

北海道高等学校「未来を切り拓く資質・能力を育む高校教育推進事業」
 令和3年度（2021年度）授業改善セミナー 教科指導講座（道北ブロック 数学） 実施要項

1 目的

「北海道高等学校『未来を切り拓く資質・能力を育む高校教育推進事業実施要綱』（令和3年（2021年）6月4日一部改正）」に基づき、教員の教科指導力の向上及び主体的・対話的で深い学びの実現に向けて、授業改善に向けた取組を推進する。

2 主催

北海道教育委員会（主管 北海道教育庁上川教育局）

3 期日

令和3年（2021年）11月1日（月）

4 会場

北海道名寄高等学校（名寄市字徳田 204 番地 電話：01654-3-6841）

5 参加対象者

全道の高等学校、中等教育学校の教諭等

※道北ブロック（上川、留萌及び宗谷管内）以外の学校の教諭等は、Zoomによる参加とします。

6 日程

8:40	9:00	9:10	9:45	10:55	12:00	13:00	13:50	14:40	14:50	15:00
受付	開会式	説明	公開授業	研究協議	昼食	ワークショップ①	ワークショップ②	まとめ	閉会式	

7 テーマ

「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業改善～指導と評価の一層の充実に向けて～

8 研授業、研究協議、ワークショップ

(1) 研究授業

数学Ⅱ 「指数関数と対数関数」

授業者 北海道名寄高等学校教諭 佐川大樹

(2) 研究協議

「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業改善の方策について

(3) ワークショップ

・北海道枝幸高等学校 佐藤優介 教諭

「1人1台端末を積極的に活用した本校での授業改善」

・北海道旭川西高等学校 齋藤寛幸 教諭

「SSHの取組を活かした探究する力の育成と学習評価の改善」

9 説明者

北海道教育庁宗谷教育局教育支援課高等学校教育指導班指導主事 及川剛志

10 持参するもの

(1) 高等学校学習指導要領解説（平成30年告示）数学編 理数編

(2) 本年度、授業を担当している科目の教科書（1冊）

11 その他

(1) 参加者の旅費は措置されません。

(2) 昼食の斡旋はしませんので、各自で用意してください。

(3) できる限り公共交通機関を利用してください。

(4) 本セミナーの開催に当たっては、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に係る通知等を踏まえ、「3つの密」の防止、飛沫感染及び接触感染の防止（マスクの着用、消毒液の設置等）など、感染防止対策を適切に行った上で実施いたします。

(5) Zoomで参加される方はワークショップのみの参加となりますが、事前の参加申込みが必要です。（視聴に必要な情報機器やネットワーク環境は各自で準備願います。）