

2024 SUMMER COURSE

7/22~8/30
夏期講習期間

小学生案内

夏は

アクティブ

ラーニング

成績を上げる夏のTTC

「学ぶ」を「学ぶ」

T…授業
T…演習
C…コーチング

CONTENTS

*小学生夏期講習案内 ピラミッド&TTC p01
小3コース p02 四谷大塚中学受験コース p03~
公立一貫校受検コース p06 個別学習ルーム p07

茗溪塾

MEIKEI JUKU

小岩教室

TEL 03-3672-1010

講習兄弟割引制度

兄弟で講習を受講される場合は、金額の少ない生徒の受講料が半額となります。
3名以上の場合は、金額の最も高い生徒を除くご兄弟分すべてが半額となります。

小学生夏期講習案内

小4～6ピラミッド&TTC

小4 基礎学力 様々な進路に向けて基礎固めの夏！

小5・6 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

教科	小4	小5	小6
国語	物語文, 説明文, 詩, 作文, 総合問題 漢字練習・作文練習	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	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
算数	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	前学年復習(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)	前学年復習(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	楽しく聞きとり, 楽しく発音! 初心者・英検5級・4級のレベル別	楽しく聞きとり, 楽しく発音! 初心者・英検5級・4級のレベル別	楽しく聞きとり, 楽しく発音! 初心者・英検5級・4級のレベル別

<小4>

受講料(税込)

1教科につき 7,260円

1教科 45分×5日間

テキスト代(税込) 算国合本 671円

<小5・小6>

受講料(税込)

算数 45分×10日間 14,520円

国語 45分×10日間 14,520円

英語 45分×5日間 7,260円

テキスト代(税込)

1教科につき 671円

時間

英語 9:00～9:45

算数または国語 9:50～10:35

算数または国語 10:40～11:25

小4～6ピラミッド

日	月	火	水	木	金	土
7/14	海の日 15	16	17	18	19	7月 20 授業終了
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	8/1	2	3
4	小4～6 5	小4～6 6	小4～6 7	小4～6 8	小4～6 9	10
	英・国・算	英・国・算	英・国・算	英・国・算	英・国・算	休業
山の日 11	振休 12	13	14	15	16	17
夏期休業期間						
18	19	20	21	22	23	24
夏期休業期間			小5・6国算	小5・6国算	小5・6国算	
25	26	小4 27	28	小5・6 29	30	31
		やり直し		やり直し		

9月2日 2学期授業開始

小学生夏期講習案内

小3コース

基礎を固める夏！

夏休みの10日間の集中した学習は、学習習慣を創りじっくり考える勉強をする最大のチャンスです。また、この機会に計算検定に積極的に取り組み、計算力を高めましょう。

夏期の学習内容

教科	目標	内容
国語	読解の基本を学ぼう！ 長い記述にも挑戦！	説明文・物語文の読解 漢字・ことばのきまり・故事成語・慣用句
算数	受験算数の基本的な考え方を習得！	かけ算・わり算・場合の数・平面図形 立体図形・資料の整理・条件整理

受講料 26,620円(税込)
テキスト代 2,640円
10日間 9:00~11:25

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。

小3の夏期講習では、国語や算数の基礎的な力、読み書き計算を深く定着させ思考力を伸ばすための土台を作ります。

小3

日	月	火	水	木	金	土
7/14	海の日 15	16	17	18	19	7月 20 授業終了
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	8/1 授業①	2 授業②	3
4	5 授業③	6 授業④	7 授業⑤	8 授業⑥	9 授業⑦	10 休業
山の日 11	振休 12	13	14	15	16	17
夏期休業期間						
18	19	20	21	22	23	24
夏期休業期間			27 授業⑧	28 授業⑨	29 授業⑩	30
25	26	27	28 やり直し	29	30	31

9月2日 2学期授業開始

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 56,100 円(税込)
テキスト代 5,280 円(税込)
16 日間 13:00~16:15

夏期講習確認テスト実施
日程は各教室にご確認ください。

小4 受験

日	月	火	水	木	金	土
7/14	海の日 15	16	17	18	19	7月 20 授業終了
21	22	23	24 授業①	25 授業②	26 授業③	27
28	29 授業④	30 授業⑤	31 授業⑥	8/1 授業⑦	2 授業⑧	3
4	5 授業⑨	6 授業⑩	7 授業⑪	8 授業⑫	9 授業⑬	10 休業
山の日 11	振休 12	13	14	15	16	17
夏期休業期間						
18	19	20	21 授業⑭	22 授業⑮	23 授業⑯	24
25	26	27 やり直し	28	29 やり直し	30	31

9月2日 2学期授業開始

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 73,205 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
11,000 円(税込)

夏期講習確認テスト実施
日程は各教室にご確認ください。

小5 受験

日	月	火	水	木	金	土
7/14	海の日 15	16	17	18	19	7月 20 授業終了
21	22	23	24 授業①	25 授業②	26 授業③	27
28	29	30	31	8/1	2	3
	授業④	授業⑤	授業⑥	授業⑦	授業⑧	
4	5	6	7	8	9	10
	授業⑨	授業⑩	授業⑪	授業⑫	授業⑬	休業
山の日 11	振休 12	13	14	15	16	17
夏期休業期間						
18	19	20	21	22	23	24
夏期休業期間			授業⑭	授業⑮	授業⑯	
25	26 やり直し	27	28 やり直し	29	30 やり直し	31

9月2日 2学期授業開始

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、 燃焼、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

小6 受験

受講料 126,450 円(税込)
テキスト代 6,160 円(税込)
18 日間 9:00~17:05
+弱点補強 3 日間
(やり直し内 16:20~19:35)

選択学習指導ルーム
18 日間 17:10~18:45
15,400 円(税込)

夏期講習確認テスト実施
日程は各教室にご確認ください。
さい。

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)

日	月	火	水	木	金	土
7/14	海の日 15	16	17	18	19	7月 20 授業終了
21	22	23	24	25	26	27
	授業①	授業②	授業③	授業④	授業⑤	
28	29	30	31	8/1	2	3
	授業⑥	授業⑦	授業⑧	授業⑨	授業⑩	
4	5	6	7	8	9	10
	授業⑪	授業⑫	授業⑬	授業⑭	授業⑮	休業
山の日 11	振休 12	13	14	15	16	17
夏期休業期間					夏期集中①	夏期集中②
18	19	20	21	22	23	24
夏期集中③	夏期集中④	休業	授業⑯	授業⑰	授業⑱	
25	26	27	28	29	30	31
		やり直し		やり直し	やり直し	

9月2日 2学期授業開始

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 60,500円(税込)
テキスト代 1,650円(税込)
15日間 13:00~17:05
+弱点補強3日間(やり直し内)

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)

小6 公立一貫受検

日	月	火	水	木	金	土
7/14	海の日 15	16	17	18	19	7月 20 授業終了
21	22	23	24	25 授業①	26 授業②	27
28	29 授業③	30 授業④	31 授業⑤	8/1 授業⑥	2 授業⑦	3
4	5 授業⑧	6 授業⑨	7 授業⑩	8 授業⑪	9 授業⑫	10 休業
山の日 11	振休 12	13	14	15	16	17
夏期休業期間					夏期集中①	夏期集中②
18 夏期集中③	19 夏期集中④	20 休業	21 授業⑬	22 授業⑭	23 授業⑮	24
25	26 やり直し	27	28 やり直し	29	30 やり直し	31

9月2日 2学期授業開始

個別学習ルーム

個別1：2

学習計画→成績評価→学習記録→家庭学習指導

7月は平常授業・8月は4日間の集中講座。

2学期に向けてしっかり理解しておきたい教科や単元を選択して受講します。夏の講習期間の集中学習が理解を深め、次の成績アップにつながります。内部生は8月の授業分になりますのでできるだけの受講をお願いします。

指導内容	時間帯	受講料（税込）
○各コースの夏期講習内容	① 9:00~10:30	1単位当たり 90分×4日間
○学校内容の演習や宿題	② 10:40~12:10	
○前学年までの復習	③ 13:00~14:30	
○不得意教科演習	④ 14:40~16:10	
○入試対策演習	⑤ 16:20~17:50	
○その他の個別課題	⑥ 18:00~19:30	
	⑦ 19:30~21:00	
		小1~6 …18,150円 小5・6受験…19,800円 中1・2 …18,150円 中3 …19,800円 高1・2 …20,350円 高3・既卒 …22,000円

個別

日	月	火	水	木	金	土
7/14	海の日 15	16	17	18	19	7月 20 授業終了
21	22	23	24	25	26	27 休講
28	29	30	31	8/1	2	3
休講	A 1日目	A 2日目	A 3日目	A 4日目		
4	5	6	7	8	9	10
	B 1日目	B 2日目	B 3日目	B 4日目		休業
山の日 11	振休 12	13	14	15	16	17
夏期休業期間						
18	19	20	21	22	23	24
夏期休業期間						
25	26	27	28	29	30	31
	C 1日目	C 2日目	C 3日目	C 4日目		