) 20-1270

全体会 (13:00~13:15)

- ・校長あいさつ
- ・研究概要説明



御船が丘小のICTは・・・

タブレットを活用
スマイル学習
協働学習で
考えを深め合います。

公開授業 ① (13:25~14:10)

多教科での実践をご参観ください。

	年・組	教科	単元名 (スマイル学習 😊)	場 所	授業者
1	1年1組	国語	どうぶつずかんをつくろう	1の1教室	松田 恵子
2	1年2組	図工	かたちから うまれたよ	1の2教室	橋村 良子
3	1年3組	生活	わくわく ふゆさがし	1の3教室	古川 万里
4	2年1組	生活	大きくなった わたし	2の1教室	千綿 和也
5	2年3組	算数	九九のきまり	2の3教室	森 鮎美
6	2年4組	音楽	合そうする楽しさをあじわおう	2の4教室	岩永 圭子
7	3年1組	国語	かるた	3の1教室	松村 昌臣
8	3年2組	算数	小数 😊	3の2教室	井崎 礼子
9	4年1組	体育	とび箱運動	体 育 館	大嶋慎一郎
10	4年3組	算数	分数 😊	4の3教室	浦郷 里佳
11	5年2組	理科	もののとけ方 😊	理 科 室	大石 聖
12	5年3組	国語	理由づけを明確にして説明しよう 😊	5の3教室	穴井 智子
13	6年1組	社会	世界の人々とくらし	6の1教室	福田 夏樹
14	なかよし1組	生単	みてみて、きいて!	なかよし1組教室	田澤真由美

公開授業 ② (14:20~15:05)

	年・組	教科	単元名 (スマイル学習 😊)	場 所	授業者
1	2年2組	体育	マット あそび	体 育 館	泉 美恵子
2	3年3組	社会	火事から人びとをどう守るの	3の3教室	藤澤富美子
3	4年2組	社会	土地にあわせてくらしは、どんなようすなの	4の2教室	前田いずみ
4	4年3組	国語	「仕事リーフレット」を作ろう	4の3教室	樋渡 博恵
5	5年1組	家庭	めざせ! 買い物名人	5の1教室	北村 里恵
6	5年2組	社会	森林は、なぜ大切な	5の2教室	成富 隆介
7	5年3組	算数	円と正多角形 😊	5の3教室	石丸 敏子
8	6年2組	理科	てこのはたらき 😊	理 科 室	吉田 隆明
9	6年3組	国語	解説文で名画のよさを伝えよう 😊	6の3教室	小野 美和
10	なかよし2組	生単	冬野菜でわくわく	なかよし2組教室	片山 聖子

講 演 (15:30~16:40)

- ・演題「教育改革」武雄市からの提言
～ICT利活用とスマイル学習～
- ・講師 東洋大学教授
武雄市特別顧問・ICT教育推進協議会委員長
松原 聡 先生



松原 聡 (まつばら さとる)

東洋大学経済学部教授、

1954年11月生まれ

現在、企業、経営者団体、日本経済・IT・
地域活性化に向けた講演を積極的に行っ
ている。

主な著書: 「IT革命が見る見るわかる」(サンマーク出版)