

**令和4年度 岩手県立総合教育センター「提案授業③ 小学校（理科）」  
実施要項（授業研究会）**

**1 目的**

岩手県立総合教育センター「提案授業」は、前年度までの研究で明らかとなった成果を授業を通して提案し、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。

本年度は、令和3年度に行った研究「ICTを活用した学習活動の充実に関する研究（1年次）【2年研究】—教員のICT活用指導力の充実に資する実践事例集の作成を通して—」の成果を踏まえ、ICT活用の一例として、小学校理科の授業を提案し、各学校のICT活用に関わる授業づくりに役立て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**

岩手県立総合教育センター  
〒025-0395 岩手県花巻市北湯口第2地割82番1

**4 期日**

令和4年11月9日（水）

**5 対象**

- (1) 参加を希望する教員（校種は問いません）
- (2) 各教育事務所及び各市町村教育委員会指導主事

**6 日程及び内容**

時間	内容	担当	会場等
13:10～13:30	受付	情報・産業教育担当 主任研修指導主事 高橋 光広	管理棟4F 第6研修室
13:30～13:50	開会行事	情報・産業教育担当 主任研修指導主事 高橋 光広	
13:50～16:05	提案授業研究会 (動画視聴及び研究協議)	理科教育担当 研修指導主事 田口 一茂	
16:05～16:20	閉会行事	情報・産業教育担当 主任研修指導主事 高橋 光広	

**7 参加者旅費について**

各学校、公所等で負担すること。

## 8 参考研究

- ・ICTを活用した学習活動の充実に関する研究（1年次）【2年研究】  
—教員のICT活用指導力の充実に資する実践事例集の作成を通して—（  
概要版）

[http://www1.iwate-ed.jp/kankou/kkenkyu/177cd/file/r03\\_13\\_01\\_0.pdf](http://www1.iwate-ed.jp/kankou/kkenkyu/177cd/file/r03_13_01_0.pdf)



- ・小学校 第6学年 理科「植物のからだのはたらき」  
問題解決の過程において児童及び教師が情報を適切に活用し理科の学習の充実を図ることに関する  
実践



【授業実践のまとめ】

[http://www1.iwate-ed.jp/kankou/kkenkyu/177cd/file/r03\\_12\\_02\\_1.pdf](http://www1.iwate-ed.jp/kankou/kkenkyu/177cd/file/r03_12_02_1.pdf)

【授業構想シート】

[http://www1.iwate-ed.jp/kankou/kkenkyu/177cd/file/r03\\_13\\_03\\_2.pdf](http://www1.iwate-ed.jp/kankou/kkenkyu/177cd/file/r03_13_03_2.pdf)



## 9 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

〒025-0395 花巻市北湯口第2地割82-1

TEL 0198-27-2254（提案授業担当：情報・産業教育担当直通）