



# 令和6年度 夏期講習会(小3~小6標準, 中1・中2公立クラス対象)

## 講習内容・講習費について

### 1. 夏期講習の学習科目について

#### 小3/小4クラス(算数・国語)

日程表の●の日は算数、■の日は国語を指導します。完全復習型の夏期講習用のテキストを使い、各自学習を進めます。

1ページ終了ごとに担当のチェックを受け、完全に正解・理解をした後に次へと進んでいきます。各自自分のペースで学習を進められ、また1ページごとにチェック・指導を受けるようになることで、理解漏れをすることなく学習内容の定着をはかります。

テキスト終了後も新たな教材を与えて学習を継続させ、より高度な理解をめざしていきます。

また最初のテキストを完全に終了させた生徒には、**ご褒美として特典(7月に発表)があります!**がんばってください!

#### 小5/小6標準クラス(算数・国語・理科・社会)

日程表の●の日は算数・理科、■の日は国語・社会を指導します。完全復習型の夏期講習用のテキストを使い、各自学習を進めます。

1ページ終了ごとに担当のチェックを受け、完全に正解・理解をした後に次へと進んでいきます。各自自分のペースで学習を進められ、また1ページごとにチェック・指導を受けるようになることで、理解漏れをすることなく学習内容の定着をはかります。さらにこれまでの通常授業や講習だと算数・国語のみの授業でしたが、**学習ペースに変化をつけることや、理科や社会を(短期的であるとはいえ)**

**学習することで、学習に対する意欲の喚起、新たな得意分野の開拓につながる可能性、中学進学を見据えた学習ができるなど、メリッ**の多い講習になることが期待できます。1日終了するごとに『学習内容記録シート』に学んだ内容を記録します。その記入を通じて先々の計画的な学習についても少しずつ考えていくことをうながしていきます。(テキスト終了後も新たな教材を与えて学習を継続します。)

●の日は算数・理科どちらでも、■の日は国語・社会どちらでも好きな科目・内容から学習してもかまいません。ただ学習に偏りが出ないようにすることや、算数・国語は最終日にテストがあることもふまえたうえで『学習内容記録シート』を活用してバランスのとれた学習をめざします。(『英語』の学習をご希望の場合は、別講座『小学英語』の受講をご検討ください。無料体験できます。)

また最初のテキストを完全に終了させた生徒には、**ご褒美として特典(7月に発表)があります!**がんばってください!

#### 中1/中2公立クラス(数学・英語・国語・理科・社会)

日程表の●の日は数学・理科・社会、■の日は英語・国語・社会を指導します。完全復習型の夏期講習用のテキストを使い、各自学習を進めます。1ページ終了ごとに担当のチェックを受け、完全に正解・理解をした後に次へと進んでいきます。各自自分のペースで学習を進められ、また1ページごとにチェック・指導を受けるようになることで、理解漏れをすることなく学習内容の定着をはかります。

さらにこれまでの講習だと数学・英語のみの授業でしたが、**学習ペースに変化をつけることや、理科・社会・国語を学習することで学習に対する意欲の喚起、新たな得意分野の開拓につながる可能性、高校受験を見据えた学習ができることなど、メリッ**の多い講習になることが期待できます。そして1回終了するごとに『学習内容記録シート』に学んだ内容を記録します。その記入を通じて先々の計画的な学習についても考えていくようにしていきます。(テキスト終了後も新たな教材を与えて学習を継続します。)

●の日は数学・理科・社会どれでも、■の日は英語・国語・社会どれでも好きな科目・内容から学習してもかまいません。ただ学習に偏りが出ないようにすることや、数学・英語は最終日にテストがあることもふまえたうえで『学習内容記録シート』を活用してバランスのとれた学習をめざします。最初のテキストを完全に終了させた生徒には、**ご褒美として特典(7月に発表)があります!**頑張ってください!

### 2. 夏期講習の費用について

費用についてですが、『講習費』は夏期講習費と教材費の合計になっております。講習費については小3/小4については『11日分』、小5/小6については『13日分』、中1/中2については『16回分』の費用になっております。(テスト日は含めていません)

※中1/中2が「回数」になっているのは、中1/中2の部活動や他習い事の状況を鑑みて1日のスケジュールの中に「午前の部」「午後の部」を設定しているからです。部活動や他習い事のスケジュールに応じて午前・午後どちらの部でも通塾できます。日によって通塾を午前または午後と変えることも可能であり、また午前・午後両方に通塾することも可能です。

ゆえに、小3/小4は12日以上(最大14日)、小5/小6は14日以上(最大16日)、中1/中2は17回以上(全日程を1日2回通塾すると**最大で何と36回!**)多く通塾することでより費用はお得になっていきます! もちろん費用だけでなく、**通塾回数が多くなればなるほど学習効果も大きくなります**ので、塾に来れば来るほど得する講習会になっています! **生徒にはおいしい通塾特典(7月に発表)もありますよ!**

◎今回の講習会では欠席による「補習」を設定いたしません。最低通塾回数をクリアできるよう、スケジュールの調整をお願いいたします。

講習内容・費用についてご不明な点は千田教室までお問い合わせください。



盈進中学生クラスの夏期講習  
案内は下部にあります。



教文ゼミナール

(千田教室) 福山市千田町3丁目35-18  
(084) 955-4119

# 令和6年度 夏期講習会のご案内 (高校受験 中学受験クラス対象)

拝啓 向暑の候、保護者の皆様方におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。平素は当塾の運営に関しまして格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

さて、当塾では夏休みに『夏期講習会』を下記の通り行います。この夏休み期間では受験を見据えた学習をしっかりと行い、生徒の皆さんが自信を深め、受験への見通しが明るくなるよう指導して参ります。

今年度の夏期講習では、**講習参加生徒対象の参加特典やイベントがあります!** (別ページに詳細を発表中!)

勉強もしっかり行いますが講習に参加したことが全生徒にとって『よかった』と思っていただけるよう、『楽しい』要素を含めた講習会になるように準備しています。

つきましては、下記の内容をご確認いただき、ご質問やご不明な点がございましたら千田教室までお問い合わせください。

敬具

記

## 1. 期間



8月1日(木) ~ 8月30日(金)

- 8月30日(金)は小学特進クラスは『到達度確認テスト』、中3受験クラスは『公開学カテスト』を行います。(テスト詳細は各学年ごとに別途お知らせいたします。)

◎以下日程表は7月8日(月)時点での暫定の予定です。変更の可能性がありますので、後日配布される個人向けの『夏期講習会の授業日程および授業時間のお知らせ』に記載の日程・時間で通塾するようお願いいたします。



学年 クラス	科目	時間帯	8/																															
			1 木	2 金	3 土	4 日	5 月	6 火	7 水	8 木	9 金	10 土	11 日	12 月	13 火	14 水	15 木	16 金	17 土	18 日	19 月	20 火	21 水	22 木	23 金	24 土	25 日	26 月	27 火	28 水	29 木	30 金	31 土	9/1 日
小5特進	算数・理科 国語・社会	●12:30~ 15:30	●	●	休	●	●	●	●	●	予	休	休	●	●	●	●	●	休	●	●	●	●	●	●	●	休	●	●	●	●	◎	予	休
小6特進	算数・理科 国語・社会	●12:30~ 15:30	●	●	休	●	●	●	●	●	予	休	休	●	●	●	●	●	休	●	●	●	●	●	●	●	休	●	●	●	●	◎	予	休
中3受験	国・数・理 英・社	●18:15~ 22:00	●	●	休	●	●	●	●	●	予	休	休	●	●	●	●	●	休	●	●	●	●	●	●	●	休	●	●	●	●	◎	予	休

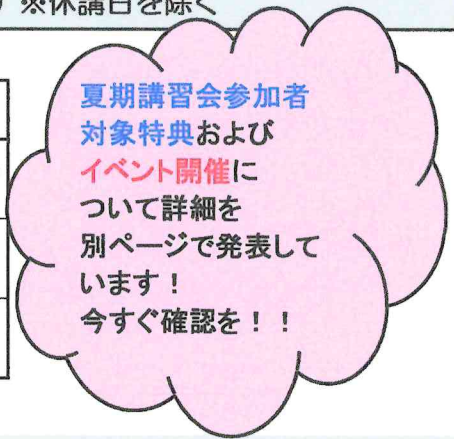
○時間帯 ◎ 12:00~15:25 (到達度確認テスト)  
● 17:30~21:15 ◎ 17:35~22:00 (公開学カテスト)

講習期間中も自習室を開放しています。(11:00~21:45) ※休講日を除く

## 2. 夏期講習/夏期授業内容 (金額はすべて税込になっています。)

学年・クラス	講習費※ (教材費含む)	時間 × 日数	学習内容
小5特進	¥42,790	175分 × 19日	中学受験に向けての新単元学習・実践演習
小6特進	¥42,790	175分 × 19日	中学入試対策・頻出問題の演習
中3受験	¥56,385	210分 × 19日	中1/中2内容の弱点強化および 高校入試頻出問題の演習

※中3受験クラスの講習費には『公開学カテスト』受験費も含まれます。



## 3. お問い合わせ

教文ゼミナール

千田教室

(084)955-4119



無料体験授業も受けられます!  
詳しくはお問い合わせください!

※ホームページのお問い合わせフォームからもお問い合わせできます!

LINEでも  
お問い合わせ可能!  
(教文ゼミナール千田教室)



## 4. お申し込み方法 ●上記の方法でお問い合わせのうえ、来塾時に受講申込書に記入のうえお申し込みください。

講習受講者の**入塾特典**もあります! (入塾金無料 他)



# 令和6年度 夏期講習会のご案内(盈進中生徒対象)

拝啓 向暑の候、保護者の皆様方におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、当塾では夏休みに『夏期講習会』を下記の通り行います。昨年から盈進中の夏休み期間に合わせた『夏期講習会』を実施しています。この夏休み期間では今学期の復習をしっかりと行い、生徒の皆さんが自信を持って新学期のスタートを切れるよう指導して参ります。さらに**参加生徒対象の参加特典やイベントもあります!**(別ページにて詳細を発表中)勉強もしっかり行いますが講習に参加して『よかった』と思えるよう、『楽しい』要素も含めた講習会になるように準備しています。

盈進中の学習進度が速いため、完全復習型の講習会です。詳しくは千田教室までお問い合わせください。

敬具

記



## 1. 期間



**7月19日(金)～8月22日(木)**

●以下日程表は7月8日(月)時点での暫定の予定です。変更の可能性がありますので申込時に配布される個人向けの『夏期講習会の授業日程および授業時間のお知らせ』に記載の日程・時間で通塾するようお願いいたします。

学年・クラス	科目	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	
		金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	
中1 盈進	数学				D (E)	A						D (E)	A	G							G	G			休講日										G		
	英語	A					B		A					F	A					A										A					A		
中2 盈進	数学	B		休 講		H			B		休 講		H	G					G							休講日							G				
	英語				C (B)		B					C (B)		F						A	A													A	A	A	
中3 盈進 <small>P:バイオリン C:チャレンジャー</small>	P: 数学			休 講		A	A				休 講		A	A					G		G					休講日							G	G		A	
	P: 英語				C (B)			F				C (B)		A	A					G	G									A					G	G	A
	C: 数学	A					A		A					A						G	G									A					G	G	A
	C: 英語	A						F	A						A	A														A						A	

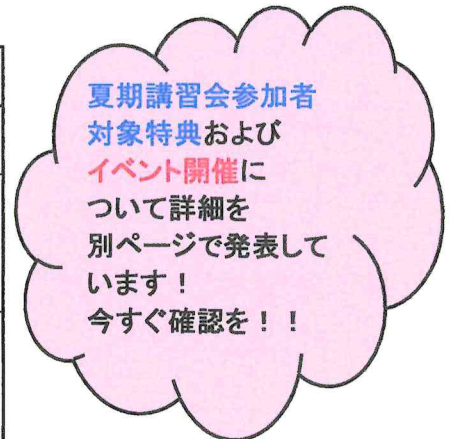
●時間帯 A 19:00～20:25 B 20:15～21:40 C 15:30～16:55 D 14:30～15:55  
E 18:45～20:10 F 20:00～21:25 G 17:30～18:55 H 20:30～21:55

・7/22(月)および7/29(月)は授業時刻が早いため、予備時間帯( )を設けています。予備時間帯での通塾を希望される場合は当日でもかまいませんのでご連絡下さい。

講習期間中は自習室を開放しています。(7/19～31...14:00～21:45、8/1～22...11:00～21:45) ※休講日を除く

## 2. 夏期講習/夏期授業内容(金額はすべて税込になっています。)

学年・クラス	講習費 (教材費含む)	時間 × 日数	学習内容
中1 盈進	2科 ¥29,810	85分 × 16日	1学期学習内容の重要単元の総復習
中2 盈進	単科 ¥14,905	85分 × 8日	1年生学習内容の重要単元および 2年生1学期学習内容の全単元の総復習
	2科 ¥29,810	85分 × 16日	
中3 盈進 (P・Cコース)	単科 ¥14,905	85分 × 8日	1・2年生学習内容の重要単元および 3年生1学期学習内容の全単元の総復習
	2科 ¥29,810	85分 × 16日	



## 3. お問い合わせ



千田教室

**(084)955-4119**



無料体験授業も受けられます!  
詳しくはお問い合わせください!

※ホームページのお問い合わせフォームからもお問い合わせできます!

LINEでも

お問い合わせ可能!

(教文ゼミナール千田教室)



4. お申し込み方法 ●上記の方法でお問い合わせのうえ、来塾時に受講申込書に記入のうえお申し込みください。

**講習受講者の入塾特典もあります! (入塾金無料 他)**