

第75回徳島県小学校算数教育研究大会

- 1 主催 徳島県小学校教育研究会
- 共催 徳島県教育委員会 徳島県市町村教育委員会連合会
 徳島県小学校長会 公益社団法人徳島県教育会
 一般財団法人徳島県教職員互助組合 公益財団法人日本教育公務員弘済会徳島支部
 鳴門市教育委員会
- 2 期日 令和5年11月17日(金)
- 3 会場 鳴門市明神小学校
- 4 研究主題 深い学びの実現に向けた算数科授業の在り方
 -子供が数学的な見方・考え方を働かせる数学的活動の設定と展開-

5 日程

9:00	9:30	10:00	10:10	10:55	11:15	12:30	13:40	15:00		
受付	研究会 の あ ゆ み	会場 校	移動	研究授業 公開授業4本 録画授業2本	移動 ・ 休 憩	会場 準 備	分科会75分 授業研究会 授業説明5分 研究協議50分 指導助言20分	会場移動 昼食 休憩	分科会80分 研究発表 研究発表20分 研究協議40分 指導助言20分	閉 会

6 公開授業

学 年	単 元	時数	授 業 者	授 業	教 室
1 年	かたちづくり	3/8	吉田 明日香	公開 授業	1年教室
2 年	ひょうとグラフ	3/5	立本 恵理	録画 授業	2年教室
3 年	分 数	8/11	村上 浩二郎	公開 授業	3年教室
4 年	変わり方	5/7	湯浅 心	公開 授業	4年教室
5 年	面 積	4/13	薩摩 陸	公開 授業	5年教室
6 年	分数÷分数	2/12	辻 薫	録画 授業	体育館

7 分科会 授業研究会（上記参照）と研究発表（下記参照）

(1) 研究発表

学年	研 究 発 表 主 題	発 表 者
①数と計算	深い学びの実現に向けた算数授業の在り方 -振り返りを充実させるための学習展開-	美波町立由岐小学校 教 諭 前川 勇太
②図 形	児童が主体的に数学的な見方・考え方を働かせる数学的活動 の設定と展開 -第2学年「三角形と四角形」の学習を通して-	吉野川市立森山小学校 教 諭 羽田 涼
③変化と関 係・測定	数学的活動を充実させるための学習指導 -第1学年「大きさをくらべ(1)」の学習を通して-	徳島市千松小学校 教 諭 上野 咲
④データの 活用	日常生活と算数科教育をつなぐ学習活動の工夫 -第6学年「資料の調べ方」の学習を通して-	上勝町立上勝小学校 教 諭 上田 早代

(2) 分科会役員

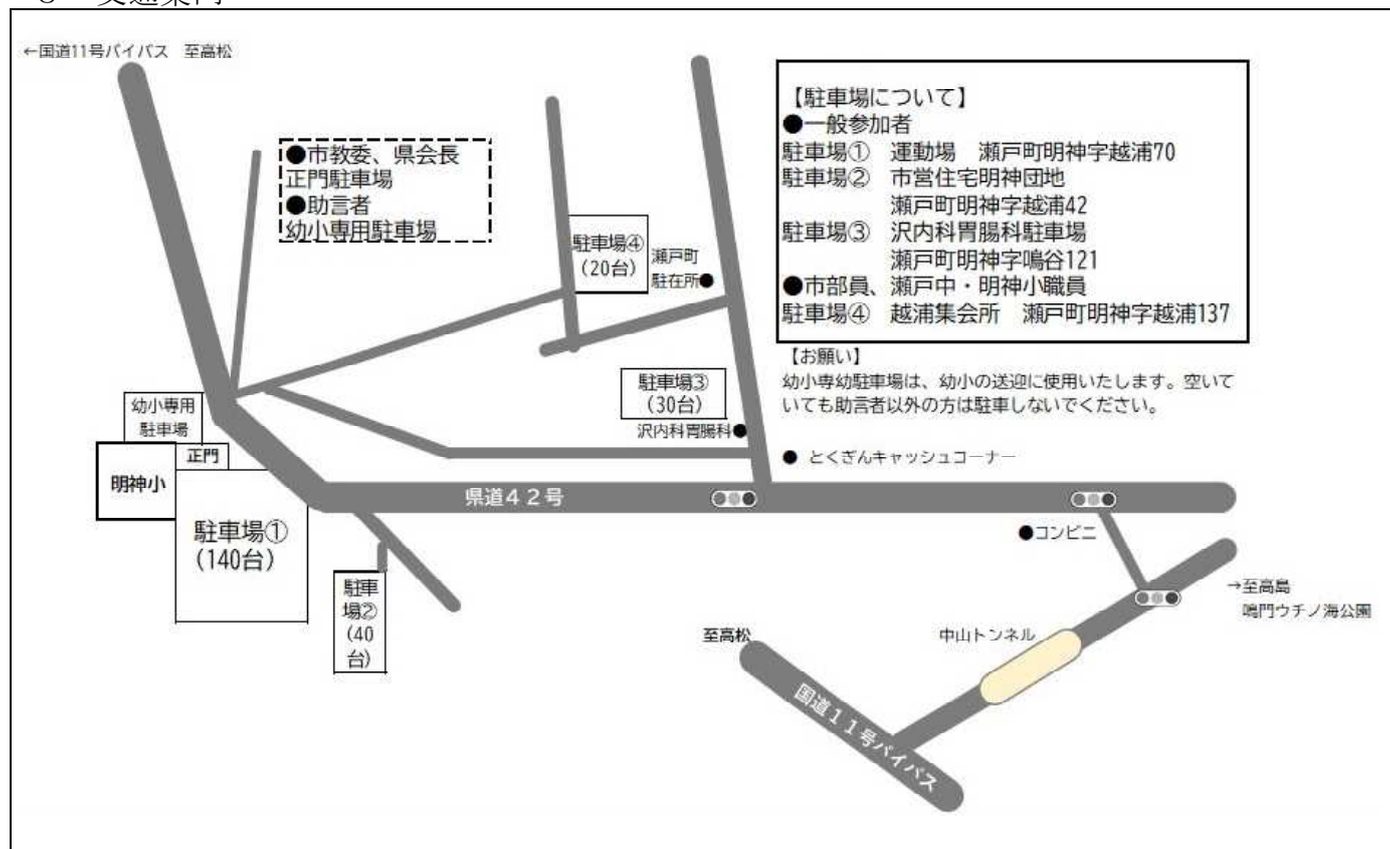
① 授業研究会

部会	司会者	授業研究会記録者	助言者
1年	徳島市一宮小学校 教頭 高木 修	鳴門市林崎小学校 教諭 豊崎 恵巳	徳島市昭和小学校 教諭 山口 友舎
2年	上勝町立上勝小学校 教頭 森岡 沙緒里	鳴門市桑島小学校 教諭 原田 博美	鳴門教育大学附属小学校 教諭 辻 智哉
3年	牟岐町立牟岐小学校 教頭 近藤 憲市	鳴門市第一小学校 教諭 野口 彰代	徳島市上八万小学校 教頭 林 隆宏
4年	徳島市川内北小学校 主幹教諭 谷川 智彦	鳴門市鳴門西小学校 教諭 西上 真紀	徳島県立総合教育センター 指導主事 大西 愛子
5年	吉野川市立森山小学校 教頭 藤井 誠治	鳴門市大津西小学校 教諭 阿望 椋子	徳島市川内南小学校 教諭 中村 武志
6年	徳島市津田小学校 教頭 平山 雄造	鳴門市板東小学校 教諭 吉田 温子	徳島市八万小学校 校長 山崎 眞弘

② 分科会発表

部会	司会者	分科会記録者	助言者
①数と計算	牟岐町立牟岐小学校 教頭 近藤 憲市	海陽町立海南小学校 教諭 西谷 陽子	徳島市上八万小学校 教頭 林 隆宏
②図形	吉野川市立森山小学校 教頭 藤井 誠治	吉野川市立鴨島小学校 教諭 田中 ひろみ	徳島市川内南小学校 教諭 中村 武志
③変化と関係・測定	徳島市川内北小学校 主幹教諭 谷川 智彦	徳島市助任小学校 教諭 木内 悠渡	徳島県立総合教育センター 指導主事 大西 愛子
④データの活用	勝浦郡上勝小学校 教頭 森岡 沙緒里	勝浦町立生比奈小学校 教諭 中根 真美	鳴門教育大学附属小学校 教諭 辻 智哉

8 交通案内



※駐車台数が限られています。乗り合わせにご協力をお願いします。また、大会開催中は車の移動ができません。
 ※一般参加者の駐車場は、①運動場、②市営住宅明神団地、③沢内科・胃腸科駐車場です。
 ※歩道橋横「明神幼小専用駐車場」は園児・児童の送迎に使用します。一般参加者の駐車は、固くお断りします。
 ※昼食、湯茶、上靴等をご持参くださいますようお願いいたします。
 ※当日朝6時30分の時点で、鳴門市に「特別警報」「暴風警報」「大雨警報」が発令されている場合、研究会は中止となります。