

小5・小6生限定の、個別指導による短期講座です。

## 中学でつまずかない為の苦手克服★クイックレッスン

3/13金までの期間中、1回45分2,000円or90分4,000円の個別指導を最大5回(体験レッスン含む)まで受講できます!

私たちが多くの中学生の授業を通して感じていることがあります。それは…

中学の勉強でつまずいてしまう子の大半は、実は小学校の勉強に原因がある!

ということです。

この傾向は年々高まっていると実感しています…

その大きなポイントを2つあげると…

①算数の基礎固めは超重要。特に算数の計算単元です。小学校内容の基本は「わかる」では足りません。

「考える前に手が動く」ことが理想、分数(約分・通分)や小数の計算です。

わり算のひつ算の、商の見当が付けられない子が増えています。

小学校時代の繰り返しの練習が足りない子が圧倒的に増えています。

→結果として中学校の数学で、かなりの確率でつまずいてしまいます…

②次に英語ですが、小学校で習った英語が「話せるけど書けない」まま中学校に進学してしまう…

・小学校では英文法をちゃんと学習できていない…

・小学校で習った英単語(曜日、季節など)を書くことができない…

・小学校で学習したフレーズを「文法として」理解できていない…

小学生が、この時期にしなければならないことは、

「今まで習った分野の苦手(弱点)を徹底的に復習すること」です。

小学校でも中学校でも、予定されているカリキュラムを指導する時間しか取れないので、  
我々学習塾で、(小6は特に3学期に)この穴を埋める指導をしてあげる必要があると考えています。

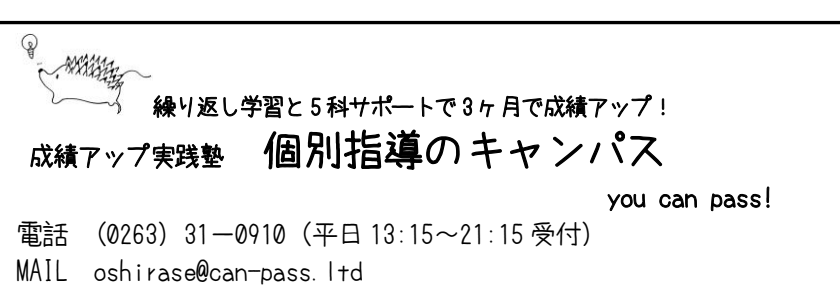
小学生の勉強はこれからの土台になっていくものです。

小学校で習う教科・単元で、これはできなくてもいい単元はほとんどありません。

最低限の実力をつけておかなければ、この先とても苦労します。

出来る限り早いうちに、苦手は克服しましょう。

小学校の学習にご不安がありましたら、是非この機会にご利用下さい!



電話 (0263) 31-0910 (平日 13:15~21:15 受付)

MAIL oshirase@can-pass.ltd

## 苦手克服★クイックレッスン 申込書

まずは体験したい 2回・3回・4回(体験+4回)申込みます

ご希望の日時		ご希望の教室
第1希望	月 日( ) : ~45分・90分	<input type="checkbox"/> 豊科 <input type="checkbox"/> 穂高 <input type="checkbox"/> 三郷
第2希望	月 日( ) : ~50分・80分	<input type="checkbox"/> 豊科 <input type="checkbox"/> 穂高 <input type="checkbox"/> 三郷
第3希望	月 日( ) : ~50分・80分	<input type="checkbox"/> 豊科 <input type="checkbox"/> 穂高 <input type="checkbox"/> 三郷

※ご紹介やご兄弟様の場合、その方のお名前をご記入下さい。 ⇒ ( )			
生徒名	男・女	携帯TEL	( )
通学校	小5・6年	希望教科	算数だけ・英語だけ・両方

●受講料・教科 1回の料金は、45分コース2,000円 90分コース4,000円です。  
教科は、算数・英語限定です。 45分コースは1科のみ、90分コースは2科の受講可能です。  
なお、教材費として別途1科1,200円が必要となります。(1~2回のみの受講の場合はかかりません)

●参加の仕方は2通りあります。 ⇒ ①まずは30分無料体験受けてから考える。  
⇒ ②無料体験なしで申し込む。

※②の場合、はじめの1回は45分無料レッスンとさせていただきます!

※無料体験+4回で、最大5回の受講が可能です!

※欠席の際の振替授業は可能ですが、授業開始前までの連絡が必要です。

●受講日時 3/13金までの期間内、教室開講日の17:30~21:10の間のご希望のお時間で応相談!  
例年2月は、ほとんど新規のご入会がありませんので、その空いている時間を使って行います。  
その分、格安料金でのレッスンとなっております。(実は赤字の企画です…)  
その為、通塾日時はご希望をお聞きした上で、ご相談とさせて頂きます。

### ●お支払い方法

- ①現在兄弟さんが通塾している方 ⇒ 通塾予定回数分を、口座振替となります。  
②現在兄弟さんが通塾していない方 ⇒ 通塾予定回数分を、銀行振込となります。

●お申込み 必要事項を記入してメール等で送信するか、お電話でご連絡下さい。  
または、スマホで撮影してメール送信して下さい。  
⇒ メールはこちらからも読み取れます。

