

附属中学・高等学校

中央大学高等学校



本校では2年生を対象にした「キャリア講座」を開講しています。本講座は、「志」ある人物の育成のため、全員受講の「基礎」と希望者による「実践」の2部構成となっております。今年の「実践」では約50名の生徒が5回にわたって身の回りにある「課題」を発見し、解決方法を提示するプログラムをこなしていきます。5〜6名の班に分かれ、企業・研究機構の有志の方々のファシリテートにより、討論を重ねながら、アイデアをまとめていきました。

その成果は、3学期の終業式において生徒の前で発表し、その後、ファシリテーターからの講評と振り返りの会を開いています。大変好評な証拠として、社会人になってからファシリテーターとして参加してくれる卒業生も多く、「キャリア形成」につながっている実感を得ています。
※本講座の理論と実践をまとめた本『未来を生き抜く力を育むキャリア教育』(学事出版)を出版しています。



「キャリア講座」風景

詳細はこちらから
ご覧いただけます▼



中央大学杉並高等学校



本校は2024年4月に高等学校DX加速化推進事業(DXハイスクール)の実施校として採択されました。DXハイスクールは情報、数学等の教育を重視するカリキュラムを実施するとともに、ICTを活用した文理横断的・探究的な学びを強化する学校に対して、経費(最大1,000万円)を支援する事業です。

60期生(2022年度入学)からはカリキュラム変更により、高校3年次に理系クラスが編成されるようになりました。この理系クラスでは、「理数探究」というスーパーサイエンス・ハイスクールで採用されている探究授業を実施しています。DXハイスクールで獲得した資金は、「理数探究」を実現するのに必要な各種センサー類や3Dプリンター、高性能パソコンの購入に当てました。

「理数探究」は生徒がテーマを決め、継続的に取り組む研究です。「ハーブティとpHの関係」「3Dモデリングによる分子モデルの作成」などテーマは多岐に渡ります。DXハイスクールで購入した機材を活用して、生徒たちは意欲的に取り組んでいます。



3Dプリンターによる造形の観察

詳細はこちらから
ご覧いただけます▼



中央大学附属 中学校・高等学校



中央大学附属中学校・高等学校

本校は、部活動が盛んです。中学校は運動部10、文化部10、高校では、運動部18、文化部13の部があり、中学生は9割、高校生は8割の生徒が部に所属しています。全国レベルでの大会で活躍する生徒も少なくありません。今年度は、マンドリン部が、全国高等学校ギター・マンドリン音楽コンクールにおいて、見事、全国1位の「文部科学大臣賞」に輝きました。ライフル射撃部は、全国高等学校ライフル射撃競技選手権大会において、BR女子団体で大会新記録の得点を挙げ準優勝、BR女子個人でも第2位、第4位を獲得しました。ソングリーディング部は、USA Japanチアリーディング&ダンス学生選手権大会EASTで、Song/Pom部門 Advance Small FAIRIES 第2位、Song/Pom部門 Intermediate Small FAIRIES☆ Luminous 第1位を獲得しました。また生物部(Wild Life)は、第40回日本霊長類学会中高生ポスター発表で最優秀賞、SSH生徒研究発表会(全国大会)で奨励賞、生徒投票賞を受賞しました。生物部は、野山を駆け巡る全国中学校高等学校オリエンテーリング選手権大会でも優勝者を出しています。これからも、「行動する知性。」を体現できる生徒の育成に努めてまいります。

詳細はこちらから
ご覧いただけます▼



マンドリン部:全国コンクール1位 生物部:SSH研究発表全国大会W受賞

中央大学附属横浜 中学校・高等学校



中央大学附属横浜
中学校・高等学校

本校では、国際理解教育の一環として毎年8月に高校1年生の希望者を対象にカナダ研修を実施しています。今年度は74名が参加し、11日間 University of British Columbiaの寮に滞在しました。平日には午前と午後ESL授業を受け、教室内での学習だけでなく、現地の大学生へのインタビューなど実践的な活動も行われ、発話力や積極性を自然に身に付けることができました。滞在中は「バディ」と呼ばれるUBCの学生がサポートをしてくれ、夜には「英会話タイム」でお互いに興味のある話題について自由に話し合う機会がありました。週末はバンクーバーやウィスラーを観光し、カナダの自然や文化、歴史に触れる貴重な体験をしました。英語を話すことに最初は緊張していた生徒も、最終日にはバディと自然に会話ができるようになり、自信を持って英語でコミュニケーションを取ることができるようになりました。目標である「自主性」「知性」「国際性」を育む充実した研修となりました。

詳細はこちらから
ご覧いただけます▼



バディや先生方も一緒に、大学構内で