

中学受験のための講座

中学受験生の指導は「個人指導・navi・navi 読解・学校別対策（9月以降）」を組み合わせで行います。

個人指導		すべての教科（国語・算数・社会・理科）に対応します。授業の他に授業後や前に問題演習をする時間をとって学習時間を増やしていきます。
navi	算数 漢字・語句 理科 社会	navi は 8 人までの個別形式授業です。算数の計算練習・小問演習、国語の漢字・語句・ことわざ等「習う」よりも「慣れる」ことが重要な教科・単元の学習に利用します。特に理科・社会に関しては、その効果を発揮しています。
	読解	navi 読解は上記の navi 同様 8 人までの個別形式授業です。国語の基本的な文章読解に対応します。入試問題レベルに到達していない場合はこの講座から受講を開始します。入試問題及びそれに準ずる問題を扱う場合は個人指導へと移行していきます。
	宿題	家庭学習でもっと練習がしたい場合、navi の学習内容に沿った宿題を出します。
学校別対策 〔9月開講〕		学校別に過去問を分析し、生徒の苦手分野を見つけ弱点を徹底的に補充していく講座です。受験を予定していない学校の過去問を解く場合もありますが、それも合格へのステップだと考えプロの指導を信じてついてきてください。〔詳細はお問い合わせください〕

〔注意〕

どの講座を受講するかは、生徒の状況、成績、性格等に応じて担当と相談の上決定します。面談の後に「提案書」を作成いたしますので、その内容を確認いただきながら詳細を決定していきます。提案書の授業回数や時間割はおよその目安としてご検討ください。授業開始までの流れは P.7「受講までの流れ」をご参照ください。

個人指導

当会の中学受験の主講座で、「生徒一人に対して先生一人」の指導形態で、50分授業+50分演習の形式で実施します。教科・授業時間等は担当と面談の上、決定していきます。

□授業料〔税込〕

〔1 講座〕 50 分×4 回/月	24,000 円
-------------------	----------

小6学習カリキュラムの例

	3月	春期講習	4月	5月	6月	7月	夏期講習
算数	合同と相似	面積と辺の比	食塩水	速さと比	場合の数	図形の回転移動	総合演習
	年齢算	水量変化とグラフ	条件整理	表とグラフ	立体図形	規則性2	
	比例・反比例	仕事算・規則性1	図形の平行移動		影の問題	動点の問題	
理科	太陽の動き	星の観察と動き	ふりこものの運動	流水のはたらき	燃焼のしくみ	回路と豆電球	総合演習
	天気の観測と変化	月の観察と動き	てこばね、浮力	火山と地震	ものの溶け方	磁石と電磁石	
	季節と天気	宇宙と天体	滑車と輪軸	気体の発生と性質	いろいろな水溶液	電流のはたらきと利用	

※9月以降は学校別対策講座とあわせた総合演習となります

navi

(1) 指導する教科

1	算数	分数・小数・四則混合計算・逆算等の練習を行います。場合によって特殊計算の基本練習も行います。個人指導だけでは足りない基礎練習を行う講座です。
2	漢字・語句	漢字の読み書き・筆順・成り立ちを丁寧に学習させます。
3	理科	物理・化学・生物・地学の全範囲にわたって基本問題から丁寧に指導します。学習状況によって個人指導へと移行していきます。
4	社会	地理・歴史・公民の全範囲にわたって基本問題から丁寧に指導します。学習状況によって個人指導へと移行していきます。
5	navi 読解	接続語や指示語の見分け方、書き抜き問題等の基本の学習をします。入試問題レベルに至らない、基本的な読解力をつけることを目的にします。
6	navi 宿題	特に理科や社会で、家庭学習でもっと練習がしたい場合、navi の学習内容に沿った宿題を出します。

(2) 時間割

	17:00~17:50	18:00~18:50
火曜日	navi	navi 読解
水曜日	navi	navi
木曜日	×	navi
金曜日	navi	navi 読解
土曜日	navi	navi

※火曜日・金曜日 18:00~18:50 は navi 読解指定になります

(3) navi 宿題

navi 宿題は各 navi の授業につけることができます。例えば火曜 17:00navi で社会を行い、その授業に「navi 宿題」をつける場合、授業後に社会の宿題プリント冊子が配布されます。

※解答解説も同時配布します。しっかり取り組ませるには、採点等、ご家庭での管理とご協力が必要となります。

(4) 授業料〔税込〕

〔1 講座〕 50 分×4 回/月	4,900 円
navi 宿題	1,700 円〔1 講座分 月 4 回配布〕

学校別対策

小学 6 年生向けに 9 月以降開講する特別講座です。この講座では、過去問を通して受験校の傾向に特化した授業を行います。開講時期が近くに個々に合わせたご提案も可能です。詳しくはお問い合わせください。

受講例

(1) 受講コースの例

個人指導と navi を組み合わせて様々な受講コースをつくることができます。詳細は担当と相談の上決定していきます。

時間割の例

※受講の一例です。実際の時間割とは異なります。

※個人指導は授業時間と同じ時間数の演習がついています。

●1 教科型 (例：算数)

	17:00~17:50	18:00~18:50	19:00~19:50
月曜日	算数〔個人:授業〕	算数〔個人:演習〕	
水曜日	算数〔navi〕		
金曜日	算数〔navi〕		

○上記受講コースの授業料計算例

個人指導	〔1講座あたり〕	50分×4回/月	24,000円×1講座
navi	〔1講座あたり〕	50分×8回/月	4,900円×2講座

●2 教科型 (例：算数、国語)

	17:00~17:50	18:00~18:50	19:00~19:50
月曜日	算数〔個人:授業〕	算数〔個人:演習〕	
水曜日	算数〔navi〕		
木曜日	国語〔個人:授業〕	国語〔個人:演習〕	
金曜日	算数〔navi〕	読解〔navi 読解〕	

○上記受講コースの授業料計算例

個人指導	〔1講座あたり〕	50分×4回/月	24,000円×2講座
navi	〔1講座あたり〕	50分×4回/月	4,900円×3講座

●3 教科型 (例：算数、理科、社会)

	17:00~17:50	18:00~18:50	19:00~19:50
月曜日	算数〔個人:授業〕	算数〔個人:演習〕	
水曜日	算数〔navi〕	社会〔個人:授業〕	社会〔個人:演習〕
木曜日	理科〔個人:授業〕	理科〔個人:演習〕	
金曜日	社会〔navi〕		
土曜日	理科〔navi〕		

○上記受講コースの授業料計算例

個人指導	〔1 講座あたり〕	50分×4回/月	24,000円×3講座
navi	〔1 講座あたり〕	50分×4回/月	4,900円×3講座

(2) 時間割検討用シート

先生と相談時に利用してください。

	17:00~17:50	18:00~18:50	19:00~19:50	20:00以降
月曜日				
火曜日				
水曜日				
木曜日				
金曜日				
	~17:00 まで	17:00~17:50	18:00~18:50	19:00 以降
土曜日				

※黄色の網掛けの時間：navi(算数・漢字語句・理科・社会)

※緑色の網掛けの時間：navi(読解)

その他

(1) 入会金は無料です

どの講座を受講しても入会金は必要ありません。

(2) 漢字検定受検費用は無料です

当会の小学部に所属している生徒は、当会指定の検定日に無料で受検できます。

詳細は検定前に配布される漢検の案内をご確認ください。

※感染症リスク削減のため、政府の「感染症対応完全解除方針」が出るまで実施を停止しています。

教室内の掲示板は必ず確認するようご指導ください

当会では「全体に対する掲示板」と「レターケース」を使用して様々な告知を行っております。入会時に必ず「ここを見るように」と指導をしておりますが、ご自宅でも両方の告知を確認するようにご指導をお願いいたします。

例えば、中学受験部の個人は授業の他に「演習」がありますが、その受講の仕方は掲示板に載っています。わからないときには事務に質問するように伝えてください。お子様が連絡事項を注意して確認し、自主的に質問することも「習慣」を身につける上でとても重要な要素だと考えています。

受講までの流れ

