



# 2026 SUMMER COURSE

7/21~8/28  
夏期講習期間

小学生案内

今年の夏は  
自分史上一番の  
夏に！

成績を上げる夏の集中学習

「君のやる気」が「燃える」「夏」

茗溪塾 笹塚教室

TEL 03-3378-0199

**茗溪塾**  
MEIKI JUKU

## 小学生夏期講習案内

### 小3・4基礎学力コース（基礎力養成）

様々な進路に向けて基礎固めの夏！

中学受験をするのか？高校受験にするのか？公立一貫校にチャレンジするのか？いろいろな可能性を考えられるのがこの学年です。この長い夏休みに基礎を固め目標に応じた力を養いましょう。

#### 夏期の学習内容(小3)

教科	目標	内容
国語	ものがたりとせつめい文のちがいついてわかる？ 詩にはリズムがあるの？	ものがたり文を2回、せつめい文は2回、詩を1回の授業で読みときます。毎日漢字の宿題。
算数	「九九」を逆に言えると割り算ができる？数が大きくなってもたし算、ひき算の計算方法は同じなの？	かけ算のきまり、2けた÷1けた 3けた、4けたのたし算、ひき算 円と球、時ごとと時間、大きな数

#### 夏期の学習内容(小4)

教科	目標	内容
国語	物語文を読むときのこつは？説明文を読むときのこつは？きみは作文は得意？思ったことを作文できる？その理由も書ける？	物語文1～3回、説明文1～3回、詩、作文、総合問題 漢字練習・作文練習は毎日
算数	兆よりも大きい数って？四角形にどんな条件をつけると台形？小数の計算って今までの計算とどこがちがうの？	角と角度、わり算、折れ線グラフ、大きな数、垂直と平行、いろいろな四角形、計算のきまり、関係を表す式 小数、面積、総合問題

受講料 国語算数 14,520円(税込)  
45分×2教科×5日間

テキスト代 小3…国算合本 750円  
小4…国算合本 750円  
時間 9:00～10:35 国語算数

7月～8月		基礎学力養成コース3・4年生						
月	火	水	木	金	土	日		
20	21	22	23	24	25	26		
27	28	29	30	31	1	2		
3	4	5	6	7	8	9		
10	11	12	13	14	15	16		
夏期休業	山の日	夏期休業	夏期休業	夏期休業				
17	18	19	20	21	22	23		
24	25	26	27	28	29	30		
			フォロー日	フォロー日	5	6		
			3	4				

## 小学生夏期講習案内

### 小5・6基礎学力コース（中学準備）

高校受験に向けて準備する！

小学校で習ったこと特に小5・6で学習する単元は、高校受験の学習でも重要な基礎になります。ここで今まで学習したことを復習し、定着させることが上位校を目指すために必要になります。小学校のこの時期に学習習慣を身につけ、学校でも成績上位の位置につけておきましょう。中学進学時に特進クラスに入ることが目標になります。英語の先取りもそれを保証するものになります。

#### 夏期の学習内容(小5)

教科	目標	内容
国語	物語文に出てくる主人公って、私と同じ気持ちを持っているの？それとも違うの？説明文で作者が言いたい結論は、文章の初めに来るの？終わりに来るの？随筆文って説明文とどこが違うの？	物語文、説明文、詩、論説文、随筆文、作文、総合問題、漢字練習・作文練習は毎日
算数	4年までの内容で不得意はない？整数と小数、小数の割り算の答のだし方、図形の合同、分数、単位量、倍数・約数など盛りだくさんの5年です。ここでの算数の理解、不理解がその後を決める？！	4年生までの復習(計算、数量、図形) 整数と小数、直方体と立方体の体積 比例、小数のかけ算・わり算、合同な図形、図形と角 約数と倍数、分数のたし算とひき算 単位量あたりの大きさ、総合問題(=応用問題)
英語	聞き取った英文を書きとれるように！	初心者・英検5級・英検4級のレベル別

#### 夏期の学習内容(小6)

教科	目標	内容
国語	文章を読んでいるのになかなか頭に入らない。読んでいるうちに前の方で読んだことを忘れてしまう。集中して読めない。記号問題は間違えてばかりいる。この夏に何らかのきっかけをつかみたい。	物語文、説明文、随筆文、詩・短歌・俳句、論説文、文法、作文、総合問題。漢字練習・作文練習は毎日
算数	6年生で学習する約70%をこの10日間で学習します。これらの学習内容、単元を得意にするのか、不得意箇所を残すのか、3年後の高校入試のための勉強に直結していく夏になります。	5年生までの復習(計算、数量、図形) 対称な図形、分数の計算、円とおうぎ形、比、拡大図・縮図、速さの基本と文章題、円柱・角柱の体積と表面積、比と反比例、場合の数、総合問題(=応用問題)
英語	聞き取った英文を書きとれるように！	初心者・英検5級・英検4級のレベル別

#### 受講料(税込)

- ・国語・算数各 45分×10日間  
算国2教科セットで 26,400円
- ・英語 25分×10日間 7,260円

#### テキスト代(税込)

算数・国語・英語 各 750円

時間 10:40~12:15 国語・算数  
12:15~12:40 算数

7月~8月		基礎学力養成コース5・6年生						
月	火	水	木	金	土	日		
20	21	22	23	24	25	26		
27	28	29	30	31	1	2		
			1日目	2日目				
3	4	5	6	7	8	9		
			3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	
10	11	12	13	14	15	16		
夏期休業	山の日	夏期休業	夏期休業	夏期休業				
17	18	19	20	21	22	23		
24	25	26	27	28	29	30		
			8日目	9日目	10日目	フォロー日	フォロー日	
31	1	2	3	4	5	6		

## 小学生夏期講習案内

# 四谷大塚中学受験コース 小4受験

### 思考力を伸ばす夏！

本格的な受験勉強を始めて約半年が過ぎました。学習も難しさを増し、苦手も出てくる時期です。時間のある夏は今までの学習を振り返り、理解が不十分な単元を学習し直すことができます。また、レベルの高い問題にチャレンジし、上位校合格に不可欠な思考力をつけるチャンスでもあります。16日間の講習会でそれぞれの目標を立てて取り組みましょう。

#### 夏期の学習内容

教科	内容(復習)	内容(予習)
国語	物語文・小説の読解, 説明文・論説文の読解 かなづかい・送り仮名・慣用句・熟語 主語述語・同音異字・同訓異字・同音異義 修飾・被修飾, ことわざ・類義語・対義語	物語文・小説の読解 説明文・論説文の読解 漢字の復習 助詞等
算数	いろいろな文章題(1)(2) きまりに注目する問題(1)(2) 図形(1)(2) 約数と倍数(1)(2)	小数のかけ算とわり算 分数のたし算とひき算, かけ算とわり算 がい数, 差の集まりを考える問題 ご石をならべる問題 いろいろなならべ方・組み合わせ方
理科	季節と生物・太陽と星の動き 物質の変化・植物・光	実験器具の使い方・表とグラフを読む 太陽と月・植物・物質の成り立ち 地形のでき方・電気
社会	あたたかいところと寒いところ 雨や雪の多いところ, 雨の少ないところ 高いところと低いところ, 海・山とくらし 地図の見方・明かりの歴史	日本の地形・地形図の読み取り 統計資料の読み方・日本の気候 食べ物はどこから 新聞の読み方とインターネットの利用

受講料 61,600円(税込)  
テキスト代 5,280円(税込)  
16日間 9:00~12:15

夏期講習確認テスト実施  
8月28日予定

7月~8月		小4受験					
月	火	水	木	金	土	日	
20	21	22	23	24	25	26	
	1日目	2日目	3日目	4日目			
27	28	29	30	31	1	2	
	5日目	6日目	7日目	8日目	9日目		
3	4	5	6	7	8	9	
	10日目	11日目	12日目				
10	11	12	13	14	15	16	
夏期休業	山の日	夏期休業	夏期休業	夏期休業			
17	18	19	20	21	22	23	
				13日目			
24	25	26	27	28	29	30	
	14日目	15日目	16日目	フォロー日	テスト&フォロー日		
31	1	2	3	4	5	6	
	新学期開講						

## 小学生夏期講習案内

# 四谷大塚中学受験コース 小5 受験

## 夏はレベルを上げる最大のチャンス！

小5で受験勉強に必要な内容がほとんど出てくる予習シリーズは、その理解度が受験のレベルを左右します。ここで必要な内容を復習し整理することで自分を1つ上の段階へ上げることができます。16日間の効果的な演習と集中学習でレベルアップを狙いましょう！

### 夏期の学習内容

教科	内容(復習)	内容(予習)
国語	物語文・小説の読解 説明文・論説文の読解 随筆文の読解	物語文・小説の読解 説明文・論説文の読解
算数	平面図形・速さ・和と差・割合 水量変化とグラフ・数列と数表 場合の数	比・比例式・逆比・相似・底辺の比と面積比 通過算と時計算・流水算・素因数分解 物体をしずめる問題
理科	てんびんとばね・季節と生物・星の動き 物のあたたまり方・月の満ち欠け 植物のつくりとはたらき・気体	生物のつながり・ばねと浮力・電流と抵抗 電流と磁界・水溶液の性質・大地の変化 音と光・地球と太陽
社会	日本の食料生産・エネルギーと貿易 都道府県と都市・日本の世界自然遺産 日本の世界文化遺産	国会・内閣・裁判所・日本国憲法の三大原則 内閣と三権分立・財政・国際連合と日本 日本とつながりの深い国々・歴史のものさし

受講料 79,200円(税込)  
テキスト代 5,280円(税込)  
16日間 13:00~17:05

選択学習指導ルーム  
17:10~18:10  
13,200円(税込)

夏期講習確認テスト実施  
8月28日予定

7月~8月		小5 受験				
月	火	水	木	金	土	日
20	21	22	23	24	25	26
			1日目	2日目		
27	28	29	30	31	1	2
3日目	4日目	5日目	6日目	7日目		
3	4	5	6	7	8	9
8日目	9日目	10日目	11日目	12日目		
10	11	12	13	14	15	16
夏期休業	山の日	夏期休業	夏期休業	夏期休業		
17	18	19	20	21	22	23
				13日目		
24	25	26	27	28	29	30
14日目	15日目	16日目	フォロー日	テスト&フォロー日		
31	1	1	3	4	5	6
	新学期開講					

## 小学生夏期講習案内

# 四谷大塚中学受験コース 小6 受験

### 全ての単元をやり直し、入試レベルに引き上げる！

いよいよ最も重要な夏がやってきます。時間が確保できるこの夏に全ての単元をやり直し、理解が不十分なところを補うことが必要です。さらに、①受験を勝ち抜く長時間学習に慣れる ②朝型の学習習慣や優先順位などの受験を支える「習慣」づくりを行うこと ③不得意克服 ④記述力を鍛え文章できちんと答えられるレベルを作ること などが夏期講習の目標になります。9月以降は「志望校別特訓」や「過去問演習」が始まり入試問題そのものを解き、いかに得点するかが課題になってきます。夏休み中にK・Y(こだわってやり直し)などの学習法を身につけましょう！

#### 夏期の学習内容

教科	目標	内容
国語	答として求められるのが、文章中、どの部分なのかを探そう。何故その記号が正しいのかを理解しよう。	説明文・論説文、物語・小説、随筆文、詩・短歌・俳句 和語・外来語・慣用句・ことわざ・故事成語・三字熟語 四字熟語・対義語・類義語・同音、同訓異字・ ことばのきまり
算数	自分で出来なかった問題にチャレンジしよう。これが出来るようになることがレベルアップです。	割合と比、仕事算、和と差、速さ、点の移動、平面図形、 図形の移動、立体図形、数、規則性、場合の数、構成と 分割
理科	自然界のこと、自分の体のこと、なぜそうなるのか？こだわって取り組もう！	水溶液、気象、大地の変化、電気、植物、ヒトのからだ、 燃烧、熱、天体、力のつりあい、運動、光・音、生物
社会	地理、歴史や社会のしくみについて、きちんと理解し、知識を整理しよう。	農業、水産業・森林・環境、工業・資源、日本のすがた、 地形図、政治外交史、農民史・産業史、文化史、日本の 政治、今日の国際社会、日本の貿易

受講料 143,000 円 (税込)  
テキスト代 6,160 円 (税込)  
18 日間 9:00~17:05

選択学習指導ルーム  
18 日間 17:10~18:45  
22,000 円 (税込)

夏期講習確認テスト実施  
8月28日予定

レベルアップの行事  
小6 夏期集中特訓  
時間 9:00~17:00  
参加費用 44,000 円 (税込)

7月~8月		小6 受験				
月	火	水	木	金	土	日
20	21	22	23	24	25	26
海の日	1日目	2日目	3日目	4日目		
27	28	29	30	31	1	2
	5日目	6日目	7日目	8日目	9日目	
3	4	5	6	7	8	9
	10日目	11日目	12日目	13日目	14日目	
10	11	12	13	14	15	16
夏期休業	山の日	夏期休業	夏期休業	夏期休業		夏期集中①
17	18	19	20	21	22	23
夏期集中②	夏期集中③	夏期集中④		15日目		
24	25	26	27	28	29	30
	16日目	17日目	18日目	フォロー日	テスト&フォロー日	
31	1	2	3	4	5	6
	新学期開講					

## 小学生夏期講習案内

# 小5 公立一貫校受検コース

## レベルに合わせた演習と不得意克服！

夏までに学習した内容の中で不得意を残さず、レベルを上げる演習で力をつけます。適性検査を解くために必要な知識の習得と、適性検査型の問題を演習し解き方を学びます。また、記述力をつけるためにもこの夏休みは有効です。作文課題は添削して、どのように書けばいいのかに気づかせます。

### 夏期の学習内容

教科	目標	内容
適性検査対策文系	「知識を適性検査の問題とどう結びつけて考えるか？」を学ぶ夏にしよう！	論理的文章・文学的文章の読解・文章の要約 人々の暮らしについて考える 地図やグラフ・資料を読む リサイクル・水について考える
適性検査対策理系	適性検査問題を解くためのプロセスを理解しよう！	数と量・組み合わせ・速さ・仕事・割合と比・物の変化 水や気体の性質・昆虫・動物と植物・星の動き・天気 電流・ふりここと力のはたらき
新聞を読んで	新聞記事を読んで、現在起こっている出来事から、問題を考え意見を書いてみよう！	様々なニュースを読んで、ことばを理解し自分の意見を記述します。

受講料 39,600円(税込)  
テキスト代 1,980円  
10日間 9:00~12:15

7月～8月		小5公立一貫						
月	火	水	木	金	土	日		
20	21	22	23	24	25	26		
27	28	29	30 1日目	31 2日目	1	2		
3	4	5	6	7	8	9		
	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目			
10	11	12	13	14	15	16		
夏期休業	山の日	夏期休業	夏期休業	夏期休業				
17	18	19	20	21	22	23		
24	25	26	27	28	29	30		
	8日目	9日目	10日目	フォロー日	テスト&フォロー日			
31	1 新学期開講	2	3	4	5	6		

## 小学生夏期講習案内

# 小6 公立一貫校受検コース

### 記述力のアップが最重要課題！

基礎学力と応用力，作文力等これまでの訓練に加えて，さらに記述力のアップと入試問題へのアプローチをねらいます。記述においては，単に書けるだけでなく，表現力を上げていく指導が必要です。添削も含めて長い夏休みを利用して大きく成長させます。

#### 夏期の学習内容

教科	目標	内容
適性検査対策文系	近年の適性検査によく出るテーマについて理解を深めよう！ 資料を読み取り，変化や特徴をとらえて記述しよう！	意見文を書く，要約する，課題文を読んで書く 資料と会話文を読む エネルギー・食料問題について考える 持続可能な社会について考える
適性検査対策理系	適性検査問題を解くためには問題文の中からヒントを見つけられればいいのです！	平面図形・空間図形・論理・規則性 ものの温度，ものの溶け方 ものの燃え方，植物のつくり，動物のからだ 大地の変化，月や星の動き 電磁石・てこのはたらき
新聞を読んで	新聞記事を読んで，現在起きている出来事から，問題を考え意見を書いてみよう！	様々なニュースを読んで，ことばを理解し自分の意見を記述します。

受講料 66,000 円(税込)

テキスト代 1,980 円

15 日間 13:00~17:05

#### レベルアップの行事

小6 夏期集中特訓

9:00~17:00

参加費用 44,000 円(税込)

#### 選択学習指導ルーム

15 日間 17:10~18:45

22,000 円(税込)

7月～8月		小6 公立一貫						
月	火	水	木	金	土	日		
20 海の日	21	22	23 1日目	24 2日目	25	26		
27 3日目	28 4日目	29 5日目	30 6日目	31 7日目	1	2		
3 8日目	4 9日目	5 10日目	6 11日目	7 12日目	8	9		
10 夏期休業	11 山の日	12 夏期休業	13 夏期休業	14 夏期休業	15	16 夏期集中①		
17 夏期集中②	18 夏期集中③	19 夏期集中④	20	21	22	23		
24 13日目	25 14日目	26 15日目	27 フォロー日	28 テスト&フォロー日	29	30		
31	1 新学期開講	2	3	4	5	6		