

報 塾 しゅうめい

第52号
2017 vol.1

平成29年1月10日
発行 塾長 上谷 恭範
本部 〒111-0052
台東区柳橋1-26-3
TEL 03(3862)9218

明けまして おめでとーございませう

今年さらさら平和で健やかな日々でありますよ、お祈り申し上げます。

修明学園 学園長 上谷 恭範

平成29年元旦



今年の学園の方針は「変えよう、変わろう」をテーマに「21世紀教育を見すえて、デザイン化した新教室に変えよう、そして、アクティブラーニングの一つとして、タブレット授業を導入し、それを活用できる教師に変わります。さらに、ワンフロアに図書室を完備した自習室をつくり、常時教師を配置して、いつでも教師に質問でき、宿題も読書もできる、つまり生徒が主体的に勉強できる場—21世紀型新教室に変えていくつもりです。その他、ことばの学校、ロボット教室、タブレット授業のできる専用フロアをつくり、生徒・保護者にとってカラーを重視した、落ち着いて、かつ集中して勉強できる教育環境に変えていきます。

以上を要約いたしますと

- 一、教科内容によるカラフルな教室に変えます。
- 二、教師の意識が変わります。
- 三、主体性のあるお子様に変え、そして変わります。

その1

教師にいつでも質問できる自習室、自分から本を読める図書室を完備します。

その2

アクティブラーニングの一つ、タブレット授業を導入します。

その3

塾生がいつでも進路の相談、勉強方法、悩み事等の相談ができるミーティングルーム・また保護者がいつでもわが子の相談、進路相談ができるミーティングルームも設置いたします。

私達の会社は、学習塾の他に翻訳業務、セキュリティ業務も行っております。4年後の20年の東京オリンピックを見据えて、世界の言語を翻訳し、また通訳できる体制を整え外国のみなさまにも貢献できればと思っております。また、セキュリティ業務におきましては、通塾している児童、生徒、また保護者のみなさんに安心安全な警備を提供した地域の方々にも安心して暮らせる社会生活を構築できればと願っております。

今年の夢は、「安心安全な、日本一の教育水準を誇る街づくり」として地域住民のみなさまと歩んでいくことです。

学習塾事業部【修明学園】

柴田 圭

修明塾が展開する3教室(浅草橋・高砂・番町)は、地域の教育環境や学校事情が異なる。塾の使命として、未来を担う地域の子供たちに十分な基礎学力を定着させ、自立して学習できる力を育てたい。魅力ある塾づくりをさらに進めていきます。

金子 義一

皆さんは5Sという言葉を知っていますか？整理・整頓・清掃・清潔・躰の5つの言葉です。どれも基本のことですが実行できないのが現実です。あなたの回りを見て下さい。乱雑になっている机の上、捨てられた町角のゴミ、あなたの頭の中、心の中もまさにこの状態、こんな人が多いのでは。2017年、当たり前のこと皆さん、やりましょうよ！ちなみに修明塾のトイレはいつもピッカピカ。

脇田 良子

謹んで

新春のお慶びを申し上げます
本年もどうぞよろしくお祈り致します
受験生の皆さん、どのような気持ちで正月を迎えましたか。入試本番まであと少し、気を緩めることなく、試験当日まで努力してください。「努力」できた人のみ合格できます。

上谷 修一郎

2020年度の入試改革に向けて学習塾も提供するサービスの刷新、転換が求められています。思考力・判断力・表現力を重視したアクティブラーニング型の授業の導入が喫緊の課題なのである。「安心安全な、日本一の教育水準を誇る街づくり」を推進する中で、如何にしてこの問題と取り組んでいくのか、日々考え、実践していきたい。



創立 50 周年 since1967 修明学園

修明塾 浅草橋教室 〒111-0052 台東区 柳橋 1-26-3 TEL 3862-9218
修明塾 高砂教室 〒125-0054 葛飾区 高砂 2-36-5 TEL 3650-7214
修明塾 番町教室 〒102-0082 千代田区 一番町 6-2-503 TEL 3222-9170

修明学園 SNS 一覧 受験・学校・イベント情報

学園 HP <http://www.syumei.co.jp/>

幼児英才 <http://www.syumei-eisaiyoushitsu.com>

修明塾 Ameba ブログ Facebook(浅草橋/高砂/番町)

読書から国語力を育てる!



2015年度から開講、好評継続中♪

読むとくメソッド

ことばの学校

週1回の受講で、受験に必須の厳選された200冊の良書の中から、年間20~40冊の本を読破できます。読む速度を段階的に高める「速読プログラム」と読書の前後に取り組む「読書ワーク」で、効果的に語彙・表現力を強化します。また、年2回実施の「読書指数診断」で、国語力の伸長を測定します。

浅草橋教室

【日程】毎週月曜・火曜・水曜・土曜に開講

【月4回の受講】※定員により希望曜日に受講できない場合あり

【時間】曜日により異なりますので、お問合せください。

【対象】小学生

【定員】各時間帯とも3名まで

【費用】受講料 6,480円(税込)

教材費 1,080円(税込)



冬から
始めよう!

あけましておめでとうございます。私事ですが、昨年三月に東京大学大学院を修了し、博士号(環境学)を授かることができました。この場を借りて皆様にお礼を申し上げます。これからも、ロボット教室やことばの教室もある修明学園でこそ養える子供たちの総合力を育てて参ります。本年もどうぞよろしくお願いいたします。

神保 克明

あけましておめでとうございます。2016年は高砂ロボット教室の生徒数を30名前後まで増やすことが出来ました。2017年は生徒を40名まで増やすことを目標に頑張ります。年長さんから中学生まで同じ教室で授業を行う習い事で、高砂教室を盛り上げていきます。本年もよろしくお願い申し上げます。

佐藤 昌央

あけましておめでとうございます。ロボット教室、ことばの学校など、楽しみながら学べる空間作りを目指してまいります。私自身の抱負としては、一日一日を、固定観念にとらわれずに、心に柔軟さを心掛け、しなやかさを持って過ごしていくことです。

御厨 裕貴

修明に入社し、約14年が経ちます。何時もは、とにかく一生懸命頑張ると言うことばかり言っていたのですが、今年は落ち着いて良く周りを見ながら、確実に業務をこなしていきたいと思っています。

釣出 厚伸

東京オリンピックピックが迫り、警備の仕事も増加の一途をたどっています。この状況をチャンスと考へ、修明の社会に対する貢献力を高めると同時に、社の価値も高めていきたいと思っています。その為に必要なのは、隊員のスキルアップであり、それを実行するのが自分の任務であると考えます。

根田 信章

今年、私の人生において、新たな始まりとなる年と言えます。三十年以上にわたりお世話になった修明を離れ、残りの人生を自由に過ごすことになりました。内ではじっくりと読書をした。外では旅に出たい。それにはまず、健康に留意すること。自由であることは、動けることです。明るく楽しい余生を過ごしたいと思えます。

清水 文夫

年末の夜、拍子木に合わせた「火の用心」を耳にした方も多いのではないのでしょうか。夜回りに参加すると、日々刻々と変わる街並みにしばしば驚かされます。我々は地域の教育と安全を旗印に50年の間営んで参りました。地元の方も、新しくお住まいになられた方も、当学園をよろしく願っています。

小林 龍介

還暦もとうに過ぎ、またひとつ新しい年(歳)を重ねた。「これからは自分のために」と言ってくれる人もいる。しかし、人が人たる所以は『社会的存在』であるということ。人は一人では生きていけないのだ。ならば、「誰かのために」「何かのために」「生きる。それもへ生きる意味」の一つか。全ての人に、今年が良き年となれ!

片桐 芳郎

セキュリティ事業部

2017 修明塾 1月 2月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

- 1月10日(火曜) 1月通常授業開始
 - 10月~1月 小6受験・中3受験対象『日曜特訓講座』開講
 - 1月28日(土曜) 平成28年度 準会場 第3回『漢字検定』実施
 - 2月1日(水曜) 東京・私立中学入試スタート
 - 2月18日(土曜) 平成28年度 準会場 第3回『数学検定』実施
- ※次号『塾報しゅうめい』第53号(2017.Vol2)は、2月10日発行予定

修明学園グループお薦めの私立校 (五十音順)
 国府台女子学院・香蘭女学校
 文化学園大学杉並中学高校
 中村中学高校・明星学園中学高校

謹んで新年のお慶びを申し上げます。旧年中は一方ならぬご高配にあずかり誠に有難う御座いました。本年も倍旧のご支援ご厚情を賜りますようどうぞ宜しくお願い致します。

出井 寛太

明けましておめでとうございます。私の今年の目標は、地域の皆さんに修明の名を広げる事です。その為にも地域のイベントや行事にも積極的に参加していくつもりです。塾生の皆さんや地域の皆さんに挨拶も積極的にいきますので、挨拶を返していただけると嬉しいですよ。

野沢 勲