

## イベント Event

2022/12/07

### 2022年度第15回《算数/数学・授業の達人大賞》・第1回《理科・授業の達人大賞》受賞者決定・授賞式を開催しました！

東京理科大学 教育支援機構 理数教育研究センター 数学教育研究部門では、毎年、小・中・高等学校等において、意欲的な実践・研究や創意あふれる指導により、優れた授業を実践している算数・数学の授業から教員を表彰しています。

さらに、2022年度からは、理科系にも広げ「理科・授業の達人大賞」を新設しました。

多くの応募の中から受賞者を決定し、12月4日（日）にオンラインで授賞式・講評を行い、授賞者による模擬授業を行いました。

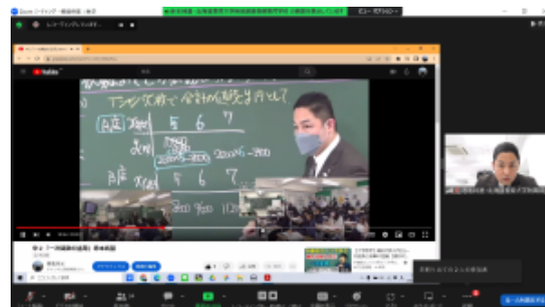
#### ◆算数・数学◆

##### <最優秀賞>

北海道教育大学附属釧路義務教育学校 赤本純基 先生

題名：NHK Eテレ アクティブ10マスと！ 放送リスト第3回「一次関数」の活用

単元：一次関数



##### <優秀賞>

秋田県湯沢市立稲川小学校 山口絢子 先生

題名：数学的見方・考え方を働かせながら、主体的に学習に取り組む児童の姿を目指して

単元：小学3年生「分数」



### <優良賞>

山形大学附属中学校 齋藤太一 先生

題名：円周角の定理の利用 写真を撮った位置を特定することができるだろうか

単元：中学3年 円：円周角の定理の利用



### ◆理科◆

#### <最優秀賞>

田園調布学園中等部・高等部 入 英樹 先生、長岡敬佑 先生、山口和弘 先生

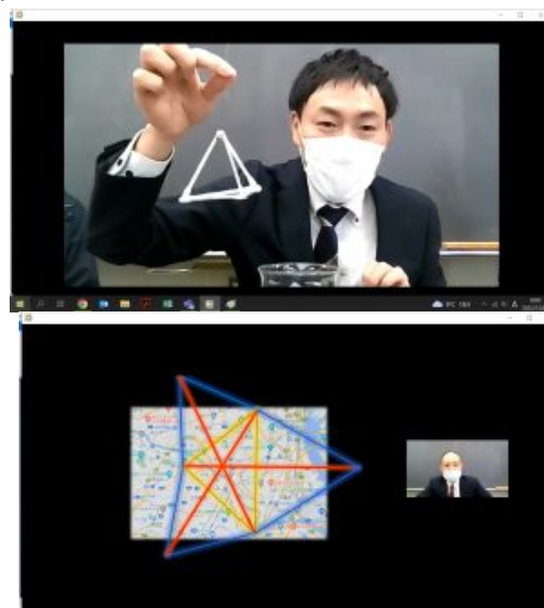
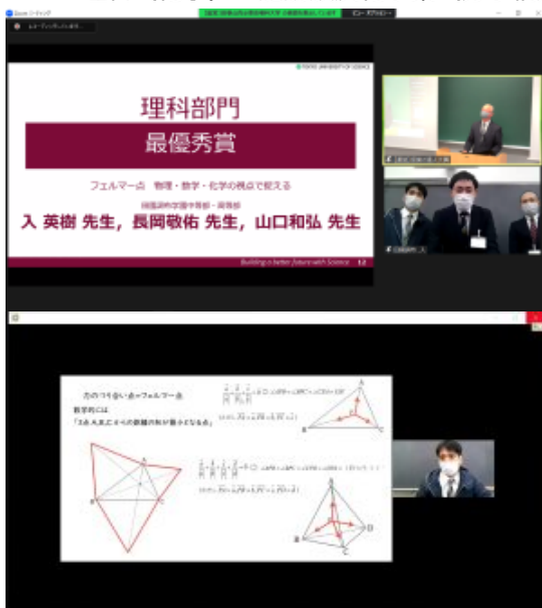
題名：フェルマー点 ～物理・数学・地理・化学の視点で捉える～

単元：理科（物理） 剛体、力のつり合い

数学 三角形の合同条件、1次不等式、平面・空間ベクトル

地理歴史（地理） 世界を結ぶ交通・通信

理科（化学） 脂肪族炭化水素（分子構造）



### <審査員特別賞>

東京学芸大学附属世田谷中学校 高田 太樹 先生

題名：イオンへのなりやすさを基にダニエル電池を探究する

単元：化学変化と電池



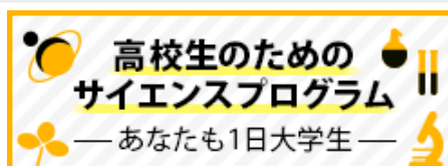
## 最新情報

2023/01/27

[理数教育フォーラム第40号を発行しました！](#)

2023/01/23

[■2022年度公開講座「坊っちゃん講座」第11回を開催しました！](#)



東京理科大学 理数教育研究センター  
(事務局:学務部学務課)

〒162-8601 東京都新宿区神楽坂1-3  
TEL:03-5228-7329 FAX:03-5228-7330

TOP

いいね! 0



[プライバシーポリシー](#)

Copyright © Tokyo University of Science All Rights Reserved