



VedAnk News



わくわくする楽しいことは何ですか？

Hello May! ご家族やお友達とゴールデンウイークを満喫されたことだと思います。**5月5日は子どもの日!** すべての“若芽”に最高の敬意と栄誉を！VedAnk Children の幸福を心から願い、生徒の皆さんのが地球市民に育ちゆくことをいつも祈っています。教室オープンからあつという間に5ヶ月！保護者の皆様はじめインド数学の学習へのご支援に心から感謝いたします。

さて、20世紀を代表する哲学者の一人であり、數学者、論理学者でもあったバートランド・ラッセルは、1872年5月に生まれました。彼の有名な言葉の一つは、「**数学は、正しく見れば、真実だけでなく最高の美も備えている**」("Mathematics, rightly viewed, possesses not only truth but supreme beauty.") です。

ヴェーダ数学は、単に数学の問題を速く解くことだけではなく、「**インクを使わずに考える**」という考え方です。広範で多方向の思考アプローチを実践することで、数学に限らず様々な問題解決スキルを身につけることができ、学校での他の科目的成績向上にもつながるでしょう。

創造的な手法を用い、楽しい方法で数学を教えれば、すべての子どもが自分で数字やパターンを探索することに喜びを感じることができると、私は信じています。この観点から、**ヴェーダ数学は、数学の美しさ、楽しさ、面白さを発見する無限の機会を開きます！** 数学の問題を解くことがわくわくすれば、子どもたちは自らそれを楽しみ実践するようになります。時間が経つにつれて、**創造性や自主性**が養われていることに気づくでしょう。

教室で学んだ計算方法をぜひご家族やお友達にもシェアしてみてください。暗算でそんなに速く解けることに皆驚くと思いますよ！

私たちの体が健康を維持するために運動を必要とするのと同じように、脳も鍛えなければ衰えます。そして、**暗算を行うことは脳にとって最良の運動**なのです。子どももおとなもぜひ一緒にやってみましょう！



今日のひとことスパイク



代表 ニルマリヤ グハ レイ (RAY)

津田梅子をご存じでしょうか？

幕末の1864年に生まれ、欧米視察の「岩倉使節団」が募集した日本最初の女子留学生5人のうちの一人。最年少の梅子は若干6歳！梅子の父・津田仙



「アメリカ留学—津田梅子」
守屋多々志作屏風絵

は英語やオランダ語が堪能で通訳として幕府に仕えていたそうです。梅子の留学はそんな父の教育によるものだったのですが、横浜港を出てサンフランシスコま

す。幸い、梅子の聰明さと素直さを気に入った夫婦は心から梅子の教育に尽力し、梅子もアメリカの生活になじんでいきました。

11年間アメリカで過ごし、17歳で帰国した梅子は日本でカルチャーショックの連続。特に、高等教育は女性に必要ないと思われているなど、女性の地位の低さに驚きます。しばらく英語教師として働くことができたものの、自分の学校を作りたいという夢のため、再びアメリカへの留学を決意し24歳でプリンマー大学に入学。

英語教授法を学ぶと申請していましたが、実際には生物学を専攻。指導教授と共同研究し執筆した「蛙の卵の発生」についての論文がイギリスの学術誌に掲載されるなど、最先端の学問を学ぶことで、女性も高度な教育を習得できることを身をもって示しました。



女子英学塾開校当時の
津田梅子

で船で24日間もかかる時代！幼い梅子は英語も話すことができないままランマン夫妻の家に預けられ

帰国した梅子は、ヘレンケラーやナイチンゲールとの会見などを通じて刺激を受け、日本の女性への高等教育に力を尽くす決意を固め、明治33年（1900年）、36歳の時、「女子英学塾」を設立。日本全国から10名の女性が入学。

開講式で梅子は「人間として、女性として“all-round woman”となるよう心がけよう」と語りました。“all-round”には、「多才な」「満遍なく」という意味がありますが、そこには、教育を通して女性も男性と同等に教養を身に付け、広く世界で活躍してほしいとの願いが込められていました。



女子英学塾の最初の校舎にて

☆ 'Math in English' joke ☆

「英語で数学」のジョーク

Q. Which tables you don't need to learn?
問題. 学ぶ必要のない表（テーブル）はどれですか？

ヒント：英語で掛け算の九九の表のことを table (テーブル) といいます。

答えは. . .

A. Dinner tables = ディナーテーブル

私塾は昭和23年に「津田塾大学」と名称を改め、今も梅子の精神は受け継がれ、社会で活躍する多くの女性を輩出しています。私の尊敬する映画字幕翻訳の第一人者、戸田奈津子さんもその一人です。また、津田塾大学は小さな大学ですが、英語や国際関係学科に加え、数学科があるのが特徴です。

そして、「近代女性の高等教育に尽力」した偉大な日本人として評価された津田梅子は、今年新たに発行される**5千円札の図柄**に選ばれています。

それにしても、先見の明があったとはいえ、150年以上前に、6歳の娘を遠い外国に送るってすごいですね～。

時代は令和になり、これから時代を生きていくにはどんな力が必要でしょうか？梅子は、外の世界を体験することで、自国の現実を知り、自分の経験を生かして貢献していく道を見つけ、それを貫きました。今の子どもたちには、ビッグな夢を描いて、世界中のいろんな人や大自然に触れてもらいたいと思います。そのためにも、**英語と数学！創造力と自ら考える力！**---ヴェーダンクアカデミーの使命です♡

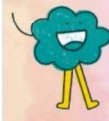
5月は新緑が鮮やかな躍動の季節。夏に向けて、“若芽”的成長を見守っていきます。

--- Erica

5月 大人&シニア向け !!

インド数学 体験レッスン

大人の脳トレに最適 !



5/18 (土) 10:00～
5/23 (木) 10:45～
5/25 (土) 10:00～
5/26 (日) 10:45～



チケット：1枚 1,500円 ペア 2,700円

レッスンは約1時間。英語を交えながら行います！
★開催日の2日前までにお申し込みください。

※ 初めての方も、すでに体験された方もOK！
※ 日時は都合により変更になることがあります。

インド数学を体験できるワークショップ、グループでの体験レッスン、学校・教育機関、企業、各種団体での特別レッスンやセミナー等、随時開催。

ご要望があればどこへでも行きます(^^)/

下記の電話、メール、LINE等からお気軽に問い合わせください。

◆ お問合わせ・お申し込み ◆



ヴェーダンク アカデミー
VedAnk Academy

携帯電話: 070-8455-3125 松藤 (日本語・英語)

メール: vedankac@gmail.com

ホームページ: www.vedankacademy.com/ja

柳川市大浜町 815-6 (yoga&cafe あうん駐車場横の建物)

