

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5年生(1/3)

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		S501	8/24~8/28	17:00~19:00	各12,000円 (教材費・税込)
ときわ台駅前校		T501				
授業内容	『予習シリーズ5年(下)』で履修する「比の応用」に関し、「図形」「速さ」「仕事算」等の問題に「比を用いた解法」で取り組みます。「比」の活用力は、中学受験算数解法の力量として最も反映されるものといえます。エデュコ会員にとっても未履修の分野で、一般生の方々も対等な条件で参加できます。					
カリキュラム	1日目 比	2日目 平面図形と比	3日目 速さと比	4日目 流水算	5日目 仕事算	

算数:数の性質復習	実施校舎		講座番号	期間	時間帯	受講費用
	志木駅前本部校		S502	7/22~7/26	12:40~14:40 17:00~19:00	各12,000円 (教材費・税込)
ときわ台駅前校		T502				
授業内容	『予習シリーズ4年(上)・4年(下)・5年(上)』で学習した「数と計算」の領域を重層的に復習します。特に、約数の個数・公約数・公倍数の仕組みを「素因数分解」を土台にして考え、「やりかた」の習得ではなく、「数の仕組み」を理解することにこだわります。併せて、中学受験算数に特有な計算の要領についても確認します。					
カリキュラム	1日目 数列	2日目 素因数分解	3日目 公約数と公倍数	4日目 公約数・公倍数応用	5日目 分数・計算の工夫	

算数:図形復習	実施校舎		講座番号	期間	時間帯	受講費用
	志木駅前本部校		S503	7/22~7/26	17:00~19:00 14:50~16:50	各12,000円 (教材費・税込)
ときわ台駅前校		T503				
授業内容	4月~7月期に学習した『予習シリーズ5年(上)』のうち、「図形」分野を集中的に復習します。「図形」問題は、問題ごとに条件が設定されることから、受験生の能動的解析力を量るものさしとして出題されるといえます。作図の要領・解答に不可欠な条件認識にこだわる解答力の養成を狙います。					
カリキュラム	1日目 多角形1(角度)	2日目 多角形2(面積)	3日目 円とおうぎ形	4日目 柱体	5日目 すい体	



小学5年生(2/3)

算数:割合復習		実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校	S504	7/22~7/26	14:50~16:50	各12,000円 (教材費・税込)
		ときわ台駅前校	T504			
授業内容	4月~7月期に学習した『予習シリーズ5年(上)』のうち、「割合」分野を集中的に復習します。割合に関する問題は、中学入試に頻出する分野です。本格的な入試問題を手がける今後の学習に向け、「相当算」「割合の合成」「割合の応用」「食塩」「売買損益」について、定義から解法原理まで丁寧に確認します。					
カリキュラム	1日目 相当算	2日目 割合の合成	3日目 割合の応用(マルイチ算・やりとり算)	4日目 食塩水	5日目 売買損益	

算数:規則性復習		実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校	S505	8/3~8/7	12:40~14:40	各12,000円 (教材費・税込)
		ときわ台駅前校	T505			
授業内容	4月~7月期に学習した『予習シリーズ5年(上)』のうち、「規則性」分野を集中的に復習します。規則を見つけ、自身の工夫により解法を探していく作業は、算数の面白さそのものです。「間の数と木の数」「周期をみつけて解く問題」「間や重なりを考えて解く問題」「数列に関する問題」等について丁寧に確認します。					
カリキュラム	1日目 間の数と木の数	2日目 周期をみつけて解く問題	3日目 間や重なりを考えて解く問題	4日目 数列に関する問題1 (等差数列)	5日目 数列に関する問題2 (いろいろな数列)	

算数:和と差の問題復習		実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校	S506	7/28~8/1	14:50~16:50	各12,000円 (教材費・税込)
		ときわ台駅前校	T506	7/22~7/26	12:40~14:40	
授業内容	4月~7月期に学習した『予習シリーズ5年(上)』のうち、「和や差の問題」分野を集中的に復習します。数や量を比べる視点として、和や差には算数らしい面白さと深さがあります。「和や差に関する問題」「一方にそろえて解く問題」「平均に関する問題」「やりとりに関する問題」等について、定義から解法原理まで丁寧に確認します。					
カリキュラム	1日目 和や差に関する問題	2日目 一方にそろえて解く問題	3日目 一方におきかえて解く問題	4日目 平均に関する問題	5日目 やりとりに関する問題	

国語:論説・説明文		実施校舎	講座番号	期間	時間帯	受講費用
		志木駅前本部校	S521	8/3~8/7	14:50~16:50	各12,000円 (教材費・税込)
		ときわ台駅前校	T521	8/18~8/22	10:00~12:00	
授業内容	4月~7月期に学習した『予習シリーズ5年(上)』に準拠し、話題・要点・要旨をノートに整理し、筆者の意見・考えとその根拠・理由等をより正確に把握することを狙いとします。文章全体を意味段落の構成を意識しながら、筆者の主張を捉える読解方法にこだわります。					
カリキュラム	1日目 論説文	2日目 論説文	3日目 論説文	4日目 説明文	5日目 解説文	

小学5年生(3/3)

理科:植物・動物復習	実施校舎		講座番号	期間	時間帯	受講費用
	志木駅前本部校		S531	8/18~8/22	12:40~14:40	各12,000円 (教材費・税込)
	ときわ台駅前校		T531	7/28~8/1		
授業内容	『予習シリーズ5年(上)』のうち、4月~7月に履修した「植物のつくりとはたらき(1)~(3)」、「動物とヒトのからだ(1)、(2)」を復習します。断片的な知識・記憶となりがちな生物分野の学習を、図や表を多用しながらノートに整理し、集約的な繋がりのある理解へ高めることを狙いとします。					
カリキュラム	1日目 植物のつくりとはたらき(1)	2日目 植物のつくりとはたらき(2)	3日目 植物のつくりとはたらき(3)	4日目 動物とヒトのからだ(1)	5日目 動物とヒトのからだ(2)	

理科:物理・化学・地学復習	実施校舎		講座番号	期間	時間帯	受講費用
	志木駅前本部校		S532	8/18~8/22	14:50~16:50	各12,000円 (教材費・税込)
	ときわ台駅前校		T532	7/28~8/1		
授業内容	『予習シリーズ5年(上)』のうち、4月~7月に履修した「月の満ち欠け」、「てんびんとばね」、「酸素と二酸化炭素」、「光」、「音」を復習します。5年生段階になると、これらの領域の現象は、理科学的な論理で考えなければなりません。ノートに図を描きながら、原理・原則の理解を徹底し、応用力へとつなげていくことを目的とします。					
カリキュラム	1日目 月の満ち欠け	2日目 てんびんとばね	3日目 酸素と二酸化炭素	4日目 光	5日目 音	

社会:地理復習	実施校舎		講座番号	期間	時間帯	受講費用
	志木駅前本部校		S541	7/28~8/1	12:40~14:40	各12,000円 (教材費・税込)
	ときわ台駅前校		T541		17:00~19:00	
授業内容	『予習シリーズ5年(上)』のうち、4月~7月期の履修内容を総復習します。物・人・情報の行き来を通した「日本と世界の結びつき」、国内各地方の「自然・農林水産業・工業等」を再確認するとともに、授業内確認テストを取り入れ、理解の定着度を高めます。					
カリキュラム	1日目 日本の貿易 交通と通信	2日目 日本のすがた 九州地方	3日目 中国四国地方 近畿地方	4日目 中部地方 関東地方	5日目 東北地方・北海道地方 ・日本のおもな都市	