

7/7日 教育のこれからを考える講演会

参加
無料

幼児～小学校低学年までのお子さまをお持ちの保護者さま対象

玉井 満代氏 特別教育講演会

～AI時代に稼ぐ子どもにするために～

『今』の初等教育に足りないこと、絶対にやっておくべきこと。

グローバル化が進み、そしてAI(人工知能)などの技術革新も急速に進み、予測困難なこれからの時代。子供たちには自ら課題を見つけ、自ら学び、自ら考え、自ら判断して行動し、よりよい社会や人生を切り拓いていく力が求められます。そんな時代を生き抜いていかなければならない、現在の子供もたち。親の立場では何ができるのか。『玉井式国語的算数教室』・『図形の極』の開発者で国内外で活躍されるカリスマ教材クリエイターの玉井満代先生をお招きし、特別教育講演会を開催させていただきます。お問い合わせのうえ、是非ご参加ください。

時間 10:00～12:00

国語的算数教室



〈玉井 満代プロフィール〉
●教材クリエイター
●グローバル教育アドバイザー
1962年 京都市生まれ。20年にわたる学習塾での指導経験を生かして「玉井式国語的算数教室」を全国展開。幼稚園・保育園および学校関係者、大手学習塾関係者から注目を集める教材クリエイター。

難関国私立中学受験指導

進学館

●お問い合わせは

上本町校 TEL.06-6770-0036

〈受付時間〉●月～土 13:00～19:30

小学生～中学生のお子さまをお持ちの保護者さま対象

プログラミング教育講演会

～プログラミング教育の現状と動向～

2019年
4月より

サイエンスラボではプログラミングコースを開講しております。

2020年度から、小学校でプログラミング教育が必修化されます。また、大学入試センター試験に代わって導入される「大学入学共通テスト」では、プログラミングなどの情報科目の導入が検討され、これからの学習環境に大きな変化が起きようとしています。この度、オンラインプログラミングスクール大手のキラメックス株式会社より加藤雅英氏をお招きし、最新のプログラミング教育の動向などについてお話いただけます。お問い合わせのうえ、是非ご参加ください!

時間 13:30～14:30

TECHACADEMY ジュニア



キラメックス株式会社
キッズ事業部
加藤 雅英 氏

●お問い合わせは

上本町校 TEL.06-6770-0038

〈受付時間〉●木・金 13:00～19:00 ●土・日 10:00～17:00



中1～高2生&保護者(小学生以上)対象

これからの英語教育講演会

これから求められる
英語学力“4技能”
を磨くには!

「reading」「writing」「listening」の3技能学習から、
「speaking」を中心とした学習へ。

2020年から英語大学入試は「読む」「聞く」「書く」の3技能に「話す」が加わり、英語の理解力だけではなく運用能力まで問う試験となります。GTEC、英検、TEAP、TOEICなどの、英語4技能検定試験への対応は中学からの準備が非常に大切です。「reading」「writing」「listening」の3技能を磨いてから、「speaking」のスキルを磨くのではなく、はじめから「speaking」学習を中心とした英語学習の必要性が叫ばれています。今回はこうした2020年大学入試改革を見据えた、今後必要とされる英語4技能を磨くことの重要性などを(株)ベネッセコーポレーションの大島氏よりお話いただきますので是非ご参加ください。

時間 15:00～16:00

現役高校生・中高一貫校中学生対象・大学受験個別指導

研伸館

●お問い合わせは

上本町校 TEL.06-6770-1517

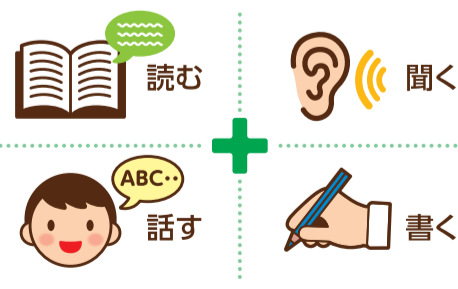
〈受付時間〉●月～土 13:00～19:30



〈講師〉大島 一秀 氏

- ベネッセコーポレーション エリア教室カンパニー
- 英語4技能対策事業室 室長

大阪・福岡などで進研模試判定責任者などを歴任。東京のお茶ノ水ゼミナール社長を経て、現職に。



会場 アップ大阪上本町ビル

申込方法

こちらの二次元コードから▶



●アップ大阪上本町ビルの地図は表面をご覧ください。●定員となり次第、締切とさせていただきます。

●本セミナーは、アップに通われていない一般生の方もご参加いただけます。ぜひお知り合いの方もお問い合わせのうえ、ご参加ください。