

S-TEAM教育推進事業「STEAM」推進プロジェクト
探究学習推進事業
令和5年度（2023年度）授業研究セミナー・授業改善セミナー実施要項

1 目的

「S-TEAM教育推進事業実施要綱」に基づき、各教科等で身に付けた見方・考え方を活用して、生徒が主体的に探究に取り組むことができるよう、教員対象のセミナーを開催し、授業改善に資する。

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5年（2023年）11月28日（火） 10:10～14:00

4 会場

北海道鷹栖高等学校
〒071-1201 北海道上川郡鷹栖町南1条1丁目2番1号
TEL 0166-87-2440

5 参加対象

- (1) 上川・留萌及び宗谷管内の高等学校の理科担当教諭
- (2) (1)以外の管内の高等学校の理科担当教諭（オンラインでの参加も可とする）

6 日程

9:40 10:10 10:20 10:40 10:55 11:45 12:45 13:45 13:55 14:00

受付	開会	説明	休憩	研究授業	昼食	振り返り ・ 研究協議	まとめ	閉会
----	----	----	----	------	----	-------------------	-----	----

7 テーマ

- (1) 教科・科目における探究的な学び（主体的・対話的で深い学びの充実）
- (2) ICT（一人一台端末）を活用した効果的な学習指導

8 内容

- (1) 説明
 - ①研究授業に向けた取組について
 - ②単元の指導と評価の計画及び学習指導案について
- (2) 研究授業
生物基礎「自律神経と内分泌系について」
授業者 瀬川卓磨（北海道鷹栖高等学校教諭）
協力者 畠山康彦（北海道富良野高等学校教諭）
増井達信（北海道稚内高等学校教諭）
宮腰幸樹（北海道上富良野高等学校教諭）
- (3) 振り返り・研究協議
 - ①授業者による振り返り
 - ②テーマに基づいた研究協議等

9 その他

- (1) 参加者の旅費は措置されません。
- (2) 参加者は筆記用具及び上靴を持参願います。
- (3) 昼食及び宿泊の斡旋はしませんので各自で用意願います。また、ゴミは各自でお持ち帰りください。
- (4) 本セミナーの研究授業や研究協議はZoomで配信いたします。
- (5) 5(2)の参加者については、Zoomによる参加が可能ですが、事前の申し込みが必要です。視聴に必要な情報機器やネットワーク環境は各自で用意願います。