

5年生対象 『割合と比の問題』 を征服する講座

6月23日(日)に『予習シリーズ4年算数(上)・算数(下)・5年算数(上)』の全49単元のうち、『割合と比の問題』につながる10単元を学習し、『割合と比の問題』を征服します。

【 6月23日(日)に学習し直し、征服する10の単元 】

①分数(1)	(4年上第4回)	⑥速さ(1)	(4年下第17回)
②分配算	(4年下第6回)	⑦割合(2)	(5年上第4回)
③分数(2)	(4年下第8回)	⑧食塩水	(5年上第7回)
④分数(3)	(4年下第11回)	⑨売買損益	(5年上第8回)
⑤割合(1)	(4年下第13回)	⑩速さ(2)	(5年上第16回)

3年～6年の算数の組み立ては下のようになっています。

3年
準備期間(計算・文の
読み方の基本を学ぶ)

4・5年
全ての単元を学習する

6年
出題に沿って演習する

○ウィルでは算数の問題を解く『方法』を教えています。四則計算にも仕事算にも立体図形にも、もちろん速さにも売買損益にも『問題を読み解く方法』があります。

○それは、「塾生自身が誰でも真似できる方法」です。「すごい!」と思えても真似のできない方法では意味がない。ウィルで教える方法はそっくりそのまま真似できるシンプルな方法、つまり『公式』です。

○実際の問題に向かうとき、この「やり方」を身につけていると「怖いものはない」のですが、まだ君たちは「自分のものにしていない」とは言い難い。「はやく答えが出ればいい」「問題を読むより答えを書かないといけない」と思い込んでいるように見える。近道のつもりで廻り道をしたり、解答へ届かない間違った道を進んでいる場合が多いのです。

入試問題の多くは『割合と比』算数「好き・きれい」を分けるのも『割合と比』『割合』のスタートから学習し、『割合と比』を得意にします。

○正味8時間の長い学習時間。思い切り算数を勉強して問題の正しい読み方(=解法)を体で覚えましょう。

日時 6月23日(日)(8:30集合～17:30解散)
場所 愛媛青少年ふれあいセンター
(集合・解散ともふれあいセンター)
対象 小5塾生と塾外からの参加者
持参物・筆記用具・水筒・上履き
(昼食、おやつは用意します。)
内容 上記10単元の例題と練習問題を解く。
受講料・塾生 10800円(+教材費2160円)
(6月月謝と一緒に納入して頂きます。)
・塾外生 14000円(+教材費2160円)



塾生以外の参加者を募集します。

WILLにお電話(089-987-6162)いただくか、ホームページからお申込み下さい。