

2019年度 夏期講習 授業内容とカリキュラム

小学3年生

★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、受講は各学年とも各講座からの自由選択制です。1講座から受講できます。

受付開始は5月25日(土)になります。

お申込み方法

- ・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。

■欠席が生じる場合、講座内容・校舎を問わず、欠席分の振替受講が可能です(欠席発生後の振替も可)。

■キャンセルは、事前、事後を問わず承ります(全額返戻)。

※各講座開始後のキャンセル分については、講習全期間終了後、全休を確認の上、全額お戻しいたします。

小学3年生

算数:重要単元復習★	実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
	志木駅前本部校	S302	7/28~8/1	10:00~12:00	各12,000円 (教材費・税込)
ときわ台駅前校	T302				
授業内容	「立方体・立体の展開図」「時刻と時間」「平面図形の広さ・周りの長さ」「資料の整理・条件整理」「小数の仕組み」について、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復習クラスです。				
カリキュラム	1日目 立方体 立体の展開図	2日目 時刻と時間	3日目 平面図形の広さ 周りの長さ	4日目 資料の整理 条件整理	5日目 小数の仕組み

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	S301	8/24~8/28	10:00~12:00	各12,000円 (教材費・税込)
ときわ台駅前校	T301				
授業内容	「和差算・分配算における線分図利用」「植木算・周期算における規則の見分け方」「基本的な三角形の性質」「分数」について、すべての参加者が初めて手がける前提で、基礎知識の説明から始め、基本的な解法を紹介する予習クラスです。				
カリキュラム	1日目 線分図の利用 (和差算・分配算)	2日目 きまりを考える問題 ①(植木算)	3日目 きまりを考える問題 ②(周期算)	4日目 三角形の性質	5日目 分数



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)