



アクシア通信

5・6月号
広大附属前校

小学生：偏差値50以上
(全国模試)
中学生：偏差値55以上
(県模試)

模試上位者表彰!!

中1 T・Nさん
2教科総合・国語

中3 Y・Mさん
英語・国語・社会

中2 H・Kくん
3教科総合・国語・数学

中3 N・Mくん
国語

大変よく頑張りました!!
次もさらに上を目指して頑張ろう★



全国統一小学生テスト

小2～小6 対象

「でてこい、未来のリーダーたち。」
日にち：6月7日(日)

時間：8:50集合

(※終了時刻は学年により異なります。)

場所：進学塾アクシア
翠町校・宇品校

漢検対策 日程

5月25日(月)

6月9日(火)

詳細につきましては、別紙をご覧ください。

検定対策問題配布中!

検定に向け、日ごろから家でも過去問に取り組み、問題に慣れておくことはとても大切です。英検漢検の過去問は塾で用意しています。必要であれば、担当の先生に申し出てください。

★★ 日々の様子や取り組みを公開中 ★★

「模試のみかた」～偏差値について～

偏差値とは、平均を50とした点数でテストの成績を見る方法です。50より高いほど良い成績、低いほど悪い成績となります。偏差値は、テストの問題の難しさ・やさしさ、テストの参加人数にも左右されず、常に自分の学力位置、推移がつかめる便利なものさしです。模試のデータを見る際には、点数ではなく、偏差値に注意して見るようにしましょう。今年から小学生は全国模試となっているため、レベルが高くなっています。

中3対象 第2回全県模試実施!!

日にち：6月7日(日)

時間：後日お知らせ致します。

場所：進学塾アクシア翠町校

漢検 6月13日(土)
アクシア翠町校

英検 6月6日(土)
アクシア翠町校

湯浅先生からの挑戦状

【先月の解答】

三角定規を紙の上に立てて置き、定規に沿って右側と左側に線を引きます。すると一組の平行な線が出来ます！三角定規の厚みを利用した問題でした★

【今月の問題】

下の棒を9本移動させて、777777にしてください。その後、7本移動させて再び9999にしてください。



進学塾アクシア ブログ

検索

<http://ameblo.jp/axia-hiroshima/>

