

# 子供たちに生き抜く力を 2026 入塾案内

的確な指導でみなさんの学力を大きく伸ばします。

- 学習指導と受験指導  
(小学生・中学生)
- 季節講習会  
(春季・夏季・冬季)
- 広大附属オープン模試  
(小5・小6・中3)
- 小学生公開実力テスト  
(夏季・冬季)



Whiteboard content includes:  
 2023. 京大  
 ① 定数  $f(x)$  の恒等式  

$$f(x) + \int_1^1 (x-y)^2 f(y) dy = 2x^2 + x + \frac{5}{3}$$
 を満たすとき、 $f(x)$  を求めよ。  
 ☆ 偶関数・奇関数の定積分  
 $f(-x) = f(x)$  のとき  $f(x)$  は偶関数らしい。  
 $\int_a^a f(x) dx = 2 \int_0^a f(x) dx$   
 $f(-x) = -f(x)$  のとき  $f(x)$  は奇関数らしい。  
 $\int_a^a f(x) dx = 0$

Mathematical derivations:  

$$= \int_{-1}^1 (x^2 - 2xy + y^2) f(y) dy$$

$$= x^2 \int_{-1}^1 f(y) dy - 2x \int_{-1}^1 y f(y) dy + \int_{-1}^1 y^2 f(y) dy$$

$$= a^2 - 2bx + C \text{ (よ)}$$

$$f(x) + a^2 - 2bx + C = 2x^2 + x + \frac{5}{3}$$

$$f(x) = (2-a)x^2 + (2b+1)x + (\frac{5}{3}-C)$$

$$(f(y) = (2-a)y^2 + (2b+1)y + (\frac{5}{3}-C))$$

$$y = 2 \int_0^1 (2-a)$$

未来へつながる真の実力をつける  
**若竹塾 尾道校**

# 若竹塾の学習指導

## 1 生徒との対話を大切にします。

机をはさんで一対一で向き合うと、子どもたちはふだんにはけっして見せなかった顔を見せてくれることもあります。話し合いの時間を持つことで、生徒が何を望み、何を考えているかを教師が把握していきます。授業前後の時間やテスト返しの時間を使って、教師が生徒の話に真剣に耳を傾けている姿が見られます。

## 2 考えることを重視します。

教えることに自信はありますが、教師から一方的に知識を押しつけるようなことはしません。安易に公式に頼るようなことはせず、なぜそうなるのかをいつも問い続けさせます。答えよりは、その答えが出てくる過程を重視したいのです。

## 3 オリジナルプリントが真骨頂です。

塾専用のテキストを持っていただきますが、生徒一人一人のことを考えるとどうしても不満足なものです。そこで登場するのがこのオリジナルのプリントです。担当の教師が一人一人の顔を思い浮かべながら作った導入のプリント、基礎から応用までの練習用のプリント。さまざまなプリント類を鉛筆でまっ黒にしてご家庭にお持ち帰りいただくこととなります。

## 4 豊かな情報・的確な進路指導。

学校や入試や教育に関する情報をお届けするのも我々の仕事だと考えています。懇談会のおりや、配布物の形で最新の情報を提供していきます。それらの情報をもとに、お子さまに最もふさわしい進路をアドバイスいたします。





## 5 受験指導には定評があります。

むやみと知識を詰め込むだけで成績が上がるというわけのものではありません。また、塾にいる間だけ集中して勉強すれば合格できるというほど受験は易しくはありません。塾と家庭が一体になって生徒のやる気と自主性を引き出さねばなりません。若竹塾では、生徒のよい点は積極的に評価する一方で、是正すべき点は、ノートの取り方から家庭学習のあり方や親の子に対する接し方まで助言し、受験生にとってベストの環境を作っていきます。

## 6 楽しいふんいきの教室です。

教師が授業を主導し、生徒たちが集中しているからこそできることですが、教室からはときに楽しい笑い声が聞こえてきます。子供の発想は柔軟で豊かです。ときには教師が予想もしなかったような答えが飛び出すこともあります。つねに生徒自身の口から答えが出てくるよう教師はリードしていきます。また、疑問に思ったことをいつでも質問できるように、明るいふんいきの授業を心がけています。

## 7 生徒を思えばこそその厳しさです。

日々の課題をおこたれば自然と授業がわからなくなってきます。ですから、正当な理由もなく宿題をやって来なかったり、遅刻や欠席が続いたりするようなときには、生徒本人のためを思って厳しく対処します。ただ個々人には能力差がありますから、まじめに取り組んでいるのだが今ひとつ理解できないというような場合は、教師の時間の許すかぎり補習を行います。また、病気などで欠席が続いた場合も授業とは別日程で可能な限り補習をします。

## 8 真の実力をつけます。

学校の勉強だけをやる、入試に必要なだからやるものではありません。子どもの中にいまだ埋もれたままの能力を開発するため、十分な基礎固めをした後は思いきって上級学年の学習事項を先取りする場合があります。現在の力よりは一步上の課題を与えることで、やる気をさらに引き出します。

# 若竹塾の行事・活動・休講

## 1 学期制と期末テスト

若竹塾では年間の授業を学期制で行っています。小学部は第1～6期、中学部は第1～5期、これに春期、夏期、冬期が加わります。この各学期の中で、それぞれの学習単元の内容を指導していきます。

## 2 若竹塾独自の模擬試験

全学年とも年2回、若竹塾全体で、また若竹塾にお通いでない一般の方にも呼びかけて公開実力テストを実施します。これは、他教室や外部生を含めた相当数の受験者の中で自己の相対学力を知る絶好の機会となります。

また、小5・小6・中3対象の附属オープン模試を、年2回6月と11月に、小4は11月に公開で実施します。広大附属福山中・高の入試問題の形式・内容・レベルに合わせた若竹塾オリジナルの模試です。

12月には中3対象の誠之館オープン模試もあります。

## 3 季節講習会

全学年で、春期講習会・夏期講習会・冬期講習会を開講し、特別なカリキュラムと指導内容で実力養成をはかります。

春期講習会では、学校の新学期で好スタートを切れるよう準備し、夏期講習会では、復習と進度の先取りを平行して行い、冬期講習会では、受験学年は受験に欠かせない事項の最後の集中暗記をし、受験学年以外ではその学年の復習と進度の先取りを平行して行うというように、講習会ごとにテーマを持って実施します。





#### 4 入試過去問による模試

中3の受験生は11月から土曜過去問模試が始まります。広大附属福山高の入試過去問をテスト形式で実施します。実際の入試問題を解き、その解説を受けることで、傾向や得点の仕方のポイントをつかむことができます。入試は限られた時間内にいかに高得点をとるかの競争ですから、この練習は受験生には欠かせないものです。小6は今年度から広大附属福山中が適性試験に変わりますので、様々な入試問題を解き添削することで力をつけていきます。

#### 5 保護者懇談会

年2回保護者懇談会を開きます。塾でのお子さまの学習状況を担当教師よりご報告し、また家庭学習の方法や志望校の選定などについてご相談にのります。ご家庭と塾とが連絡を密にすることで、お子さまの学習効果に多大な好結果が生まれます。またいつでもご連絡いただければその都度お話をさせていただきます。

#### 6 補習・自習・質問

教師の判断により、個人または少人数で補習や特訓をする場合があります。病気やその他の理由で欠席が続いた場合なども状況に応じて無料で補習を行います。空き教室は自習用に開放しますので、定期試験の準備をする人や家ではいまひとつやる気が出ないという人がやってきて、うまく塾を利用しています。尾道校は事務所と教室の距離感が近いのでいつも生徒たちは気軽に質問をしに来ます。質問はいつでも大歓迎です。

#### 7 休校

休校につきましては年間スケジュールを参照してください。



# 小学部

広大附属福山中学をメインターゲットとしたコースです。考える問題を多く取り入れますが、極端な難問ではなく基礎を確実に固めて積み上げていくので、近隣の私立中学の入試にも充分に対応していけます。

## 小4 受験準備コース

### 概要

この学年は本格的な受験勉強がスタートする小5の前に、土台となる基礎力を築くための重要な学年となっています。まずは塾に通うことに慣れることと、学ぶ楽しさを知ってもらうことが最も重要であると考えており、そのための授業をおこなっています。

### 科目

算数は学校よりもやや速い塾独自のカリキュラムで進みます。基礎はもちろん、可能な範囲で応用問題にもチャレンジしていきます。国語は説明文を中心にいろいろな題材を取り入れ、未知の世界を楽しみながら読み解いていきます。

■週2回の通塾です。

月	火	水	木	金	土	時間	科目
	○					16:50 ～ 18:50	国語・算数
				○		16:50 ～ 18:50	国語・算数

## 小5 受験前期コース

### 概要

広大附属福山中学などの入試に向けて、内容も次第に高度になります。小5の学習内容は入試においてベースとなる部分であるとともに、実際に5割程度がこの分野から出題されるといっても過言ではありません。この時期に重要な基礎をしっかりと身につけて、さらなる高みを目指していきます。

### 科目

算数は学校よりも速いカリキュラムで進み、重要単元の大半を学習していきます。頻出分野は、基本から応用まで何度も繰り返して指導します。国語は説明文・随筆文・物語文のさまざまな問題文を読み、問題を解く手法を解りやすく指導していきます。理科・社会は、基礎内容を反復することで確実な知識を定着させます。また、広大附属福山中の入試に対応すべく適性講座を実施します。単元の確認をしながら様々な適性問題の練習をするべく、塾オリジナルプリントで授業を進めていきます。

■週2回の通塾です。

月	火	水	木	金	土	時間	科目
	○					16:50 ～18:40	算数・社会
				○		16:50 ～20:00	国語・算数・理科
○						16:50 ～17:50	適性特訓

## 小6 受験後期コース

### 概要

広大附属福山中学などの中学入試を突破できる入試実践力と思考力を養成するコースです。土曜日の授業は様々な入試問題を演習し入試本番での得点力アップを目指します。

### 科目

算数は夏期講習会までに、中学入試に不可欠な重要単元の学習をほぼ終了します。秋以降は通常授業で入試問題に取り組み、学力を入試レベルに高めていきます。

国語の授業は、実際の入試問題を限られた時間で解く演習とその解説を中心に進めていきます。要約や自分の意見をまとめるなどの国語力の底上げをしていきます。理科・社会は夏期講習会終了時点までに、中学入試に不可欠な重要単元の学習をほぼ終了します。1度習っただけでは知識は定着していきませんので、何度も反復しその後最終的なまとめを行って、必要十分な学力の定着を図っていきます。土曜日の演習では、時間制限のある中で、入試問題に挑戦していき慣れていきます。一人ひとり細やかな添削を行い、個々人が何がよくて何が足りないのか指導していきます。

■週3回の通塾です。

月	火	水	木	金	土	時間	科目
○						17:00 ～20:00	国語・算数
			○			17:00 ～20:00	算数・理科・社会
					○	13:00 ～18:50	適性演習



# 中学部 《国立・公立受験》

広大附属福山高校、尾道北高校、誠之館高校をメインターゲットとしたコースです。高校受験は学校の内申点も可否に影響してきます。そのため授業は学校よりも一歩先を進み、学校の定期テストで高得点がとれるように單元ごとに基本を繰り返して練習します。それとともに入試本番でも高得点をとれるように、難易度の高い問題にも随時チャレンジしていきます。※各中学校で定期試験週間になりましたら、正規授業日以外でも、無料で対策を可能な限り行います。

## 中1 受験コース（附属福山・尾道北・誠之館受験）

### 内容

基本事項を徹底的に反復し、学校の定期試験をベースに学習習慣を確立し、しっかりとした土台をつくります。英語は積み上げ教科です。はじめのスタートが重要になります。今の中1英語は以前に比べ非常に難しくなりました。しかし、実際小学校時代に英語をどれくらい習得しているのかわかりません。修得状況が個々人により異なるため、それを鑑みながら授業をすすめます。始めからペースをあげすぎると英語がわからなくなり、嫌いになります。英語を嫌いにはさせない授業展開を心掛けます。数学は、学校進度を意識しながら、基礎からきちんと理解定着させていき、難易度の高い問題にも挑戦します。理・社・国は中学校の定期試験前に、VODを利用して集中的に重要な事項をしっかりとマスターしていきます。

■週2回の通塾です。

月	火	水	木	金	土	時間	科目
○						19:00 ～21:20	英語・数学
					○	19:00 ～21:20	英語・数学・理科



## 中2受験コース（附属福山・尾道北・誠之館受験）

### 内容

確立した学習習慣の継続と、効率的な学習を徹底指導します。英語は学習する項目や分量が一気に増えて、学習内容も難しくなってきます。高校入試を見据えながら、しっかりとした実力をつけつつ、学校の内申対策もより一層力を入れて取り組んでいきます。数学は中2の内容が公立高校入試では3割以上出題されます。学校の定期テストにも十分な対策をとりつつ、入試頻出単元は時間をかけて指導します。また理科を得意科目にするために通常で授業を行います。社・国はVODを利用して中学校の定期試験と高校入試を見据えて、重要な単元・項目を徹底していきます。

■週2回の通塾です。

月	火	水	木	金	土	時間	科目
	○					19:00 ～21:20	英語・数学
				○		19:00 ～21:20	英語・数学・理科

## 中3 生徒ひとりひとりの志望校合格を目指す

### 内容

英語は夏期講座終了までに中学全範囲の文法事項を終えます。11月からはさまざまな高校の過去問や模試を土曜日に演習形式で行います。的確な解説と十分な演習で、入試実践力をつけていきます。数学も夏期講座終了までに中学全範囲一通り終え、過去問などで演習を行います。3学年融合の問題を解くことで、総合力と実践力を養っていきます。理科・社会は、中学校の定期試験に対応しつつ、少し早いペースで進んでいきます。また1年2年内容の理科・社会につきましては、VODを受講して効率的に弱点補強をしていきます。

■週3回の通塾です。

月	火	水	木	金	土	時間	科目
	○					19:00 ～21:10	英語・理科
			○			19:00 ～21:10	英語・数学・理科
					○	17:50 ～21:10	英語・数学・社会

※10月より、土曜日の過去問模試が必須講座となり、授業時間が14:00～21:10になります。



# 年間スケジュール（尾道校）

小学部	中学部	
3/1 (日)	3/1 (日)	<b>2026年3月</b> 2(月) …… 2026年度授業開始日 20(金) …… 【休講】 春分の日 26(木) …… 【休講】 27(金)～4/3(金) …… 春期講習会
<b>第1期</b>	<b>第1期</b>	<b>4月</b> 4(土)～8(水) …… 【休講】 26(日)～5/6(水) …… 【休講】 ゴールデンウィーク休暇
4/15 (水)		
4/16 (木)		
<b>第2期</b>	5/15 (金)	<b>5月</b> 16(土) …… 【休講】 28(木)・29(金) …… 実力テスト(中1～中3)
5/31 (日)	5/18 (月)	
6/1 (月)		<b>6月</b> 7(日) …… 広大附属オープン模試① (小5・小6・中3)
<b>第3期</b>	<b>第2期</b>	<b>7月</b> 2(木) …… 【休講】 5(日) …… 第123回公開実力テスト (小3～小6) 4(土)・11(日) …… 実力診断テスト (中1～中3の一般生)
7/18 (土)	7/18 (土)	
7/20 (月)	7/20 (月)	20(月) …… 海の日(授業あり) ※夏期講習会授業開始日
<b>夏期</b>	<b>夏期</b>	<b>8月</b> 22(土) …… 夏期講習会最終日
8/23 (日)	8/23 (日)	23(日)は台風休講等の振替授業の可能性があります。 振替授業がない場合はお休みとなります。

## ● 2025年度入試合格実績

- 最新の2026年度入試結果は、若竹塾WEBサイトに順次公開いたします。
- 各学校の内部進学者や、季節講習のみ若竹塾に在籍した生徒は合格者数には含まれておりません。
- 4校舎(福山校・東福山校・駅家校・尾道校)の実績(一部抜粋)です。

### 中学入試

広大附属福山中	59名	岡山中	1名
広大附属三原中	43名	金光学園中	11名
広島叡智学園中	2名	蒼明学院中	1名
福山市立福山中	56名	岡山白陵中	5名
広島県立広島中	3名	広島学院中	3名
近大附広島中福山	117名	修道中	1名
うち難関	100名	近大附広島中東広島	2名
盈進中	45名	如水館中	3名
うちバイオニア	19名		
銀河学院中	32名		
福山暁の星女子中	18名		

9/3 (木)	9/3 (木)
<b>第4期</b>	<b>第3期</b>
10/27 (火)	10/27 (火)
11/2 (月)	11/2 (月)
<b>第5期</b>	<b>第4期</b>
12/22 (火)	12/22 (火)
12/24 (木)	12/24 (木)
<b>冬期</b>	<b>冬期</b>
1/6 (水)	1/6 (水)
1/8 (金)	1/8 (金)
<b>第6期</b>	<b>第5期</b>
2/22 (月)	2/22 (月)

## 9月

8/24(月)～9/2(水)・・・【休講】  
 3(木)……………後期授業開始日  
 6(日)……………誠之館対策模試①(中3)  
 19(土)～23(水)…………【休講】

## 10月

2(金)……………【休講】  
 12(月)……………スポーツの日(授業あり)  
 28(水)～11/1(日)…………【休講】

## 11月

2(月)・3(火)……………実力テスト(中1～中3)  
 3(火)……………文化の日(授業あり)  
 23(月)……………広附福山ジュニアオープン模試(小4)  
 広大附属福山オープン模試②(小5)  
 広大附属福山入試予想模試(小6・中3)  
 【授業なし】勤労感謝の日

## 12月

6(日)……………第124回公開実力テスト  
 (小3～小6)  
 5(土)・12(土)……………実力診断テスト  
 (中1～中3の一般生)  
 13(日)……………誠之館対策模試②(中3)  
 24(木)……………冬期講習会授業開始日

## 2027年1月

6(水)……………冬期講習会最終日  
 7(木)……………【休講】  
 11(月)……………成人の日(授業あり)

## 2月

11(木)……………建国記念の日(授業あり)  
 22(月)……………2026年度授業最終日  
 23(火)～28(日)…………【休講】

### 高校入試

広大附属福山高	35名
福山誠之館高	53名
尾道北高	6名
大門高	2名
府中高	5名
広島県立広島高	2名
呉工業高専	2名
近大附属広島高福山	68名
岡山白陵高	4名
ほか	

### 大学入試

東京大	2名
京都大	3名
大阪大	5名
九州大	2名
北海道大	1名
神戸大	3名
東京科学大	1名
名古屋大	1名
国公立医医	計4名
国公立薬学	計4名
ほか	





# 尾道校への入塾お申し込み

入塾を希望される方は、まず入塾テストをお受けください。テストの成績が規定の点数以上であれば、入塾していただくことができます。入塾テストの日時については、塾にお問い合わせください。土日はもちろん、平日もお時間が合うときに実施いたしますので、お気軽にご相談ください。

- ① お電話もしくは若竹塾WEBサイトからお申し込みください。
- ② 入塾テストを受けていただきます。当日、筆記用具と受験料1,000円をお持ちください。
- ③ 後日、テストの結果と入塾される場合の手続きについて、郵便または電話でお知らせします。
- ④ 書類を郵送します。必要事項をご記入の上、所定の費用を郵便振込みでお支払いください。

- この入塾テストは、今後若竹塾で勉強を続けていく上で必要な基礎学力があるかどうかを見させていただくものです。今まで塾に通ったことがない人でも、毎日の学校の勉強が分かっているだけで十分合格できます。
- 新年度の授業は、学校より早く3月1日から始まりますので、なるべく2月までに入塾テストをお受けください。ただし、3月以降も随時入塾を受け付けております。
- 学年によっては定員に達して、席の関係上入塾できないこともございますのでご了承ください。









新年度授業  
3月スタート!

# ただいま 入塾申込受付中

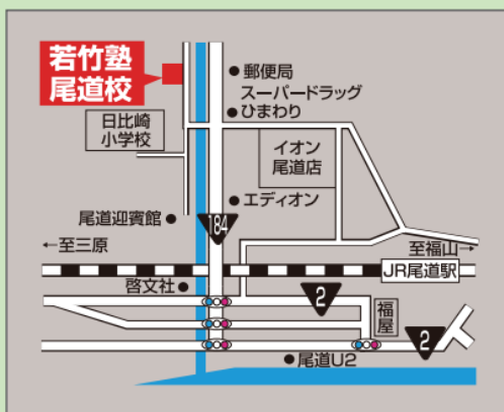
入塾テストをお受けください。(受験料1,000円)

※入塾テストのないコースもございます。

お電話または  
WEBサイトから、  
入塾テスト  
をお申し込みく  
ださい。

入塾テスト当日  
は、筆記用具と  
受験料1,000  
円をお持ちくだ  
さい。

後日、結果と手  
続きについて、  
お電話または郵  
便でお知らせい  
たします。



未来へつながる真の実力をつける

## 若竹塾 尾道校

〒722-0012

尾道市潮見町 1-12 ANNEX 立花3F

●尾道校へのお問い合わせは下記番号 (福山校) となります。

TEL. **084-926-0314**

(電話受付: 水曜日を除く平日・土曜日 10時～22時  
水・日 12時～19時)

<http://www.wakatakejuku.com/>

若竹塾

で

検索

24時間お問い合わせ可能です。