

講習生



希望者には補習として個人指導も
行うので、きっちり身につきます。

2006 年度版

Spring Seminar

春期講習のご案内

中学部

For all grades

春期講習の期間(講座によって日程が異なります)

A 日程 3/25(土) ~ 29(水)

B 日程 3/30(木) ~ 4/3(月)



すべての生徒に情熱指導

教育指導研究会

〒277-0832 千葉県柏市北柏 3-13-8 千葉労金近く

Tel/Fax

04(7166)5413

<http://kyouken.net>

Email: info@kyouken.net



はじめに…。

春期講習は、時間に余裕のある春休みを利用して、これまでに遅れのある学習部分を復習する絶好の機会です。この時期を逃してしまうと、わからないままに新学年の授業が始まってしまい、取り返しのつかないことになります。

当会の春期講習では、数学を例にとると、中学1年生では小学校の分数・小数・割合など中学生の方程式を解く上で必要となるものから、中学2年生では方程式を中心とした計算、中学3年生では連立方程式と一次関数など、4月から始まる学習に即必要な内容を、補習（希望者全員）にて個人指導を交えながら完璧に定着させていきます。講習にても個人的フォローまで出来るのは、当教育指導研究会しかありません。

新学年からよいスタートを切るために、当会の講習にてしっかりとした基礎固めをして下さい。

Information

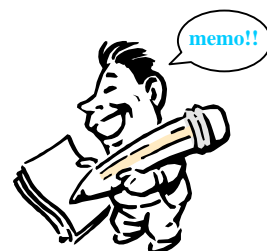
1. 講習の期間

A 日程 3月25日(土)~3月29日(水)

B 日程 3月30日(木)~4月3日(月)

全国学力テスト 4月4日(火)

各講座とも一講座の授業時間は50分×5日となります。



2. 受講料

¥5,460 (一講座・税込) 教材費等全てを含む費用です。
全国学力テスト ¥3,990 (税込)

3. 申し込み方法

申込書に必要事項を記入の上、受講費用とともに当会受付までお持ちください。

4. 申し込み期限

3月24日(金)

クラス定員に達したクラスは締め切りとさせていただきます。受講を希望される場合はできる限り早くお申し込みください。尚、開講日以降の授業料返還はできませんのでご了承ください。

Contents

1. 中学一年生

時間割

A 日程 3月25日(土)～3月29日(水)		B 日程 3月30日(木)～4月3日(月)	
数学 A	10:00～10:50	英語 B	13:00～13:50
英語 A	11:00～11:50	数学 B	14:00～14:50
国語	13:00～13:50		
理科/社会	14:00～14:50		

11:50～12:50 は教室で昼食を取ることが出来ます。カップ麺等の汁物は遠慮して下さい。

授業内容

英語

これから英語を学んでゆく際に、大切な土台となる「アルファベット」「英単語」の練習をします。特に英単語に関しては「書ける」ように練習させます。また、「基本的会話表現」にも慣れていきます。ここでしっかり基本を身につけると、「できる」という自信が出てきます。英語という新しい科目を得意教科にしましょう。

数学

中学校の先取り学習はもちろんのこと、小学校の範囲も復習します。小学校の時、分数・小数の計算練習を怠ってきた。という人はいませんか？また、「計算は自信があるけど、速さや割合の文章問題はとても苦手」という人は多いのではないのでしょうか。この二点が身につけていない生徒は、間違いなく今後の学習で苦労します。この機会にしっかり身につけておきましょう。

国語

中学校で扱う文章は、これまでとは比べものにならないほど難しいものです。平素から様々な文章に触れて語彙を増やしていかなくは、内容を把握することは出来ません。本講座は、中学入学前からこれらのレベルの文章にふれることことを目的としています。この時期の子供は驚くほど早く“日本語”を吸収していきます。この機会を逃さず、しっかりと読解能力のある中学生になる一歩を踏み出してください。

理科・社会

中学校で、理科/社会の授業はどうしても主要3教科に比べて軽視されがちです。しかし、公立高校の入学試験は5教科ですので決してあなどれません。また、内容も難しく、定期試験の範囲もこれまでとは違い膨大な量になり、気が付くとテストは40点・・・などということはよくあります。本講座は、小学校の基本事項のうち、必要最低限のものを身につけ、中学の授業で「出来るんだ」という得意教科意識を植え付ける事を目的とします。また4月4日(火)に実施される全国学力テストの出題内容にあわせています。

片教科だけの受講は出来ません。

上記講座以外に、個人・個別指導があります。後ろのページをご覧ください。

全国学力テスト 初めての模擬テスト 全国レベルでの自分の学力を確認しよう！

4月4日(火) 9:00～12:30(5教科実施) **はじめての講習**
はじめての模擬試験

2. 中学二年生

時間割

A 日程 3月25日(土)～3月29日(水)		B 日程 3月30日(木)～4月3日(月)	
国語	16:00～16:50	数学 B	18:00～18:50
理科/社会	17:00～17:50	英語 B	19:00～19:50
英語 A	18:00～18:50		
数学 A	19:00～19:50		

授業内容

英語

1年生で学習した、「三人称単数現在形」「現在進行形」「動詞の過去形」は、文法的にとっても大切な内容でその後の英語力を左右するといえます。にもかかわらず学校の会話中心の授業ではあまり時間をかけずに終わってしまっています。この2年生、3年生になって困ることのないよう、この時期にしっかりと復習し、来るべき受験にそなえておきましょう。

数学

「文字式」や「1次方程式」は、2年生の内容につながるとても重要な単元です。しかしながら計算方法そのものを理解せず、式すら書かないで答えを出している生徒が多いのが現状です。この状態では新学年の「式の計算」にはまったく対応できません。これらの単元を、計算問題や文章問題を中心に復習をします。「正答を出す」ことも重要ですが、「正しく解き進める」というプロセスに重点をおきます。1年生時の内容の定着が不十分だった生徒は是非受講し、ここでその遅れを取り戻して下さい。2年生の範囲の先取りとして「式の計算」も指導します。

国語

“国語力”は、やはり言葉を理解したり味わったりする力が基本になります。ですから、平素から様々な文章に触れることは決して悪いことではないでしょう。ただ、触れるとは言っても、「読む」と「漫然と文章を目でなでる」ことは全く違います。この講座では、論説文や随筆、小説を用いて、「読む」という作業の基礎を実践してもらいます。国語の勉強につきまとう“手応えの無さ”とお別れする良いきっかけになるでしょう。手応えを感じたら、あとはもう“努力×時間＝国語の成績”ですね。

理科・社会

「理科・社会は定期テスト前に一夜漬けの勉強しか行わない」という人は多いはず。系統づけた学習はしてこなかったため、基本的な内容が身についている人はほとんどいないのが現状です。しかし県立高校をはじめ公立高校の入試は、これら2教科が入試必修科目となっています。この講座は短期講座なので、受験で最も重要視され、かつ多くの生徒が苦手に行っている内容に絞って指導します。どこをおさえるべきかが分からないという人にはお勧めです。この機会に大切な内容を少しでも身につけ、来るべき受験に備えてください。

授業内容は、4月4日(火)に実施される全国学力テストの出題内容を網羅しています。

片教科だけの受講は出来ません。

上記講座以外に、**個人・個別指導**があります。後ろのページをご覧ください。

全国学力テスト ～積極的に参加して全国レベルでの学力を確認してみよう！

4月4日(火) 9:00～12:55(5教科実施)



普段部活動で忙しい生徒は
この機会に受講しよう！！

3. 中学三年生

時間割

A 日程 3月25日(土)～3月29日(水)		B 日程 3月30日(木)～4月3日(月)	
社会 A	15:00～15:50	社会 B	15:00～15:50
理科 A	16:00～16:50	理科 B	16:00～16:50
国語 A	17:00～17:50	国語 B	17:00～17:50
数学 A	18:00～18:50	数学 B	18:00～18:50
英語 A	19:00～19:50	英語 B	19:00～19:50

授業内容

英語

1、2年生の復習として、「品詞・文型」「助動詞」「不定詞」「比較」「現在完了」などについてしっかりと理解をもらうための授業を行います。入試へ向けて、万全のスタートを切りましょう。

数学

2年生の単元で最も重要な「1次関数」「図形」を中心に復習します。3年生の数学は学習内容がとても多いのが現状です。そのため、これらの内容は入試でも大変重要であるにもかかわらず、練習不足に陥りやすいのです。この春休みが差を縮めるチャンスです。

国語

この講座では、全国公立高校入試問題を使って、現代文の読解演習をおこないます。論説、随筆、小説という主要出題領域を偏りなく扱います。早いうちからこのレベルの問題に触れる事によって、入学試験に対する意識をもち、かつ対応する力を身につけることが目的です。普段なかなか出来ない内容なので、是非受講してください。

理科

公立高校の入試は、理科が必修科目となっています。しかしこの時期において、基本事項がしっかりと定着している生徒はあまりいません。学校の試験前だけの勉強しかやっていないため、おさえるべきものがおさえられていないのです。こんな状態では入試には通用しません。今から来るべき受験に備えましょう。学習内容は既習範囲の入試頻出問題演習ですので効率よく学習できるようになっています。4月4日(火)に実施される全国学力テストの出題内容を網羅しています。

社会

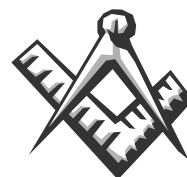
地理・歴史の広い範囲を、ただ問題演習のみで復習しても効果は期待できません。最近出題傾向の多い記述問題の答え方を交え、必要最低限の知識を確認します。特に歴史では「なぜそうなのか」が大切なことです。「社会の学習はどこから手をつけてよいかわからない」という人は、受講してみてもいいかがでしょうか。授業内容は地理・歴史全般の入試頻出演習で、4月4日(火)に実施される全国学力テストの出題内容を網羅しています。

上記講座以外に、個人・個別指導があります。後ろのページをご覧ください。

全国学力テスト

～受験生としての第一歩が始まります。志望校の偏差値と自分の偏差値をチェックしてみよう！

4月4日(火) 14:00～18:40(5教科実施)



個人・個別指導



春期講習期間に個人指導(完全1対1指導)や個別指導(生徒2~4人に先生1人)を受講することができます。学習が遅れがちな生徒や、自分に合った独自のカリキュラムでの学習に最適です。仲のいい友達同士での学習も出来ます。授業スケジュールは個々に決定いたします。また、4月以降も継続することができます。



授業料(教材費など一切を含みます)

	60分×6回	90分×6回
1人(個人)	27,390円(税込)	40,590円(税込)
2~4人 (個別)	22,968円(税込)	34,452円(税込)

¹ 個別指導は生徒全員に共通したカリキュラムで授業を行います。従いまして、同学年・同レベルの生徒が対象となります。

² 上記以外の授業時間の費用は直接お問い合わせください。

受講申し込み書(春期講習)

教研控

中学部講習生用

学年
中学 年

生徒氏名

受講希望日程・教科に 印をつけてください。(受講料はすべて税込です)

	数学		英語		国語		理科		社会	
中1	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460		¥5,460			理科/社会 ¥5,460	
中2	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460		¥5,460			理科/社会 ¥5,460	
中3	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460

個人・個別指導	指導形態：個人・個別 (人)	授業時間	分 × 回
	生徒名	希望授業内容	

4/4 (火)の全国学力テスト受験を希望する場合は、
下の欄にチェックを入れてください。

全国学力テスト (¥3,990 : 税込)

受講料合計(税込)

¥ ,

備考

領収

受講申し込み書(春期講習)

生徒控

中学部講習生用

学年
中学 年

生徒氏名

受講希望日程・教科に 印をつけてください。(受講料はすべて税込です)

	数学		英語		国語		理科		社会	
中1	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460		¥5,460			理科/社会 ¥5,460	
中2	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460		¥5,460			理科/社会 ¥5,460	
中3	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460	A・B	¥5,460

個人・個別指導	指導形態：個人・個別 (人)	授業時間	分 × 回
	生徒名	希望授業内容	

4/4 (火)の全国学力テスト受験を希望する場合は、
下の欄にチェックを入れてください。

全国学力テスト (¥3,990 : 税込)

受講料合計(税込)

¥ ,

印紙

領収