

# 冬期講習 生徒募集

## コース案内

### 小学生(小3~小6)

#### 公立中高一貫校受験をお考えの方へ

記述力、表現力、資料を読み取る力などが問われる公立中学適性検査で合格できるだけの学力を身につけるためのコースです。実際に都立武蔵高校附属中への合格者を輩出したレッツの『少人数で、きめ細かい指導』を体験してください。

#### 公立中高一貫コース



まず、無料体験授業を受講しよう!!

#### 中学受験はしないが、基礎学力を身につけさせたいとお考えの方へ

『小学生のときは平気だったが中学生になって学校の勉強がよくわからなくなった』というお話をよく保護者の方から聞きます。これは学習習慣や小学校時代の知識の未定着が原因であると考えられます。これらを改善していくのが進学科コースの目標です。ノートの取り方、授業の受け方、家庭学習での復習の仕方を、授業を受けながら無理なく身につけられるようにします。

#### 進学科コース

### 中学生(中1~中3)

#### 都立自校作成校、私立難関校をお考えの方へ

これらの学校では中学で学習する内容からレベルアップした問題が出題されますから、ある程度高度な内容まで学習することが大切です。特訓科コースでは中3の夏前に中学内容を終了し、入試レベルでの復習に取り組めます。復習にかかる時間がたっぷりあるので、難関校に合格できるだけの学力が身につきます。

#### 特訓科コース

#### 中学生生活と勉強の両立をお考えの方へ

今までの学習内容が未定着な方や、部活が忙しく勉強との両立に不安のある方は、基礎学力と学習方法が身につく受験科コースがおすすめです。塾で学習したあと、学校でもう一度習うので、同じ単元を何度も復習でき、今まで以上に理解できます。定期テスト対策も塾で実施しますから内申対策も万全です。今回定期テストの結果が悪くなかった方、点数をもっとあげたい方はこのコースを受講してください。

#### 受験科コース

### 個別指導コース(小3~高3)

- 先生1人：生徒1人~3人で授業をします。
- 『〇〇中学の受験対策をしてほしい、数学の1次関数を解説してほしい、部活が忙しいので夜8時位から塾に行かせたい』など、授業のレベル、内容、曜日、時間帯も含めてお子様のニーズに完全に合わせた形で学習できます。
- 学費は50分1,260円から。(学年、人数によって変わります。)



私も、体験授業を受けてから。

# 冬の無料体験授業 受付中

体験授業は1教科から受講することができます。日程も下記の期間のうちから自由に選ぶことができます。

小6受験クラス、中3は体験授業を実施していません。

## 12月度授業(12/2月~12/21土)

この期間中は最大2週間、体験授業が受けられます。費用はかかりません。

## 冬期講習(12/26木~1/7火)

この期間中は3日~全日程を選んで体験授業が受けられます。費用は教材費のみです。(1教科おおよそ1,500円)

# 無料 学力診断テスト

(小学生は国語、算数、中学生は国語、数学、英語)

本当の実力を知りたい人、冬期講習の体験授業を受けたい人は学力診断テストを受けてみよう。

12/7(土) 14(土) 21(土)

15:00より実施

※左記の日程で受けられない方は電話にてご相談ください。

## 冬期講習開設コース(小学部・中学部)

★お申し込みはホームページ又はお電話にて。

学年	コース	教科	通塾日							時間割												日数																		
			12/26	27	28	29	30	31	1/1	2	3	4	5	6	7	9	10	10	11	11	12		13	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22
小3	ジュニア(2科)	算国	●	●	●												50	50																						4日
小4	進学科(2科)	算国	●	●	●							●	●	△											50	50														6日
小5	進学科(2科)	算国	●	●	●							●	●	△														50	50										6日	
小5	中高一貫	総合	●	●	●							●	●	△													50	50	50										6日	
小6	進学科(2科)	算国	●	●	●							●	●	△											50	50													6日	
中1	特訓科(3科)	英数国	●	●	●							●	●	△																									8日	
中1	受験科(3科)	英数国	●	●	●							●	●	△																									8日	
中2	特訓科(3科)	英数国	●	●	●							●	●	△																									8日	
中2	受験科(3科)	英数国	●	●	●							●	●	△																									8日	
中	特訓科(5科)	英数国理社	●	●	●	●						●	●	△				50	50	50	50	50	50	50	50	60	60											10日		
中	特訓科(3科)	英数国	●	●	●	●						●	●	△				50	50	50	50	50	50	50	50													10日		
中3	受験科(5科)	英数国理社	●	●	●	●						●	●	△				50	50	50	50	50	50	50	50	60	60											10日		
中3	受験科(3科)	英数国	●	●	●	●						●	●	△				50	50	50	50	50	50	50	50													10日		

※1)レッツを初めて受講される方は体験授業制度によって教材費のみで受講できます。(受験学年を除く)

※2)△マークの日は月例テストのみ実施します。

## お知らせ

# 無料 現小学6年生のための新中学1年生「英語・数学入門講座」

来年の4月から新しく中学生となる現小学6年生が、スムーズに中学の勉強がスタート出来るようにレッツでは毎年2月に『新中1英語・数学入門講座』を開講しています。この講座では中学から本格的に学習する英語と、内容が大幅にアップする数学を、ゆっくりと分かりやすく、でも確実に他の人より早く始めて『学力の貯金をする』ことを目標としています。ですから、「英語をやったことがない」人や、「算数は苦手」という人でも心配はいりません。また、中学生になったときには余裕を持って学校生活をスタートさせることができ、子供たちが不必要な劣等感を抱かずに自信をもって過ごせるようになります。「まだ早いのでは?」とお考えの方もいると思いますが、『学力の貯金をするなら皆よりも早い時期に余裕をもって始めるのが効果的』であることを私たちは体験的に知っています。無料で受けられますので是非この講座をお子様にお勧めください。



早めに始めよ!

### 学習内容

#### 英語

- 1.英語の学習をはじめの前に
- 2.アルファベットの読み方、書き方
- 3.アルファベットの歴史と単語、単語の覚え方
- 4.ルールにしたがって単語を並べて文を作ろう

#### 数学

- 1.正負の数の意味…0より大きい小さいか、基準に対する過不足はどうか
- 2.絶対値とは…言葉は難しいけど、基準からの距離を表すもの
- 3.正負の数の加法…たし算のことです。同符号か異符号かで方法が違う。
- 4.正負の数の減法…ひき算のことです。ある性質を使うと、たし算にできる。

※1 学習内容の単元名は若干変更になる場合がありますが、内容自体には影響しません。  
※2 講座の開講は2月初旬前後の予定です。詳しいことは恐れ入りますがお問い合わせください。

お問合せ・お申し込みはホームページ又はお電話にて。

### 受験進学指導

# 学朋舎 Let's

## 豊田校舎

☎042-583-5280(代)

受付時間/14:00~21:00(月~土)

<http://www.lets-jpn.com>

〒191-0062 日野市多摩平1-4-7

