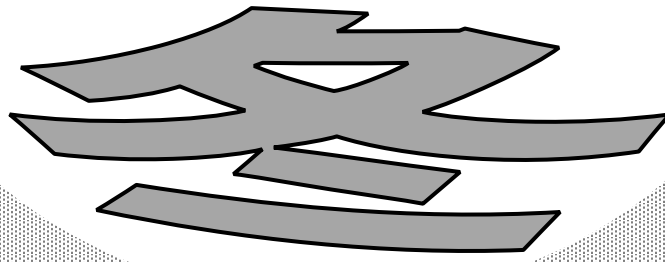


算数・数学



問題解決的な学習の
日常化を通して

算数・数学を
主体的に学ぶことの
育成

オホーツク管内

算数数学教育研究会 公開授業研究会

網走市立西が丘小学校

第5・6学年(複式)

5学年「割合とグラフ」

6学年「並べ方と組み合わせ」

授業者 林 駿之介 先生

助言者 早勢 裕明 氏

(北教大釧路校教授)

小

網走市立第五中学校

第3学年

「6章 円」

授業者 中 野 美生 先生

助言者 谷地元 直樹 氏

(北教大旭川校教授)

中

講演

参加者全員で探る！学習指導要領改訂が描く算数数学の授業

～期待と不安、そしてその先へ～

北海道教育大学釧路校教授 早勢 裕明 氏

講

R7/
網走 1/24日(金)



令和7年1月14日(月)の
17:00までに、二次元コ
ード,または、下のURLか
ら申し込みください。

<https://forms.gle/uppkpw3U952nLsvMA>

9:10 9:40

11:15

13:00 13:10

14:55

16:10

受付	【公開授業①】 第五中学校	移動	【公開授業②】 西が丘小学校	昼食	開 会 式	【研究協議(小中)】 西が丘小学校 (45分×2)	【講演】 西が丘小学校 (60+10分)	閉 会 式
----	------------------	----	-------------------	----	-------------	---------------------------------	----------------------------	-------------

10:30

12:00

14:45

16:05

16:15

OTM会員のみ 16:20~16:40 OTM 総会

ご不明な点がございましたら、オホーツク管内算数数学教育研究会事務局長

中野正博(網走市立第二中学校 Tel: 0152-44-5248)までお願いいたします。

令和6年度 オホーツク管内算数数学教育研究会 公開授業研究会開催要項
 研究主題 「算数，数学を楽しみ，主体的に学ぶ子どもの育成」
 ～問題解決的な学習の日常化を通して～

1 主催

オホーツク管内算数数学教育研究会

2 後援

オホーツク管内教育研究団体連絡協議会

3 期日

令和7年1月24日（金）

4 実施方法

集合形式

5 会場

網走市立第五中学校（公開授業①）

網走市立西が丘小学校（公開授業②，協議，講演，総会）

6 内容

(1) 公開授業

<中学校> 第3学年 「6章 円」

授業者 網走市立第五中学校 教諭 中野 美生 先生

<小学校> 第5・6学年（複式）

「5学年 割合とグラフ」「6学年 並べ方と組合せ」

授業者 網走市立西が丘小学校 教諭 林 駿之介 先生

(2) 公開授業の研究協議

助言者 北海道教育大学釧路校 教授 早勢 裕明 氏

北海道教育大学旭川校 教授 谷地元直樹 氏

(3) 講演「参加者全員で探る！学習指導要領改訂が描く算数数学の授業

～期待と不安，そしてその先へ～

講師 北海道教育大学釧路校 教授 早勢 裕明 氏

7 日程

9:10	9:40	11:15	13:00	13:10	14:55	16:10		
受付	【公開授業①】 第五中学校	移動	【公開授業②】 西が丘小学校	昼食	開会式	【研究協議(小中)】 西が丘小学校 (45分×2)	【講演】 西が丘小学校 (60+10分)	閉会式
	10:30	12:00	14:45	16:05	16:15			

※会員のみのみ 16:20～17:00 O T M総会

8 参加料

無料

9 申込方法・申込先

<URL>

<https://forms.gle/uppkpw3U952nLsvMA>

※入力していただいたメールアドレスは実施内容の変更の連絡や資料の送付等に利用させていただきます。

※申込み締切 **令和7年1月14日(月)17:00**



10 その他

- ・ご不明な点がございましたら，オホーツク管内算数数学教育研究会事務局長 中野 正博（網走市立第二中学校 Tel：0152-44-5248）までお願いいたします。