

10月15日(土) 明法GE (グローバル エンデバーズ)

GE 体験教室・GE 説明会

22歳、社会の即戦力に



明法GEについて

明法GEは中高一貫校で過ごす6年後にゴールを置かず、10年後の22歳に社会の即戦力となることを目指します。それぞれの分野の一線で活躍される講師陣と、良質のコンテンツを誇る「GE講座」を核とした科学による人間教育は、2020年以降大きく変わる大学入試制度への対応はもちろん、「グローバルとは価値観の違う世界の人と協働すること」をコンセプトとして、これからの日本のグローバル教育をリードします。

★ 体験教室 10月15日(土) 14:30~17:30 (受付開始 14:00) 要予約

明法GEの特徴の中から、科学教育、グローバル教育に直結した2つのプログラムを用意いたしました。

プログラム1 初めて参加される方

Prg1 火星探査ロボットを動かしてみよう!

コンピュータ内蔵の自律型ロボット教材を使って、火星探査ロボットや月面基地建設のロボットのプログラミングをします。

プログラム2 前回(7月9日)参加された方

Prg2 宇宙飛行士が行う訓練に挑戦してみよう!

管制官と宇宙飛行士が行う※ブラインドコミュニケーションに挑戦。言葉だけで情報を正確に伝えるにはどうすればよいか、実践で学びます。

※音声のみで情報を正確に伝える技術

*プログラムの一部が変更になる場合があります。

講師 北原 達正 明法GE CED (Chief Educational Director 最高教育責任者)
京大大学院理学部卒、同大学院理学研究科後期博士課程にて宇宙物理学専攻。京大総合人間学部、京都教育大学、滋賀大学 教育学部などで非常勤講師を歴任。文部科学省21世紀社会教育活性化プラン大津市科学教室推進委員会委員長など歴任。現在、子どもの理科離れをなくす会 代表、NPO法人ロボカップ日本委員会 ジュニア運営委員、彦根市サイエンスプロジェクト実行委員長、島根県産業人材育成・確保事業アドバイザー、株式会社サイエンス・ラボ 代表取締役

- ▶対象学年：小学6・5年生
- ▶会場：明法中学・高等学校
- ▶定員：プログラム1・2合わせて50名
- ▶予約期間
9月9日(金) 10:00 ~ 10月12日(水) 12:00
- ▶予約方法
明法GEのホームページから応募フォームにお入りいただきお申し込みください。
<http://www.meiho-ge.ed.jp> (トップページ下段から入れます)

※定員に達し次第締切らせていただきます。ご了承ください
※締切後も説明会への参加および体験教室のご見学は承ります。

- ▶アクセス
JR中央線「立川」駅北口、西武拝島線「東和市」駅から久米川駅行きバス。西武新宿線「久米川」駅南口から立川駅行きバス「明法学院前」下車、徒歩1分
西武拝島線「小川」駅から徒歩18分

★ GE説明会 15:00~16:00 (予定) 予約は不要です

明法GEの理念、具体的な教育内容、校外行事、また入試要項、入試問題についてご説明をいたします。

(終了後、個別相談を承ります)

*GE説明会への参加は、対象学年の制限及び予約の必要はございません。また、体験学習の見学及び個別相談も承ります。

お問い合わせ 明法中学・高等学校 担当：入試広報



明法中学・高等学校

〒189-0024 東京都東村山市富士見町2-4-12 TEL: 042(393)5611 FAX: 042(391)7129

<http://www.meiho.ed.jp>

「明法」で検索
めいほう