

WES 通信

ピカ中終了!

6 2019
June
300円

楽しくて

一瞬に感じた**50時間以上**の学習会!?

大好評

今回もあの方がやって来る!?

保護者会 & 高校入試説明会

⇒ p.2 へ

大成功

日頃の感謝を込めて～母の日サプライズ～

小学生 授業参観 & 保護者会

⇒ p.10～11 へ

脳力開花!

脳をダメして人生を変える!?

⇒ p.13 へ

令和元年度「第1回保護者会」

【小4生～中2生の保護者様対象】

7月7日(日)午後3時～午後5時 場所: サンスクエア堺第1会議室

令和元年度「高校入試説明会」

【中3生及び中3生の保護者様対象】

7月7日(日)午後6時10分～午後8時20分 場所: サンスクエア堺第1会議室

☆ 平成31年度「第1回保護者会」・「高校入試説明会」を実施します！

来る7月7日(日)に「平成31年度第1回保護者会」及び「平成30年度高校入試説明会」を開催いたします。

前回(今年1月20日(日))の保護者会でもご出席賜りました皆さんから大絶賛を頂戴し、また今年3月28日(木)、中学生対象の「勉強のやり方講座」にて、「勉強、そして未来に生きる子供たちに必要なこと」について講演して頂きました番匠啓太氏を再びお招きします。

生徒、保護者の皆様の全員のご参加、よろしく申し上げます。

【特別講演者紹介】

共育習慣プロデューサー・教育アドバイザー・自立型個別指導塾塾長 番匠啓太氏



PTA 講演や子育てのアドバイスを行っている、お母様のための共育習慣プロデューサーであり、自らも福島県で自立型個別指導塾を経営。

また、学校教師や会社経営者に向けてのコーチングや教師研修・社員研修なども幅広く行っており、子どもが大人に憧れ、将来に希望が持てる社会を作るために日々活動中。テレビ出演や、新聞・雑誌等への寄稿もある。

WILL 教育ゼミ 期末テスト対策イベント

ぶつとばせ！ 期末テスト(略称：“ぶつ^{きま}期末！”)

6月19日(水)～27日(木) 6月15日(土)は“スタ^{きま}期末！”も実施！

中学生のみなさん、「ピカ中！」おつかれさまでした！ 本当によくがんばりましたね。

特に中1生は初めての定期テスト対策。今回もみんな笑顔で乗り切っていましたね。あれだけの長時間、勉強しまくった自分に自信を持ってくださいね。笑顔と自信があれば、みなさんの夢は必ず実現できますよ！

さて、中間テストが終わったばかりのみなさんにお伝えするのはちょっと心苦しいのですが、大切なことなので伝えなければなりません。……そう、期末テストが間もなくやってきます！

「えっ！ もう次のテストなの！？」そうなのです。光陰矢の如し。Time flies like an arrow.

一学期期末テストは中間テストよりも範囲が広くて、内容も難しくなる(平均点が低くなる)ことが多いテストです。学校の授業の中身も少しずつ難しくなっているのをみなさんも感じていることと思います。

でも、大丈夫。WILL は今回もテスト対策をばっちりやりますよ。その名も

“ぶつ^{きま}期末！” その前にはもちろん、提出物を早めに終わらせるための

“スタ^{きま}期末！”もやります。中間テストの結果が満足のいくものだったキミも、

もっといい点を取りたかったアナタも、“スタ^{きま}期末！”“ぶつ^{きま}期末！”で自分の

限界を超えるくらい勉強してみましよう。目指せ、自己ベスト更新！



※詳細につきましては別途お配りいたします『2019 年度1学期期末テスト対策“ぶつ^{きま}期末！”のご案内』をご参照ください。

一学期期末テスト対策“スタ^{きま}期末！” 6月15日(土) 16:00～18:00

一学期期末テスト対策“ぶつ^{きま}期末！” 6月19日(水)～27日(木)

2019 年度初！令和初！

1 学期 「ピカ中！」 終了！！

関連イベントも盛りだくさんでした！



◎ 2019 年度 最初の定期テスト

WILL 恒例の長時間定期テスト対策「ピカ中！」が、

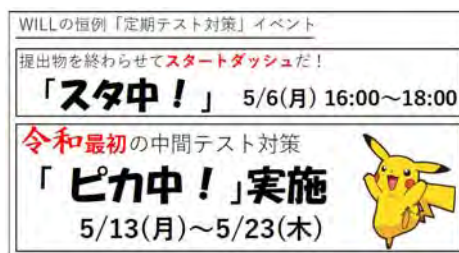
5 月 13 日(月)～5 月 23 日(木)の 11 日間、実施され

ました。提出物イベントの「スタ中！」や、テストやり直しイベントの「レビ中！」にも、今回もほとんどの生徒が休むことなく参加してくれました。総時間数は 50 時間以上の長時間学習会となりました。中学生のみなさん、本当にお疲れさまでした！

長時間学習は 4 月に実施された「GW 特訓」以来でした。特に、1 年生にとっては、初めてのテスト対策となりました。長時間学習にそろそろ慣れてきましたか？

「ピカ中！」が始まる前に、ある生徒が、「え～！！こんなにやるん？できるかな？しんどそう…。」なんて言っていたのですが、いざやってみると「**長時間の勉強は 1 人だったらできないから参加してよかった！めっちゃ楽しかった！！**」と言ってくれました。他にも、「**自分の苦手な部分を見つけ、その部分がわかるようになって、とてもうれしかった**」「**楽しみながら勉強がたくさんできて、勉強のやり方がわかってきて良かった**」という内容がアンケートにたくさん書いてありました。

「勉強」＝「しんどい」というマイナスなイメージを払拭し、プラス思考に変わっていく生徒がこれからもたくさんでてくると、先生たちもとてもうれしいです！



◎ テスト勉強に早く取りかかるために…スタ中！

定期テスト対策で、すっかりお馴染みとなってきた、提出物イベントの「スタ中！」。学校の定期テストの範囲を予想して、提出物に早くとりかかり、2週間前に終わらせる取り組み。

「えっ！？なんで、こんなことすんの？」なんて思った人もいたかもしれません。しかし、それをやることには大きな意味があるのです。

まず、提出物はテスト勉強とは違うものなのです。

提出物を出せる状態(1周目)のとき、あなたはどれだけの単語を覚えていますか？それは完璧ですか？だから、WILLでは、学校の提出物を2周目、3周目と反復し、できないところを見つけ、それをできるようにすることをテスト勉強としてオススメするのです。

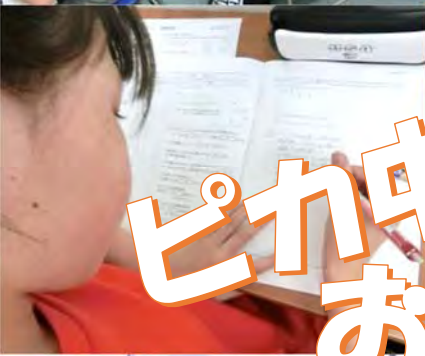


1周目は、緑
2周目は、黄
3周目は、赤
と、提出物を何周したかで、シールを貼っていきます。

そして、もう1つ。提出物の量が異常に多いことです。

今回の中間テストでも、ワークやプリントなど多い中学校では、100 ページ越え！これが、テスト1週間前に発表されるのですから…たまったもんじゃないですよ。テスト1週間前で提出物に追われて、自分のテスト勉強ができなかったΣ(￣ロ￣lll)ガーン！なんてことになったら…恐ろしいですよ。

次回の期末テスト対策「ぶっ期末！」が始まる前にも「スタ期末！」と称して実施します！自分のテスト勉強の時間を多く確保するためにも、提出物を早く終わらせてみましょう！



**ピカ中
お疲れ様でした!**



1学期中間テスト成績優秀者発表

<成績優秀者>

(6月6日時点)



中間テスト

5科 450点以上…8人

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| ・487点 (S.Aさん) | ・474点 (I.Mくん) | ・471点 (K.Mさん) |
| ・470点 (M.Kくん) | ・470点 (T.Hくん) | ・456点 (M.Tくん) |
| ・454点 (S.Yくん) | ・452点 (S.Sさん) | |

5科 400点以上…28人

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| ・449点 (Y.Aさん) | ・446点 (T.Aさん) | ・446点 (H.Kくん) |
| ・439点 (I.Rさん) | ・438点 (S.Yさん) | ・438点 (M.Hくん) |
| ・436点 (T.Nさん) | ・435点 (Y.Aさん) | ・430点 (K.Rくん) |
| ・429点 (I.Jさん) | ・427点 (M.Sさん) | ・426点 (T.Iくん) |
| ・426点 (K.Hさん) | ・425点 (M.Kさん) | ・421点 (I.Mさん) |
| ・420点 (M.Rさん) | ・419点 (S.Tくん) | ・419点 (Y.Yさん) |
| ・418点 (F.Sくん) | ・415点 (M.Sさん) | ・412点 (K.Hくん) |
| ・412点 (T.Nさん) | ・409点 (Y.Kさん) | ・408点 (N.Hくん) |
| ・406点 (N.Mさん) | ・405点 (S.Iくん) | ・400点 (O.Kくん) |
| ・400点 (K.Sくん) | | |

5科 30点以上アップ…14人

- | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| 132点アップ (M.Mさん) | ・80点アップ (S.Iくん) | ・79点アップ (Y.Yさん) |
| 67点アップ (T.Mさん) | ・62点アップ (Y.Mさん) | ・54点アップ (I.Rさん) |
| 50点アップ (H.Iさん) | ・45点アップ (M.Sさん) | ・43点アップ (I.Mくん) |
| 39点アップ (K.Hさん) | ・35点アップ (H.Cさん) | ・35点アップ (O.Nさん) |
| 33点アップ (A.Kくん) | ・32点アップ (E.Rくん) | |

教科100点満点…7人

- | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|
| 100点 (数学 K.Mさん) | ・100点 (数学 T.Hくん) | ・100点 (英語 T.Hくん) |
| 100点 (国語 S.Aさん) | ・100点 (理科 M.Sさん) | ・100点 (理科 I.Mくん) |
| 100点 (英語 M.Tくん) | | |

教科90点以上…75人

※ 成績優秀者の氏名や学年、学校名は、掲示板に掲示しています。

※ 紙面の都合上、掲載できなかった皆さんゴメンナサイ<m()m>

塾長コラム～「定期テストを終えて」

やっと中間テストが終了しましたね。

みなさんは定期テスト対策“ピカ中”は楽しめましたか？

長時間のテスト対策、頑張って参加してくれたことを心から感謝しています。

本当にありがとうございました。



さて、皆さんの手元にはテスト結果が返ってきたと思いますが、いかがでしたか？

「すごく良かった～！」「自己ベスト更新！！」といった嬉しい報告もあれば、

「思ったより点数がとれなかった...。」「めっちゃ悪かった～！」といった報告もあります。

あなたがテスト結果に一喜一憂する気持ちはよくわかります。

あれだけの多くの時間、頑張ってテスト勉強していたのですから。

実はそう言う私も中学生の頃は、皆さんと同じそのような生徒の一人でした。

前回のテストより点数が上がっては喜び、下がっては悲しんだり悔しがったりしていました。

でも、前回と比較してもあまり意味がなかったりするんですね。

出題単元は違うし、難易度も違います。問題量だって違うことも多い。

担当の先生が変われば出題形式だって違う。更に、平均点や得点分布も異なります。

全く異なる二つのものを比較するというのは、
科学的な観点からはあまり意味を持たなかったりします。

そこで、素点だけではなく平均点と比較するという方法をとることがしばしばあります。

(中3生の実力テストでは、平均点との差がとても重要視されることがあります。)

例えば、Aさんの点数が前回60点で今回65点だとします。

点数だけ見ると上がっているように見えるのですが、

平均点が前回50点で、今回が70点ならどうでしょうか。

Aさんは前回と比較すると、前は+10点、今回は-5点になります。

つまり、素点で見れば上がっているようでも、
平均点と比較すれば、実は下がっているともいえるのです。



でも、本当の成績というのはそんなに単純ではないんです。

だから、模擬テストなどでは偏差値という指標が用いられたりします。

そこで、5月号のWES通信の「塾長コラム」を思い出して欲しいのです。
定期テストの役割ってどういうことでしたか？

「成績をつける際の判断基準」と「自分が取り組んできた勉強の成果を測る。」

この二つでしたね。中でも大切なのが「自分が取り組んできた勉強の成果を測る」こと。
テスト結果を見て、「できるようになったこと」が何で、
「できなかったこと」が何であるのかを見つけることなのです。
そして、自分ができなかったことをできるようになって、
次のテストに生かすことなんですね。



中間テストが終わったばかりだと思っただけのんびりしていると、
あっという間に期末テストがやってきます。

今回のテストで、「良かった」という人も「悪かった」という人もいますでしょう。
これはあくまで前回のテストと比較しての評価です。

あなたには、長時間の勉強を楽しんで参加したことに、
まず自信を持ってほしいと思うのです。

テスト結果がどうであれ、誰もが簡単にはできないことをやり遂げたことが、
とても重要なのです。

そして、テスト対策を通して、自分なりの勉強法を見つけしてほしいのです。
結果は今後必ず付いてきます。それがWILLの伝統です。



全国の中3生が、1年間に模試で上げる偏差値の平均が“0.1”という現実の中、
WILLの中3生は昨年度も1年間で平均偏差値7アップ。

(中3の4月度の模試と翌年1月度の模試の比較)

それも、昨年度だけではなく4年間ずっとそれ以上のアップを果たしています。
WILLの長時間テスト対策と夏期講習を通して身に付けた勉強の取り組みの成果が、
他塾ではありえない成績アップとなって表れているのです。

期末テストは、中間テストよりも難しく、ほとんどの生徒が点数を下げているのが現実。
特に中1生は100点以上も平均点が下がることがあります。

そんな点数にこだわることなく、今回の中間テスト対策の結果を省みて次のテストに生かしてほ
しいのです。

同じ行動をとっていても、あなたの成長は決してありません。思考が
変わり行動が変わったとき、点数という結果だけではなくあなたに大
きな価値をもたらしてくれるはずです。

あなたの頑張りを、スタッフ一同全力で応援しています。



小学生 自立型個別指導

第1回 授業参観・保護者会 実施！

2019年5月11日（土）

◎ たくさんのご参加ありがとうございました

5月11日（土）に、小学生の授業参観及び保護者会を実施いたしました。

普段、塾で頑張っている子どもたちの姿を、たくさんの保護者の方々にご覧いただきました。また、授業前後のコーチングホームルームでは、子どもたちが自ら「何を」「ど



お母さん、お父さんが見守る中、普段通り、真剣に勉強に励んでいます！

のようにして」学んでいくのか、そして「今日できるようになったこと」をお互いにシェアし話している姿には「**家とは全然違いますねえ…**」と衝撃を受けられた保護者の方もおられました。



シェアでは、学年、学校関係なく、和気あいあいと発表しあっています。

そして、授業参観後には、**サプライズ！**

翌日が「母の日」! ということで、内緒でつくったメッセージカードを渡しました。初めは「**なんて書いたらいい〜?**」なんて恥ずかしがっていましたが、作り出すとみんな真剣！そして、こだわりたっぷり、愛情たっぷりのメッセージカードをお母さん、お父さんに渡していました。

これからも子どもたちの無限の可能性を引き出すためにも、いろんな取り組みをしてまいりたいと考えております。お忙しいところ、お越しいただきありがとうございました。



~ Happy Mother's Day ~



2019年5月11日
保護者会にて



WILL 高校部

～中間テスト終了～

こんにちは、WILL 高校部担当の岩崎です！

5月中旬から各高校で1学期中間テストが実施されました。

特に高校1年生にとっては、高校へ入学して初めての定期テスト…。

中学の時との大きな違いを感じて戸惑ったことも多かったと思います。



例えば、英数国理社の教科が約2倍に増殖します。

(英…英語表現、コミュニケーション英語、数…数 I、数 A、国…現代文、古文、…等)

科目数が単純に増加するのに加え、難易度も大幅に上昇します。

特に数学は「中学のころに数学が得意だった生徒でも、高校1年生の1学期に
苦手・嫌いになり、それ以降点数が上がらない生徒が非常に多い」

といったデータがでているほどです。

そんな中 WILL 高校部の生徒達は見事に乗り切ってくれたようです。

原稿を書いている段階ではすべての成績は出揃ってありませんが、

高校生達が頑張った成果をだしてくれましたので一部紹介します！



- 数学クラス内順位**1位**！(96点！)
- 数学成績 **50点以上**上昇！
- 6科目で**平均点+10**以上達成！
- **全教科平均点** 77点！(学年平均は60点以下)

等々…



また、ここでは紙面の都合上紹介できませんが、ほとんどの生徒が

それぞれの頑張りに応じた「満足のいく結果だった」と答えてくれました！

「普段から勉強することの重要さに気づいた」と言った生徒もいました…！

そうなんです、テスト前だけ頑張っても到底間に合わない量と難易度なんです！

しかし、そのことに気づいた WILL 高校部の生徒たちは必ず、

高校の3年間で有意義に、そして満足のいく結果をもって過ごしていけるでしょう。

その為にも個人面談で学習計画を立てながら、普段の授業をしっかりと受けて

一緒に頑張っていきましょう！

(文責 高校部担当 岩崎)

＜脳をダメにして人生を変える方法！＞

突然ですがあなたは自分の能力が高いと思いますか？それとも低いと思いますか？

「自分は頭が悪い」「勉強が嫌いだ」「合格できるわけがない」と思っているあなたは脳にダメされています。そんなあなたにぜひ読んで欲しい本が『一流になる勉強法』です。この本では、私たちがダメしてくる脳をダメし返して「自分はできる！」「絶対に合格できる！」と勘違いさせてしまうことで、本当にできるようになってしまう勉強方法「脳だま勉強法」を紹介しています。

実は、どれだけ頭がいい人でも、スポーツができる人でも能力に差はありません。では、なぜ差ができるのでしょうか？それは”脳力”に違いがあるからです！簡単に言うと勘違いする力のことで

(笑)。勉強が得意な人もスポーツができる人も、自分はできると勘違いして練習し続けたから本当にできるようになっているだけで、生まれ持った能力ではありません。「できない」と思った瞬間に脳はできない理由を探し始めます。逆に「できる」と勘違いした瞬間に脳はできるようになる方法を探し始めるのです。「自分はできない」と思っている人は、まずは『一流になる勉強法』を読み、勘違いする力を身につけてみてください。その瞬間に人生が変わります！



読書が人生を変える



本は人生を変えるきっかけになる最も安い投資です。たった 1000 円ちょっとで著者が人生をかけて学んだ体験を追体験できるんです。読書習慣が身につけば、普通の何倍、何十倍もの密度を持った人生を送れます。

人との出会い、本との出会いで人生は大きく変わります。この記事がそのきっかけになればと思います。

<WILL 教育ゼミ 6・7 月イベント>

1. 小学4年生～高校2年生 保護者懇談会

6月8日(土)、9日(日)

※ 日時に関しましては、先日お送りいたしましたので、ご確認のほどお願いします。

2. 1 学期期末テスト提出物チェック「スタ期末！」

6月15日(土) 16:00～18:00

※ 提出物の範囲に関しましては、お子様に配布いたします。

ホームページ上にもアップいたします。

3. 1 学期期末テスト対策「ぶっ期末！」

6月19日(水)～27日(木)

※ 詳細につきましては本紙p.3をご参照ください。

時間割等のご案内に関しましては懇談の際に手渡しいたします。

4. 小学4年生～中学2年生 保護者会

7月7日(日)午後3時～午後5時

場所:サンスクエア堺第1会議室

※ 詳細につきましては、本紙p.2をご参照ください。

5. 中学3年生 高校入試説明会

7月7日(日)午後6時10分～午後8時20分

場所:サンスクエア堺第1会議室

※ 詳細につきましては、本紙p.2をご参照ください。

6. 第一回漢字検定

6月29日(土) 13:00 開始

場所:WILL 教育ゼミ

※受検者は開始10分前にはお越しくください。

今後、塾の行事予定や参加可否のご確認等の重要なご連絡をコミルでお送りいたしますので、コミルからの通知には必ず目を通していただけますようお願い申し上げます。コミルからのお知らせをご覧になれない等の不都合がございましたら、お手数ですが当塾までご連絡をお願いいたします。

<スケジュール表>

6月 June						
月	火	水	木	金	土	日
					1	2
3	4	5	6	7	8 懇談	9 懇談
10	11	12	13	14	15 中学生 スタ期末	16
17	18	19	20	21	22	23
「ぶっ期末！」6月19日(水)～6月27日(木)						
24	25	26	27 中学生 期末テスト	28 中学生 期末テスト	29 漢検	30

7月 July						
月	火	水	木	金	土	日
1	2 レビ期末	3 レビ期末	4 レビ期末	5 レビ期末	6	7 保護者会 高校入試説明会
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22 夏期講習 スタート	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

※黒塗りの日は、塾はお休みです。



堺で生まれて25年、子どもたちの未来を育む

WILL WES method of hybrid curriculum
教育ゼミ

堺市北区東雲東町1-6-23 宝永ビル2F

Tel 072(254)9988 Fax 072(254)9998

willzemi@themis.ocn.ne.jp

<http://juketown.com/will-education/>