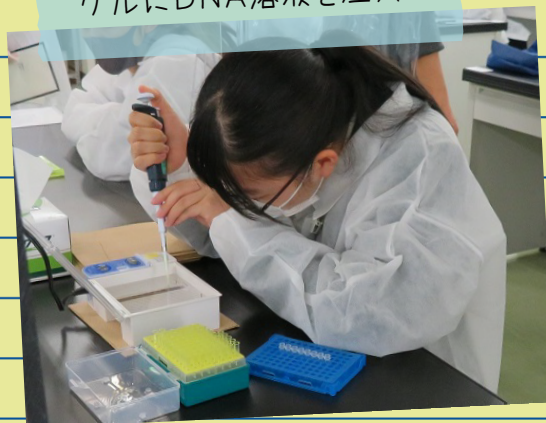


2020.10.17 体験教室 「PCR検査を学ぼう」

- 参加生徒 PCR検査がどのようなものか、どうやって検査をするのかを理解することで、コロナウイルスに対する医療のことをより理解することにつながった。
- 参加生徒 医学のみに向いていた興味が、今回の体験で理工学部や理工学部の実験内容に興味が変わりました。
- 参加生徒 今、医療の世界ではこんなことが起きていて、どのような検査をしているのか知ることができた
- 参加生徒 コロナ対策についての課題研究をしているのでたくさんの知識を得られた。
また、この知識を組み込んで研究を深めていきたいと思った。
- 参加生徒 実験はうまくいかなかったが、ピペットマンの使い方を覚えたり、見たことも使ったこともない実験器具を実際に体験することができて、とてもよい勉強になった。今後の学校の授業で、この経験を活かしたい。
- 参加生徒 先生や先輩方のアドバイスで実験を成功させることができたので面白かったです。
- 参加生徒 実験の一つ一つの作業に緊張したが、自分が知らなかった世界に触れることができて楽しかった。
- 参加生徒 先生方が優しくフレンドリーな方だったので楽しく活動できました。
- 参加生徒 説明がわかりやすく、楽しく体験をすることができた。

ゲルにDNA溶液を注入



TAさんのお手本



質問にTAさんが答えます



参加者と本田先生が交流中

