

小学生以下のお子さまをお持ちの保護者さま向け

玉井満代先生 教育講演会

限定
24名

参加無料

正解のない未来を生き抜く日本の子どもたちに必要な力と、そのために必要な教育について保護者さま目線で話します。

数年来の感染症拡大によってGIGAスクール構想が加速され、学校現場における「児童生徒1人1台の端末保有」「ネット環境の整備」が早期実現することになりました。それに伴い、タブレットやアプリ等のICT教材はもちろん、子どもたちの「学び方」までもが大きく変化しています。お子さまは、AI（人工知能）とグローバル化がますます加速した、保護者さま世代が経験したことのない激動の時代をたくましく生きていく必要があります。

<講演内容>



正解のない未来を生き抜く日本の子どもたちに必要な力とは？また、その力を伸ばすために家庭でもできる働きかけとは？お子さまとの接し方について、新しい気づきや学びを得られる機会として、この教育講演会をご活用ください。



玉井 満代 (たまい みつよ)

京都市生まれ、ICT教材クリエイター・脚本・演出家。株式会社タマイインベストメントエデュケーションズ 代表取締役社長、20年にわたる学習塾での指導経験から「公式や解き方を丸覚えする」指導方法に疑問を持ち、「文章を読み解いてイメージする力」を大切にする「玉井式・国語的算数教室」「玉井式・KIWAMI AAA+」など独自教材を開発。玉井式教材のユニークな実践教育が成果を上げて、全国の幼稚園、保育園や小学校、学習塾に導入され高い評価を得ている。また日本の教材として初めてインド政府立小学校での採用が決定。現在では、ベトナム、シンガポール、タイ、ミャンマー、アメリカなどでも続々採用されている。

3/14(土) 10:00-11:30

青森練成会 弘前本校

弘前本校

弘前市駅前町10-5



お申込みは、青森練成会
ホームページの

各種申込・お問い合わせ

から



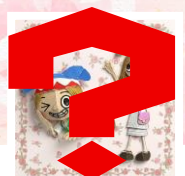
教育講演会中のお子さまは

KIWAMI AAA+(図形の極)

＆工作体験会

工作で何をつくるかは
当日のお楽しみ！
できた作品をお友達と
コラボしてみよう！

にご参加ください！



当日は保護者さまのみ、またはお子さまと一緒に参加いただけます。