

小5 中学受験ONE



火・木の週2回通塾コースを新設します！

	国語	算数	社会	理科
春講	文章問題/作文 漢字 総画数 筆順	受験内容準備 ×÷筆算 小数分数計算 図形の性質	地図の見方 身近な地域 地図記号 方位 等高線 縮尺	小4の復習 季節と生き物
4月	物語文 文章問題の読み方	整数と小数 小数の計算 小数の性質と×÷	日本の姿 日本の形 位置 都道府県	種子 つくりや発芽の様子・成長
5月	随筆文/作文 漢字の知識 文節と単語	文字と式 和差算・倍数算 逆算と線分図を使う練習	日本の農業 農業の特徴と問題点	実のでき方 魚
6月	説明文 音と訓・同音異義語・同訓異字 文の成分	体積 合同 多角性の角 体積の単位 分配算	日本の農業 農作物の生産 畜産物の生産	誕生と成長 ものの溶け方
7月	詩 熟語の組み立て・三字熟語・四字熟語	三角形と四角形の面積 消去算・年れい算 公式の意味 差を集める	耕地の開発 農業技術の進歩 現在の日本の農業 これからの農業	溶けているものを取り出す
夏講(8月)	文章問題/作文 漢字の知識 言葉の知識 文章問題の読み方	1学期の復習 倍数・約数 線分図・絵や図を使って解く	地理 農業の復習 水産業の予習	小5の復習
9月	物語文/論説文/作文 かなづかいと送りかな 自立語	分数計算 倍数と約数 差集め算・過不足算	水産業のさかんな日本 これからの水産業	気体の集め方 密度 濃度
10月	物語文/説明文 類義語・対義語 付属語	分数計算 つるかめ算・植木算・方陣算	日本の農業・水産業の総合 近代工業と国民生活	流水のはたらき 空気中の水蒸気
11月	随筆文/説明文/作文 慣用句・ことわざ 品詞の種類	平均・単位量あたり 速さ 規則性	日本の農業・水産業の総合 工業地帯・地域 資源	気温・太陽・天気予報・季節 電磁石
12月	説明文/短歌・俳句 敬語	円とおうぎ形 速さの文章題	工業生産を高める工夫 日本の運輸・貿易・通信業	ふりこ 運動の様子
冬講	文章問題/作文 漢字の知識 言葉の知識 文章問題の読み方	速さ 平均 図形の復習 割合 割合の用法と1学期の復習	地理 今までの復習 地方別に学習	小5の復習
1月	物語文/論説文 作文の推敲	割合とその利用 小5の総復習 各単元のチェック 食塩水・相当算	公害問題と対策 国土の保護 環境問題 地域の様子	光と音
2月	小6 ONEへ			
3月	小6 ONEへ			

中学受験へのアプローチ。新しいことを知る喜びに、みんなワクワクしています。
小5 ONE在籍生徒数 5名～10名くらいです。

- 1 学力到達度診断テスト(国私立模試/学力診断テスト)
- 2 作文添削教室 年間6回実施。記述力・表現力の強化が狙い。
- 3 レーダードリル 国・算週1回。事前に配るリストでテスト勉強。目標意識を養います。
- 4 週2回コース設置。国私立中受験だけでなく公立中トップレベルを目標に、能力を伸ばしていきます。
- 5 その他 速読/漢検・英検/講習会には毎朝読書タイム/書き初め/七夕/校外体験学習など



担任より一言 中学受験に必要な幅広い知識を楽しく習得させます。授業とレーダードリルが中心。模試にも対応できるチカラをつけていきます。
小6に備えて、学習内容そのものとともに、学習に対する関心、姿勢、そして目標意識を養います。公立中でのトップレベルの知識習得にもお役立てください。

小5 ONE