

【別紙1】

平成30年度 岩手県立総合教育センター 第1回「高等学校数学・提案授業」実施要項

1 目的

岩手県立総合教育センター「提案授業」は、研究主題として取り上げた校種・教科の研究で明らかとなった内容を授業として提案し、教員の指導力向上及び児童生徒の学力向上に資するものである。

平成28～29年度に、『資質・能力の「三つの柱」を総合的に育む授業の在り方に関する研究』に取り組んだ。この「三つの柱」を総合的に育むためには、「何を学ぶのか」という指導内容の見直しとともに、「どのように学ぶのか」という「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業改善が必要となる。この視点に即した授業を公開し、授業改善の方法や考え方を提案することを目的とする。

2 主催

岩手県立総合教育センター

3 会場

岩手県立水沢高等学校

〒023-0864 岩手県奥州市水沢字龍ヶ馬場 5-1

TEL 0197-24-3151（問い合わせ先は、10 その他（3）に記載）

4 期日

平成30年7月12日（木）

5 対象

- (1) 各教育事務所管内で参加を希望する教員等
- (2) 高等学校及び特別支援学校で参加を希望する教員等
- (3) 各教育関係機関の職員、指導主事等

6 日程及び内容

| | 日 時 | 内 容 | 担 当 | 会場等 |
|--------------------------|-------------|-----------------------------|---|-------|
| 7 月 12 日 (木) | 12:20～12:50 | 受付 | | |
| | 12:55～13:10 | 開会行事 | 情報・産業教育担当 主任研修指導主事 三田正巳 | 会議室 |
| | 13:20～14:10 | 提案授業 1年生 単元・内容「2次関数とグラフ」 | 教科領域教育担当 研修指導主事 及川伸也 | 1年生教室 |
| | 14:20～15:10 | 研究協議 | 情報・産業教育担当 主任研修指導主事 三田正巳 教科領域教育担当 研修指導主事 及川伸也 | 会議室 |
| | 15:10～15:20 | 閉会行事 | 情報・産業教育担当 主任研修指導主事 三田正巳 | 会議室 |

7 申し込みについて

平成 30 年 7 月 5 日（木）までに別紙様式 1（FAX 送信票）にて申し込むこと。

（注）40 名程度を定員とする（先着順）。

8 参加者旅費について

各学校、公所等で負担すること。

9 参考研究

「資質・能力の「三つの柱」を総合的に育む授業の在り方に関する研究

－主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業改善を通して－

（平成 28・29 年度研究）

<http://www1.iwate-ed.jp//kankou/kkenkyu/173cd/h29ken.html>

10 その他

(1) 駐車場は、案内表示に従って指定された駐車場を利用すること。

(2) 時間に余裕をもって参加し、交通事故には十分気を付けること。

(3) 問い合わせ先

岩手県立総合教育センター

〒025-0301 花巻市北湯口第 2 地割 8 2 - 1

TEL 0198-27-2254（提案授業担当：情報・産業教育担当直通）

【提案①：様式1】

F A X 送信票

岩手県立総合教育センター
情報・産業教育担当 三田 正巳 宛て
(FAX 0198-27-3562)

平成30年度 岩手県立総合教育センター
第1回「高等学校数学・提案授業」 申込書

立 学校 校長名

申込担当者名

電話番号 メールアドレス

7月12日実施の「平成30年度 岩手県立総合教育センター 第1回「高等学校数学・提案授業」
(県立水沢高等学校会場)」について、以下のとおり申し込みます。

| 氏名 | 職名 | 担当学年、担当教科（中・高のみ） |
|----|----|------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

※ 平成30年7月5日（木）までに申し込みをお願いいたします。

※ 40名程度を定員とさせていただきます（先着順）。