

2025年度 春期講習 授業内容とカリキュラム

受付開始 2月25日(火)

★印のついた講座は、初めて参加される方にも無理がないように、特に基礎知識の説明や解法の例示に時間をかけるクラスです。会員・一般生にかかわらず、1講座から受講できる自由選択制です。

■お申込み…各校受付にて、季節講習申込書をご記入の上、受講料と引き換えに受講券をお受け取りください。他校実施講座のお申込みも承ります。定員になり次第、受付を終了させていただきます。ご了承ください。

■キャンセル…受講が発生していない場合、事前・事後を問わず可能です。該当クラスの受講券を各校受付へご持参ください。キャンセル料などは発生いたしません(全額返戻)。

新小学3年生 (注)受講費用は、教材費・消費税を含みます。

新3年生 算数	楽しい予習 ★	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	SS311 ST311			
授業内容	エデュコ学習における4月~7月期履修内容の予習講座です。ほとんどの方にとって未履修の分野ですから、定義・概念の説明から始めて、問題構成・解法原理までをじっくり確認し合うことを目的とします。お気軽にご参加ください。					
カリキュラム	1日目 わり算	2日目 平面図形の広さ	3日目 長方形と正方形の まわりの長さ	4日目 立体図形		

新小学4年生 (注)受講費用は、教材費・消費税を含みます。

新4年生 算数	重要単元演習 ★	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S401 T401			
授業内容	『予習シリーズ4年(上)』の2月~3月期における既習内容の復習を中心とするクラスで、基礎的事項の確認から応用発展的な問題まで手掛けます。学校学習と異なる学習の手がけ方を再確認し、受験算数に対する不安を払い、自信を持つことを狙いとします。計算の仕組み、解法図の書き方などをじっくり確認します。					
カリキュラム	1日目 数と計算	2日目 平面図形	3日目 線分図の利用	4日目 きまりに着目する問題		

新4年生 算数	重要単元予習 ★	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S411 T411			
授業内容	『予習シリーズ4年(上)』の4月~7月期履修内容の予習講座です。ほとんどの方にとって未履修の分野ですから、定義・概念の説明から始めて、問題構成・解法原理までをじっくり確認し合うことを目的とします。『予習シリーズ』学習を始める方には、是非お勧めしたい講座です。					
カリキュラム	1日目 三角形の性質と面積	2日目 周期算	3日目 等差数列	4日目 立方体と直方体		

新4年生 国語	読解・知識演習	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S421 T421			
授業内容	「物語・小説」の読解では、「場面ごと」の理解と「場面の变化」を確認する演習を、「説明文・論説文」の読解では、「話のつながり方」を意識する演習を行います。「語句知識」については、「かなづかい・送りがな・漢字の音訓」などを確認します。					
カリキュラム	1日目 物語・小説(1) かなづかい・和語	2日目 物語・小説(2) 送りがな・慣用句	3日目 説明文・論説文(1) 漢字の音と訓	4日目 説明文・論説文(2) 三字・四字の熟語		



エデュコ

■志木駅前本部校 048-487-0030 (10:00~ 日曜日を除く)
■ときわ台駅前校 03-5916-3600 (12:00~ 日曜日を除く)

新小学5年生(1/2) (注)受講費用は、教材費・消費税を含みます。

新5年生 算数	重要単元演習 完成 ★ 重要単元演習 名門 ★ 重要単元演習 御三家 ★	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用 各12,000円
		志木駅前本部校	S501	3/27~3/30	12:40~14:40	
		ときわ台駅前校	T502 T503		15:00~17:00	
授業内容	『予習シリーズ5年(上)』の2月~3月期における既習内容を網羅的に復習しますが、今後の学習に不可欠な重要単元に焦点を当てて理解の深化を図ります。各単元の基本事項を再確認することはもちろんのこと、応用的な解法の習得を狙いにします。					
カリキュラム	1日目 数と規則性	2日目 割合	3日目 平面図形	4日目 立体図形		

新5年生 算数	重要単元予習 完成 ★ 重要単元予習 名門 ★ 重要単元予習 御三家 ★	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用 各12,000円
		志木駅前本部校	S511	4/1~4/4	17:20~19:20	
		ときわ台駅前校	T512 T513		12:40~14:40	
授業内容	『予習シリーズ5年(上)』の4月~7月期履修内容の重要部分について、ノート作業を通して丁寧に予習します。『予習シリーズ』の算数は、5年生時から各単元とも内容が深化しますので、季節休暇ごとの予習の重要性が増します。これまで『予習シリーズ』を使用して学習を進めてきた方はもちろんのこと、この時期から『予習シリーズ』学習を開始される方にも、最もお勧めしたい講座です。					
カリキュラム	1日目 図形の転がり移動 (多角形と円の回転)	2日目 場合の数 (ならべ方・組み合わせ)	3日目 速さとグラフ (進行とグラフ・旅人算)	4日目 水量の変化		

新5年生 算数	図形特別	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用 各12,000円
		志木駅前本部校	S515	4/1~4/4	15:00~17:00	
		ときわ台駅前校	T515		17:20~19:20	
授業内容	『予習シリーズ4年(上)』から『予習シリーズ5年(上)』までに学習した図形分野の総復習を目的とします。図形問題は中学入試において最も多く出題される分野です。問題ごとに条件が設定されることから、受験生の能動的解析力を量る象徴的な問題として出題されているといえます。問題図の構成から確認し、解答プロセスを定めて解き伏す力を、ノート作業で高めることを目的とした講座です。					
カリキュラム	1日目 角の大きさ	2日目 三角形で考える	3日目 円・立体図形	4日目 複合図形		

新5年生 国語	読解・知識演習	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用 各12,000円
		志木駅前本部校	S521	4/1~4/4	12:40~14:40	
		ときわ台駅前校	T521			
授業内容	「説明文」の読解では、読解に不可欠な重要語句の選び方や、問題点・具体例・要旨の確定など文章の構成を理解する演習を行います。「物語文」の読解では、人物の心情変化に着目し主題を考えます。「ことばの学習」では、同音異義、同訓異字など意味へのこだわりを改めて考えることを狙いにしています。					
カリキュラム	1日目 物語・小説(1) かなづかい・送りがな	2日目 物語・小説(2) 漢字の画数・筆順	3日目 説明文・論説文(1) 同音異字・同音異義	4日目 説明文・論説文(2) 同訓異字		

新小学5年生(2/2) (注)受講費用は、教材費・消費税を含みます。

新5年生 理科	重要単元演習	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S531 T531	3/27~3/30	17:20~19:20 10:00~12:00	各12,000円
授業内容	『予習シリーズ5年(上)』の既習内容を復習します。知識を中心とする分野は、知識のつながりをノートで整理し、文脈的な理解を得ることを目的とします。思考を中心とする分野では、原理原則の理解を確認したうえで、実践的問題に取り組めます。					
カリキュラム	1日目 いろいろな水溶液	2日目 物のあたたり方	3日目 星の動き	4日目 天気の変化		

新5年生 社会	重要単元演習	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S541 T541	3/27~3/30 4/1~4/4	15:00~17:00	各12,000円
授業内容	『予習シリーズ5年(上)』の既習内容を復習します。「現代社会の課題」は刻々と変化しています。農産物生産の変化、水産業の変化、工業の移り変わり、国土と自然など、地理分野の基盤をしっかりと復習します。知識の獲得に止まらず、課題と向き合い考察することも目的とします。					
カリキュラム	1日目 日本の食料生産(1)	2日目 日本の食料生産(2)	3日目 日本の工業	4日目 日本の国土		

新小学6年生(1/2) (注)受講費用は、教材費・消費税を含みます。

新6年生 算数	重要単元演習<前半>	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S601 T601	3/27~3/30	12:40~14:40 17:20~19:20	各12,000円
重要単元演習<後半>	志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S602 T602	4/1~4/4	12:40~14:40 17:20~19:20	各12,000円	
	授業内容	これまでに学習した中学受験算数の基礎問題復習に加えて、応用発展的な新出テーマとなる「いもづる算」「反射の問題」「階段グラフ」「往復を繰り返す旅人算」「面積比較の工夫」などを織り込んで、実践的な力量の形成を図ります。6年生全員へお勧めしたい講座です。				
カリキュラム <前半>	1日目 文章題とグラフ(1)	2日目 文章題とグラフ(2)	3日目 図形(1)	4日目 図形(2)		
カリキュラム <後半>	1日目 数と規則(1)	2日目 数と規則(2)	3日目 速さ(1)	4日目 速さ(2)		

新6年生 算数	図形特別	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S615 T615	4/1~4/4 3/27~3/30	17:20~19:20 15:00~17:00	各12,000円
授業内容	『予習シリーズ4年(下)・5年(上下)・6年(上)』で学習した図形分野を集中的に学習します。図形問題は中学入試において最も多く出題される分野です。問題ごとに条件が設定されることから、受験生の能動的解析力を量る象徴的な問題として出題されているといえます。問題図の構成から確認し、解答プロセスを定めて解き伏す力を、ノート作業で高めることを目的とした講座です。					
カリキュラム	1日目 比と面積	2日目 相似形	3日目 立体図形	4日目 複合図形		

新小学6年生(2/2) (注)受講費用は、教材費・消費税を含みます。

新6年生 国語	読解・知識演習	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S621 T621	4/1～4/4	10:00～12:00	各12,000円
授業内容	『予習シリーズ6年(上)』の既習範囲に準拠し、文章のテーマの把握を狙いとした長文読解演習、言語要素の確認を行います。筆者の意見や主張・登場人物の心情を把握するために、重要語句や要点をノートに整理し、論理的理解の徹底を図ります。説明文においては要旨の、物語文においては主題の把握を徹底します。					
カリキュラム	1日目 説明文 同音異字異義・同訓異字	2日目 随筆文 慣用句	3日目 物語・小説(1) ことわざ・四字熟語	4日目 物語・小説(2) 類義語・対義語		

新6年生 理科	重要単元演習	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S631 T631	4/1～4/4 3/27～3/30	15:00～17:00 12:40～14:40	各12,000円
授業内容	理科における化学・物理分野は、原理・原則の理解を得れば、楽しく考えられる分野です。また、入試問題においても標準的な問題が圧倒的に多く、典型的な問題に慣れることを狙いこします。					
カリキュラム	1日目 水溶液(1)	2日目 水溶液(2)	3日目 力のはたらき(1)	4日目 力のはたらき(2)		

新6年生 理科	計算問題特別	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S635 T635	3/27～3/30 4/1～4/4	15:00～17:00 12:40～14:40	各12,000円
授業内容	今日の中学入試問題では、第1分野・第2分野を問わず計算問題が必出となっています。4分野のそれぞれ代表的な計算問題の原理確認・計算要領を確認し、今後の理科問題における得点源とすることを狙いこします。					
カリキュラム	1日目 物理計算問題	2日目 地学計算問題	3日目 化学計算問題	4日目 生物計算問題		

新6年生 社会	重要単元演習	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校 ときわ台駅前校	S641 T641	3/27～3/30 4/1～4/4	17:20～19:20 15:00～17:00	各12,000円
授業内容	民主主義への転換を図った戦後の政治の仕組みを理解する上では、民主主義が求められた理由を確認しておく必要があります。特に『予習シリーズ5年(下)』第17回・第18回の内容(満州事変～戦後の民主化)を踏まえ、『予習シリーズ6年(上)』で学習した民主主義政治の具体的な仕組みを再確認します。					
カリキュラム	1日目 明治時代～平成時代	2日目 民衆の動き・産業・ 文化の移り変わり	3日目 日本国憲法・国会と選挙	4日目 内閣と裁判所・国連と平和		