

開催  
レポート

## 放課後 ミライ探求講座

### ～先生の「仕事」探求～



12月6日（月） 名古屋市の教職員課の方にお越しいただき、教職に興味のある生徒向けに「教職説明会」を行いました。

- ① 幼稚園・小学校・中学校・高校それぞれに必要な資格やなり方、仕事内容の違い
- ② GIGAスクールや研修制度、働き方改革等の変わりゆく教育現場についてお話をいただきました。



質疑応答の時間では、生徒からの質問がたくさんあり、時間オーバー。

終了後も、講師の先生のところには質問の列ができていました。

「先生の仕事って大変なんですよね」という言葉には、講師から素敵な言葉も聞くことができました。



大変は、大変です。でも、それを上回るやりがいがあります。  
人の人生にこんなに深く関われることはこの仕事の魅力。



本やインターネットの情報だけではわからない、リアルなお話を聞き、質問に答えてもらい、素敵な時間となりました。

## 参加した方の感想

教職の魅力をより実感することができました。

教員になる方法は調べられても、なってからの話を聞くことはなかなかなかったので新鮮でした。

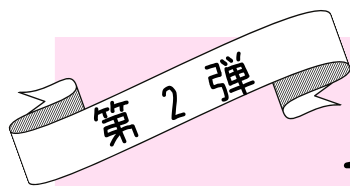
教師になってからの研修などのサポートは知らなかった

高校を卒業してから先生になるまでの道のりがたくさんあることが分かってよかったです。

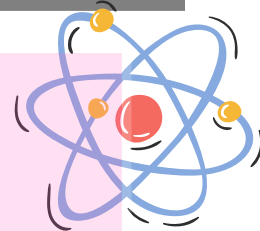


## 次回 放課後 ミライ探求講座は…

どちらも講師の方と  
オンラインでつながり、  
ライブで開催します



### 「研究者」の仕事 1月25日（火）15:45～



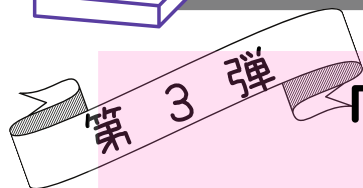
「研究者」って安定しないの？  
具体的にはどんなことしているの？  
どんな人に向いている？

研究者の仕事のリアルに迫ります！

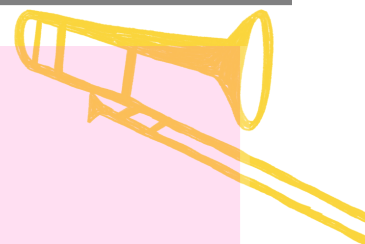


講師：近藤美欧先生

大阪大学大学院工学研究所 応用化学専攻 准教授  
東京大学大学院理学系研究科科学専攻博士課程修了



### 「世界を舞台に活躍する」仕事 2月2日（火）15:45～



「海外」を舞台にしたい！  
ムリ！と言われた夢を叶えるためには？  
芸術を仕事にするってどんな感じ？

普通科の生徒にも、音楽科の生徒にもお勧めです。

講師：清水 真弓先生

南西ドイツ放送交響楽団首席トロンボーン奏者  
慶応義塾大学理工学部物理情報工学科卒業



## 放課後 ミライ探求講座とは…

放課後の時間を使い、実際にその分野で働く人のリアルなお話を聞く講座です。第2弾以降は、オンラインで講師の方とつなげ、ライブで対話をします。このミライ探求講座は生徒が仕事理解を深めることを目的とし、今後の進路選択、長期的なキャリアプランニングに役立てる一助とします。