

2019後期特別講座

5年生算数演習講座

5年後期の学習単元は平面図形と立体図形が中心です。しかし、それ以外の既習範囲については、その理解と定着を図るための学習時間を個人で確保するのは難しいことだと思います。そこで、6年生時に入試問題を解く際に要求される基礎力の養成のための「5年生算数演習講座」を設けました。通常授業の学習リズムを崩さない程度の間隔で行い5年後期段階で入試問題に対応していく土台を固めていきます。

アクセス算数科

| 回数 | 新百合ヶ丘校 | あざみ野校 | 単元テーマ | 講座内容 |
|-----|--------|--------|-------|----------------------|
| 第1回 | 9月21日 | 9月28日 | 特殊算法 | 和差算・つるかめ算・差集め算・過不足算 |
| 第2回 | 10月12日 | 10月19日 | 割合Ⅰ | 三用法・相当算・比・倍数算・ニュートン算 |
| 第3回 | 10月26日 | 11月2日 | 割合Ⅱ | 濃度・売買算 |
| 第4回 | 11月9日 | 11月16日 | 速さⅠ | 三用法・旅人算・進行グラフの読み書き |
| 第5回 | 11月30日 | 12月14日 | 速さⅡ | 通過算・流水算・時計算 |
| 第6回 | 12月21日 | 1月11日 | 数の性質Ⅰ | 規則性 |
| 第7回 | 1月18日 | 1月25日 | 数の性質Ⅱ | 場合の数 |

受講曜日／土曜日 17:00～20:00

【開講教室】 アクセス新百合ヶ丘校、アクセスあざみ野校 各校にて

【受講会費】 通塾生会費 30,240円(税込) 一般生会費 33,260円(税込)

※講座は各1クラスのみとなります。

※会費は、申込書を提出後、アクセス所定の口座にお振り込みいただきます。

アクセス新百合ヶ丘校 044(969)3969 アクセスあざみ野校 045(905)1871

-----きりとり-----

5年生算数演習講座 参加申込書

| | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| 5 | | | | | | | | | | 生徒氏名 |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|

アクセス生は太線内のみご記入ください。

| | | |
|-------------|---------------|-----|
| 電話番号 — — | 生年月日 年 月 日 | 小学校 |
| 住所(〒 —) | | |
| 市 | | 区 |