

電車やバスで通う生徒が多い塾、それが“学朋舎Let's多摩センター校”です

学朋舎Let's多摩センター校は、小規模の塾としてはめずらしく、多摩センターだけでなく、周辺地域から多数の生徒が通って来ています。それは、「多少の通塾時間がかかったとしても、中学受験に最適な塾で勉強させたい」と言うご父母の熱心な期待に応えられる塾だからです。

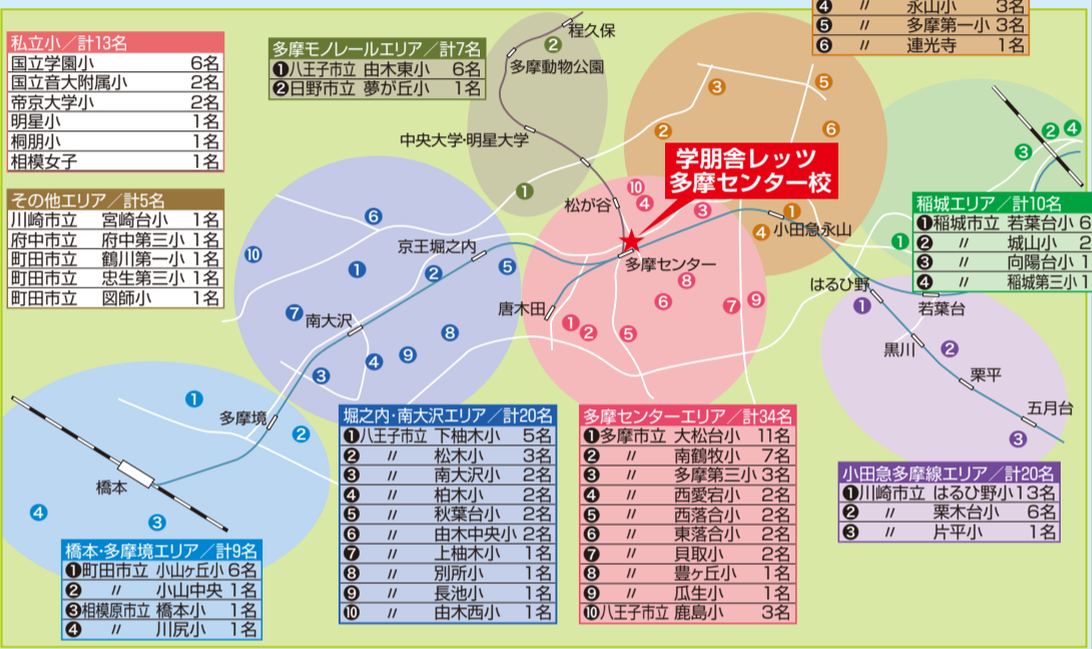
これまで過去6年間、6回の卒業生の出身小学校を8つのエリアと私立に分類して一覧にしてみました。一番多いのはもちろん多摩センターエリアですが、それでも25%程度です。小学校別では小田急多摩線で2駅先のはるひ野小学校と近くの大松台小が2けたになりましたが、それ以外はすべて1けた人数です。これは6年分の集計ですので、一学年で見ると3名いる学校は最大派閥です(笑)

特筆すべきは、その他エリアの宮崎台・府中・町田・鶴川といった開校当初は予想もしていなかったエリアから通って来てくれた生徒がいたことです。(この5名は全員第一志望に合格しました)

また、今年は日野市(高幡不動)から初めて卒業生が出るなど、通塾エリアもより広範囲になっています。

実はこれこそが、競争の激しい塾業界において、学朋舎Let's多摩センター校が小規模塾でありながら中学受験専門塾(小学生のみの塾)として存在できる理由なのです。

学朋舎Let's多摩センター校の存在に気づいて、その良さを理解され、選択して下さった皆様方に感謝するとともに、これからも「選んでいただける塾」であり続けるよう私たちは熱意をもって指導していく所存です。



2016年入試合格実績

- 男子校 / 駒場東邦中1名、早稲田中1名、海城中1名、芝中1名、桐朋中3名、世田谷学園中2名、東京都大附属中3名、成城中1名
- 女子校 / 鷗友学園中1名、立教女学院中1名、晃華学園中2名、日本女子大付属中1名、大妻多摩中5名、カリタス女子中3名、恵泉女学園中2名
- 共学・別学校 / 明大明治中2名、穎明館中2名(特待)、帝京大学中4名、桐光学園中3名、桐蔭中等教育1名、東京農大第一中1名、桜美林中3名
- 都立中高一貫校 / 小石川中等教育1名、三鷹中等教育1名

※1月までに学朋舎Let's多摩センター校に在籍した生徒のみの数字です。2016年度入試のみの実績です。

合格体験記

駒場東邦中・都立小石川中 合格!

渡辺 悠生くん(小山ヶ丘小)

僕がレッツに入塾したのは3年生の6月のことでした。兄もレッツにお世話になって、レッツから第一志望校に合格していて、僕も入塾しました。

どの教科もどの授業も丁寧に分かりやすく、面白い授業だったので、楽しく成績を上げることが出来ました。

また、羽毛田先生は、僕が何時まで居残りしても、ずっと付き添ってくれました。そのおかげで、本番の試験では、緊張しながらも、受かるという自信を持ちながら試験に臨むことができ、合格することが出来ました。

これまでずっと僕のことを応援し、支えてきてくれて、合格に導いてくれたレッツの先生方に深く感謝しています。今までずっと、ありがとうございます。

早稲田中・桐朋中・西武文理中(特待) 合格!

佐藤 瑛典くん(夢ヶ丘小)

僕が入塾したのは4年生のときでした。最初、僕は問題を解くのが遅くて国語の小テストでは半分くらいが白紙の答案で、模擬試験では記述がほとんど書けませんでした。

算数は3分の1が白紙でした。このスピードの遅さには先生も大いに困ったと思います。しかし、その原因を見つけて対策してくださいました。

国語の記述は山本先生が解法を丁寧に教えてくださったため少しずつできるようになりました。算数は羽毛田先生が基本問題テストをほぼ毎回してくださいましたので速く解けるようになりました。

しかし途中、やる気をなくしてしまい成績が急降下したときがありました。先生には何度も励ましてもらいそのおかげで必死に頑張ることが出来ました。羽毛田先生には本番どう解くのかのアドバイスもらいました。

2月1日は相澤先生が門の前まで応援に来て声を掛けてくださったので緊張がほぐれて集中して本番に臨めました。2月3日の試験では、先生が前日にアドバイスを下さったことで実力を出すことが出来ました。僕が合格できたのはレッツの先生方が志望校のレベルや成績の良し悪しに関わらず合格するための最善の方法を熱心に教えてくださったからだと思います。先生方には言葉で言い表せないほど感謝しています。

和食料理人の本格弁当が食べられます

5・6年生を対象にお弁当の配達をしています。作りたての美味しいお弁当が事前の注文(当日など急な注文でも対応可)で塾のお弁当時間前に配達されます。急な用事やお仕事でお弁当が間に合わない方は是非ご活用ください。(1日単位でお申し込みできます)

●詳しくは<http://www.lets-jr.com/bento.html>をご覧ください。



Let'sのお約束

- お約束1 **量をこなすだけの中学受験の否定** ただ「問題をひたすらやらせて答えあわせをする」のでは真の授業とは言えません。Let'sの授業では「考え方をしる」ことにご協力します。また5年生までで伸びきってしまうような宿題責めを否定します。5年生までは基礎学力養成に重点をおき、6年生で応用力に磨きをかけます。
- お約束2 **質問しやすい環境** 授業は定時に終わることを目指しますが、質問受けは生徒の納得いくまでトコトン付き合います。先生の都合を優先させることはしません。また、少人数制ですので「いくら待っても質問できない」ということもありません。
- お約束3 **私立中学校の最新情報** 地域の私立中学校はもちろん、その年の受験生が希望する中学校を複数回積極訪問し、常に万全の準備で入試を迎えられるようにフォローします。最終的に合否を分けるのは、わずか数点の差です。その時にその数点をもぎとるために最大限の努力をします。
- お約束4 **ご家庭の意向の尊重** 志望校の選定や、受験勉強と習い事との並立など、塾の都合での難関校合格至上主義はとりません。もちろん難関校志望の方には相応の受験態勢をとりますが、ご家庭の意向を最大限に重視し、生徒の特性を捉えた上でのアドバイスを致します。
- お約束5 **中学入試へのこだわり** 中学入試、特に算数は特殊です。専門性を持った「中学受験のプロ」が教えなければうわべだけの授業になってしまいます。Let'sでは中学受験を熟知した教師が、入試問題を見据えて各学年でどのように指導していけば一番効果的かを考えて指導します。

Let'sが選ばれるポイント

- ポイント1 **中学受験専門塾のこだわり=授業の質** Let'sは中学受験専門塾として「中学受験のプロ」だけが指導します。目先の点数を追いかけるのではなく、考え方にこだわり、真の学力を身に付け、結果として最短距離での合格を目指します。授業は「一人一人の考え方を尊重して進めていく」という双方向の対話形式の授業スタイルです。
- ポイント2 **「お客様」を作らない** Let'sはクラス13名以下の少人数授業。しかも教えるのは「中学受験のプロ」ばかりですから、ただ座っているだけの「お客様」になる子は存在しません。全員授業にしっかり参加させます。また、「クラスによって教師の質が下がる」といった大手塾のようなこともありません。お預かりした以上は学力が高かろうと低かろうと、全員責任を持って入試まで導きます。ですから予定定員に達した場合、心苦しいのですが入塾待機ということになってしまいますが、これも入塾者全員にしっかり責任を持ち、「むやみやたらに拡大路線はとらない」というLet'sの方針です。

- ポイント3 **保護者会・面談の充実** Let'sでは中学受験は保護者のサポートが重要と考えています。しかし、決して勉強を教えるということではなく、家庭学習の習慣をつけてもらうことや健康面・精神面のサポートといった面においてです。保護者の方に安心して受験生活のフォローをしていただくためにも、保護者会や面談を2ヶ月に1回のペースで開いています。もちろん、日々の電話相談や面談時期以外の面談も大歓迎です。
- ポイント4 **受験学年のサポート体制** Let'sでは毎年その年の6年生の受験予定校を訪問して情報を収集します。それも、「ただ説明会を聞きに行く」といったレベルではなく、小さな塾ならではのフットワークで独自の情報を集めて、受験生にフィードバックします。受験相談では画一的な偏差値による相談ではなく、一人一人の生徒の特性を捉えた上でのアドバイスを致します。そして、過去問対策では一人一人に丁寧に添削して合格に導きます。
- ポイント5 **中学受験にこだわりをもった「教師」が作った塾であるということ** 大手を始め、大多数の塾は「起業家」が様々な業種の中からたまたま「教育産業」を選んだにすぎません。ですから、コース設定などの発想はまず「利益がでるか?」ということになります。しかしLet'sは教師が作った塾ですから、まず先に「学習効果」を考えています。Let'sの発想は「子どもたち・保護者のためになる事をまずやろう!」ここに尽きます。

学朋舎Let'sの安全対策

学朋舎Let'sの校舎は2階建てです。東日本大震災でも物一つ落ちることがありませんでした。また、駅の構内から横断歩道を渡るだけですので電車通学の方も安心です。

- さらに
- 登下校メールシステム 無料で全員申込できます。(保護者の携帯に即時メールします)
- 校舎周囲に防犯カメラ設置
- 通塾に慣れるまで帰りは駅まで送迎(3・4年生、5年前半)
- 塾対象総合保険に加入