

## 高等学校 化学基礎

### 「(3) 物質とその利用(ア) 物質と化学反応」

#### 【授業概要】

炭酸カルシウムと塩酸の反応について実験を行い、過不足のある反応の量的関係を見いだします。その際、Teamsを活用してレポートを作成したり、意見交流を行ったりする活動を通して課題の解決を図ります。

【日時】 令和5年8月29日(火) 午後に実施予定

【会場】 県立不来方高等学校 【対象学年】 第2学年



申込み締切  
8月22日(火)

## 小学校 社会科

### 「全国統一への動き」

#### 【授業概要】

戦国時代のまとめの場面の実践です。ICTを活用しながら自分の考えを表現し合い、信長や秀吉が全国統一に果たした役割を深く考えます。

【日時】 令和5年9月20日(水) 午後に実施予定

【会場】 花巻市立笹間第一小学校 【対象学年】 第6学年



申込み締切  
9月13日(水)

### 令和4年度岩手県立総合教育センター 研究主題

#### ICTを活用した学習活動の充実に関する研究

—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—

### 令和5年度岩手県立総合教育センター

# 提案授業

最新の理論に基づいた研究成果を、授業で提案します！  
授業参観後、学び合うために授業研究会を行います！

申込み締切  
11月21日(火)



## 小学校特別支援学級 国語

特別な支援を要する児童の学習において、思考の整理を促し表現する活動の充実に関する実践

#### 【授業概要】

特別な支援を要する児童が、繰り返したり段階的に学習を進めたりすることを通して、自分に合った方法で表現する力を育成します。その際、ICTを活用して個に応じて発表原稿を作ったり、双方向のやり取りをしたりしながら学習を進めます。

【日時】 令和5年9月22日(金) 午後に実施予定

【会場】 盛岡市立本宮小学校 【対象】 特別支援学級



## 高等学校 家庭基礎

### 「住生活～安全な住まい方」

#### 【授業概要】

生涯を通して住むための住宅の間取りにはどのような配慮が必要か理解を深めるために、クラウド型住宅図面作成ツールを活用し、家族の年齢や人数が変化した場合にも対応できるような間取りを考える力の育成を目指します。

【日時】 令和5年11月28日(火) 午後に実施予定

【会場】 県立花巻南高等学校 【対象】 第1学年

