

<「英語」休日特別集中講座> 都立高校入試「英語」問題の攻略
英検3級・英検準2級・英検2級対応

英文読解:7/23・24…1日8時間(10:30~12:30/15:00~21:00)×二日間=16時間(都立高校過去問)

英文読解:8/10・11・12…1日8時間(10:30~12:30/15:00~21:00)×三日間=24時間(都立高校過去問)

※小学4年生から通常授業に30分足して
「読解力」を学習・鍛えることができます※

中学入試国語の80%は読解問題です♡漢字の読み書きは20%♡

高校入試国語の80%は小説評論古典に関する長文読解問題です/漢字読み書き20%

国語はもちろん！英語数学も“読解力”です

(読解力をつける国語コース)♡町田高校(レベル)を受験希望する小学生・中学生のための♡町高専科
朗読暗唱(2・3歳園児から)

石川塾長選:暗唱用詩歌/音読プリント/国語力が伸びる1分間速音読/1分で脳を鍛える速音読
名作教室(小学1年生から)

イッキによめる!名作選(クイズ)/読解力がグングンのびる!ゼッタイこれだけ名作教室(あらすじ)
要旨要約(小学3年生から)

嵐の中の灯台(全18篇)/理想の国語教科書(全3巻全86篇)/使える!「徒然草」(古典全18篇)
入試問題(小学5年生から)

中学入試国語のルール/秘伝中学入試国語読解法/(小説入門・評論入門のための)高校入試国語

※小学4年生から通常授業に30分足して
「図形ワーク」を学習することができます※

中学入試算数の31%は平面立体図形♡速さ割合比は26%♡

♡図形ワーク(副教材作成)♡平日開講♡

都立高校入試数学の6割は(関数平面立体)図形問題です♡

□単位換算定規の作成と使い方/単位換算の基礎編

□ぺったんコンパスの作成と使い方/円周率/円の面積

□円の転がい盤の作成/円の転がい問題

□円柱・円錐・円錐台の展開図の作図/円柱・円錐・円錐台の回転体の作成

□立方体の切断面の作成/立方体の切断面の基礎問題