

□ 日程・時間

学年	科目（講座）	時間	12月	1月
小3	本 国語・算数	12:20~14:30	13 土 水	14 水
小4	本科 国語・算数 理科・社会	12:20~14:30	17 日 月 火 水 木 金	1 月 度 始業式 1 月 度 通常授業開始
小5	本科 国語・算数・理科 社会・英語	12:10~14:35	20 日 月 火 水 木 金	4 日 月 火 水 木 金
	特 ことばの広場	12:10~14:20 17:00~18:15	21 月 火 水 木 金	5 月 火 水 木 金
小6	本科 『中学準備講座』 国算理社英数	12:10~14:45 12:10~14:20	22 火 水 木 金	6 火 水 木 金
	特 算数ハイレベル 算数やりなおし道場 語彙力マスター	どちらか一方を選択 16:40~18:50 【2講座セット】	23 水 木 金	7 木 金
			24 木 金	8 金 土 水

※ 欠席される場合、次回以降の授業の前後で「F U（フォローアップ）」をいたします。

「講習を頑張った最後の日に！冬の大抽選会🎁」

～この冬頑張った君へ～ 冬講ラストのスペシャルDAY🌟

ドキドキ・ワクワク！何が当たるかお楽しみ！

「🎁 冬の大抽選会 🎁」

1/7（水）各学年授業後～



□ 学習内容

小3 国語・算数	国語は初見の文章読解、算数は応用を中心に問題演習を行います。来年からは高学年になりますので、まずはこの講習からしっかりと準備しましょう。3学期の予習も行います。
小4 国語・算数 理科・社会	国語は初見の文章読解、算数は応用を中心に問題演習を行います。12までの教科書内容の復習が中心となります、3学期の予習も行います。
小5 国語・算数 理科・社会・英語	国語は初見の文章読解、算数は応用を中心に問題演習を行い、3学期の予習も行います。 中学生になると、理科・社会のレベルが高くなっています。小学校で学習する内容は、中学校の内容の基礎となるので、復習が重要になります。
小5 特別講座 ことばの広場	スマートフォンやゲームが普及し、情報のほとんどがデジタルで手に入る現代。 ことばにふれる機会が減ることで、読解力や表現力が十分に育たないこともあります。 語彙や表現力を楽しく学び、読む力・読解力・伝える力をしっかり伸ばします。 休憩タイムにおやつが出ます。
小6 『中学準備講座』 国語・算数・理科 社会・英語・数学	この冬期講習で、英語はローマ字、be動詞や一般動詞の基礎、数学は正の数・負の数の基礎を指導します。 中学生1年生の初めての中間テストは、小6内容が含まれる可能性が大きいありますので、算数・国語の復習も含めて、早めに準備をすることで中学校での学習に備えましょう。
小6 特別講座 算数ハイレベル	既習単元をもとにした応用・発展問題に取り組み、思考力・論理力を鍛えていきます。 ただ問題を解いて解説するだけではなく、「なぜそうなるのか」「別の方法でも解けるか」を考えたり発表することで、これから学習につながる“考える算数”を意識してできるように指導します。休憩タイムにおやつが出ます。
小6 特別講座 算数やりなおし道場	四則計算・分配法則・単位換算など、中学生になって多くの生徒がつまづくのは、実は小学生内容です。ここをあいまいなままにしておくと、中学生の数学に必ず影響が出ます。実際に苦労している中学生を何人も見てきました。 必要であれば小3・小4の内容までさかのぼって復習しますが決して恥ずかしいことではなく、算数の基礎、土台をもう一度立て直すのに必要なことです。休憩タイムにおやつが出ます。
小6 特別講座 語彙力マスター	中学生の国語の教科書は、小学生で習った慣用句・ことわざ・修飾語・主語・熟語の仕組みなどがすべて既習前提で組み込まれています。しかし、近年では読書量の低下、インターネットやSNSなどデジタルツールの多用による表現の単純化、コミュニケーション機会の減少などから身近な言葉に触れる機会が少ないお子さまも多く、知らない言葉はそのまま授業や文章理解のつまずきにつながります。この講座では、言葉の意味や使い方をしっかり確認し、慣用句やことわざ、熟語なども学び直します。

