



まずは
お電話下さい。

06-6852-1925
受付時間 / 14:00 ~ 21:00



学校レベル別

個別授業の

びつくり効果!

見逃さないで!!

私立／灘・洛南・四天王寺・大阪星光・洛星・高槻・清風・六甲
金蘭千里・須磨学園・小林聖心・関西学院・立命館・関西第一
関大高等部・関西大倉・大阪女学院・履正社・雲雀丘学園・同志社
甲南・同志社香里・同志社女子・甲南女子・大谷・武庫川女子・梅花
追手門・箕面自由ほか
公立／北野・豊中・千里 池田／附属池田／豊中二中・豊中三中
豊中十一中・豊中十三中ほか

おすすめ!

進学した中学で上位ポジションを確保したい人のための
数学先取り講座。
算数と数学は別のもの。過程を重視する数学の勉強の
しがたを受験数学のプロ教師が指導します。

最初の中階テストで
高得点狙い!

上位ポジションで好スタート!

算数が苦手な君も
数学が得意になる!



入学式会場
中一数学 全部済ませて入学
中学数学準備講座

中一数学 全部済ませて入学

人気講座!

高校数学先取り講座

もう全部
やったもんね!
楽勝~!



ご注意!

- 最初の4ヶ月で得意不得意が決まる!!
- 公立上位校は、どこも進度が早すぎ!

1ヶ月先取り
3日コース

1学期中間まで
5日コース



中学とは
ちがう
ほうつう

うん、こ
わかつたわ!

先生1人に生徒2人
1:2

入学する学校にあわせて!!

早いはお得!!

春期講習

数学講座

復習から
新学年の先取りまで
しっかり特訓。春のテストで
好成績を目指しましょう。

3日コース <80分×6コマ>
25,050円~

5日コース <80分×10コマ>
41,750円~



3/25 mon. 4/6 sat.

算数・数学の成績を上げたい!!

数林はお子様効率よく成績をあげる指導手法を採用!安心してお任せください!!

最初が肝心!

新しい学年では できる子で 思われたい!!



できるんだけ
次も頑張ろう

維持しようと
頑張ります

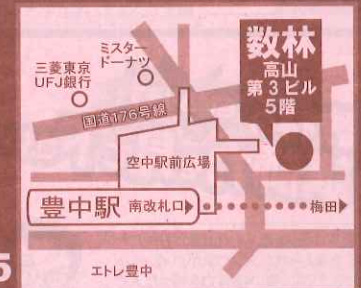
危険
そんなもんだと
思ってしまう!



スタートが
こんなに
大切なんだ!

受験数学専門塾 数林

〒560-0021 豊中市本町1丁目2-53
高山第3ビル5F Fax.06-6852-1926
Tel.06-6852-1925
H.P <http://www.suurin.com>
E-mail mail@suurin.com



阪急豊中駅下車南出口徒歩1分



数林の個別指導で受験数学力を大幅UP!!

まずはお電話下さい

Tel.06-6852-1925

受付時間 / 14:00 ~ 21:00

「わかる」だけでは物足りない! 「わかった」だけでは成績は上がらない! 『できる』ように数林は教えます!

中1~高3 成績を上げる!!

在籍校密着の個別指導

学校の少し先を先取り学習します。質問取りではない、丁寧な講義と演習みっちり。

先取り演習で安心!!

しっかり教えます!!

だから!

定期テスト前の2回は対策授業! 模試の成績も大幅UP!

確かな指導で数学力が身につく!

受験への自信が生まれる!!

1日 30分×2コマ

1回の通塾でOK!

準備は万全!!

高2・高3 高卒

大学受験必勝の個別指導

文系 理系 医歯薬 推薦

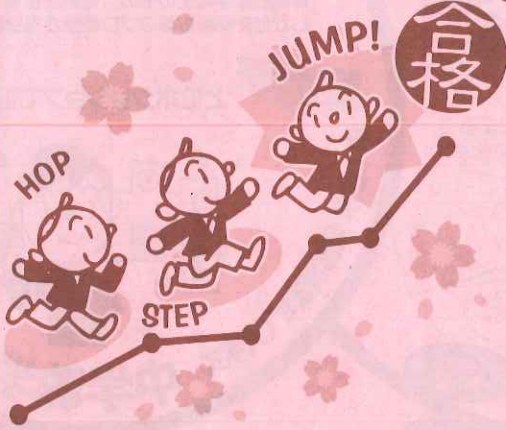
最短で合格! 最適な個別指導体制で合格目指して完全指導!

数Ⅲも早く済ませ高3はじっくり受験対策!!

目的と希望に応じた多彩なカリキュラム

- 高2の2学期に数Ⅲを終わらせる 最速医学部コース
- 高2時センター試験で8割超を狙う 文系完成コース
- 数学+理科で最適の私立理系コース
- 難関校に学校推薦で入学したい!

現役合格は高2センターで決まる!



確実に成績を上げる 数林はココが違う!

集中できる 授業の空気

先生と生徒の適切な距離感で授業の質が違います!

友達のようにやさしい先生だと... 先生と生徒という関係を保って

成績は上がらない

学習効果がUP!

多彩な常設&目的別講座で

合格に向けて

全力サポート!

受験数学の数林 全37コースが基準の個別指導

小4・小5・小6 中学受験	中1・中2 受験数学	中3 高校受験	中3・高1・高2 大学受験準備	高3・高卒 大学受験
算数のプロによる自信の志望校直結1:1	各校のカリキュラムを熟知した専門チームが指導	各校の過去問題研究まで徹底指導	合格に直結する数学力を磨く!	志望大学別にカリキュラムを作成 数Ⅲまで11レベル
コース 志望校	コース 在籍校	コース 志望校	コース 在籍校	コース 志望校
N 灘・甲陽学院・洛南 神戸女学院	N 灘・甲陽学院・洛南 神戸女学院	N 灘・甲陽学院 洛南・ラサール	N 灘・甲陽学院 洛南・神戸女学院	医・歯・薬 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大
S1 大阪星光学院・洛星 ラサール・東大寺	S1 大阪星光学院・洛星 金蘭・東大寺 西大・文徳学院	S 大阪星光学院・洛星 東大寺・西大 西大寺・教育大附属	S1 大阪星光学院・洛星 東大寺・西大 北野・大塚南校	理系 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大
S2 四天王寺・高槻 六甲・西大和	S2 四天王寺・高槻 六甲・西大和	K1 関西学院・同志社系 関西女子・高槻 六甲	S2 四天王寺・金蘭千里 大谷・豊中・六甲 甲陽学院寺島山・山崎	理系 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大
K1 金蘭千里・明星 阪西大寺・清風	K1 教育大附属・明星・清風 阪西大寺・明星 大阪女学院・信託・明明	K2 明星・清風・関西大 大阪女学院・関西第一	K1 明星・清風 阪西大寺 信託・明明 大阪女学院・信託・明明	理系 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大
K2 大谷・大阪南福 明	K2 関西学院・同志社系 関西第一・京都女子 真英・千早園池・摂生	P1 公立上位校・文理系	K2 関西学院・同志社系 真英・千早園池・摂生	理系 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大
K3 関西学院・関西第一 同志社・立命館系	P1 公立上位校をめざす	P2 私立同校校	P1 国立同校校をめざす	理系 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大
	P2 私立同校校をめざす	A 私立寺進	P2 私立同校校をめざす	理系 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大
	A 小規模私立甲陽女子 毎花・聖心学園 豊野大・真由自由		A 内進進学・学校推薦をめざす	理系 京大・阪大・神戸大・大阪大・阪大

小4~小6 わかる!伸びる!楽しい!

1:1の完全個別指導

●灘・甲陽など難関中学専門の受験のプロが1:1でつききり指導

●最短で答えにたどりつく業界屈指の完成度

だから! めきめき算数力がつく!

私立中学 15校の過去問(独自解説つき)揃えています。目からうろこの裏技満載。

2つの難関な解き方があるから!!

中3受験 高校受験のための個別指導

志望校合格のために必要な解法ポイントを徹底的に身につかせます。

全単元の数学力アップ!

苦手単元も完全攻略!

〇〇高に合格したい!

教師主導の授業スタイル

数林の講師は教えます! 質問屋ではなく、カリキュラムによって講師が一音授業のように生徒の理解を導いていきます。

わからぬところはここ? 今日は何もやるの? わからぬところを徹底的に指導!

これはどう解くんだ? これはこの問題もその次の問題の準備問題か?

数林の講師力を見て下さい

自信あります!

講師の在籍大学

私立中出身者、もしくは国公立トップ高で鍛えられた人。大学カリキュラムだけでなく強い指導力を持った人ではないと...の気持ちで採用した講師たちです。

阪大理系

合格おめでとう!

主な合格実績 (過去15年間)

<大学>京大2・大阪大8(法医学部1)・神戸大9(法医学部1)・大阪市立大8(医学部2)・大阪府立大2・一橋大・筑波大2・東京工大・福井大(医学部)・秋田大(医学部)・北海道大・京都市工芸繊維大3・神戸市立外大・奈良女子大・鳥取大・富山大・大阪教育大2・酪農学園大2・慶応大3・早稲田大3・東京理科大学2・国際基督教大・日本大学2・武蔵野美術大学・東海大学2・大阪医科大4・近畿大(医)・兵庫医大・大阪歯科大4・愛知学院大(医)・朝日大(医)・京都薬科大2・大阪薬科大3・神戸薬科大3・撰南大4(薬)・神戸学院大(薬)・武庫川女子大(薬)・北里大(薬)・金城学院大(薬)・同志社大17・関西学院大23・立命館大16・関西大13・甲南大・近畿大3 ほか

<高校>附属池田高・豊中高・御影高・池田高・立命館高・須磨学園高・関西大倉高・雲雀丘学園高・関西学院高高等部・関大高等部・帝塚山高 京都女子高・清風高・追手門学院高

<中学>灘中・ラサール中・麻布中・洛南中・洛星中・大阪星光学院中・愛光中・六甲中・西大和学園中 清風南海中・清風中・四天王寺中・高槻中・奈良女子大附属中・金蘭千里中・甲南女子中・明星中 関西学院中・同志社中・同志社香里中・同志社女子中・甲南中・関西第一中・関大中等部・立命館宇治中ほか

Congratulations!

セレクトされた問題演習

「わかった」から「できる」を身につけるために!

無駄な勉強はさせません!

志望校在籍校別に

効率的に成績アップする為に「いますぐ問題」と「あとまわし問題」をセレクトし、優先問題から取り組みます。

受験数学専門塾 数林

〒560-0021 豊中市本町1丁目2-53 高山第3ビル5F

ホームページ <http://www.suurin.com> 数林