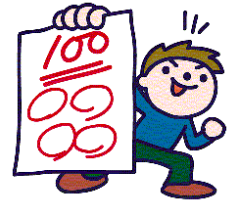


小学6年生のみなさん！



テスト勉強して

実力テストで90点以上とろう！

通常は塾で理科、社会を指導していませんが、小学校6年生には、塾内実力テストで理科、社会のテストも実施します。また、算数も学年の総まとめとなっており、範囲がとても広がっています。

それは中学校に入学する準備のためです。中学校に入ると中間テストや期末テストがあり、5教科合計の点数で学年順位が発表されます。

その中間テストや期末テストのテスト範囲は小学校のテストとは違い、範囲がとても広く、すでに忘れてしまったこともテストに出されます。

忘れたことももう一度思い出し、どんな問題が出てでも必ず解けるようにするためには遊ぶ時間や寝る時間をけずってでも、入念にテストのための勉強をしなければなりません。

ですから、中学校でトップレベルに入るために今からテスト勉強のやり方を少しでも身につけてもらいたいと考えています。今回の実力テストに向けて算数・理科・社会の勉強をしっかりとやり、すべての科目で90点以上をとれるようにがんばってみてください。

LAPISでは11月末から算数の時間に、算数、理科、社会の宿題を出し、テスト勉強をしてもらいます（別紙「楽しい冬の宿題」参照）。なお、「楽しい冬の宿題」は、授業中にお子様にも配布しておりますので、保護者様のご参考になさってください。

算数、理科、社会のテスト範囲と学習内容は次のページのとおりです。

「宿題に出なくとも、自分でどんどん進めてみるといいですね！」とお子様には伝えていきます。お子様のがんばり具合を見守ってあげてください。

【小学6年生】

	テスト範囲	教材	そのほか
算 数	<ul style="list-style-type: none"> ・ 比例・反比例 ・ 拡大図と縮図 ・ これまでの総まとめ 計算 比 柱の体積 図形 など 	コア 単元プリント 5 A～1 7 Bまで	わからないところは、授業中に質問しましょう。
理 科	<ul style="list-style-type: none"> ・ これまでの総まとめ 植物総合 もののもえ方と空気 ・ 大地のつくり ・ 太陽（月と星座を含む） 	コア 単元プリント 6～1 2	コア教材を読んでからノートまとめをしましょう。 コアの問題もやります。授業などで質問をしてください。
社 会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 明治維新・大日本帝国の成立 日本の大陸進出 ・ これまでの総まとめ 古墳時代から江戸時代までの歴史 	コア 単元プリント 5～1 9	コア教材を読んでからノートまとめをしましょう。 コアの問題もやります。授業などで質問をしてください。

