

平成 26 年 11 月

ご父母各位

進学塾 学び舎

Tel 335-3654

年末特別授業『数学～入試に役立つ公式集～』のご案内

拝啓 初冬の候、ご父母各位益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、本年度より中学3年生を対象とした年末特別授業『数学～入試に役立つ公式集～』が12月29日(月)に学び舎にて開講されます。本講座は、当塾の塾生はもちろん、他塾塾生、一般生にも公開して実施する特別授業となっております。

なお、この特別授業の受講料は無料となっておりますが、午後の部と夜の部からどちらかを選んで受講していただく形となっておりますので、必ず別途申し込みが必要となっております。各部の定員は20名(先着順)となっております。つきましては、12月24日(水)までに「年末特別授業申込書」を教室までご提出いただきますようお願い申し上げます。

当塾では、塾生の本講座への全員参加をお願いいたしますが、事情により参加できない塾生は各教室担当の講師に12月20日(土)までにお申し出下さい。

ご不明の点がございましたら各教室までお電話下さい。

敬具

記

実施日 平成 26 年 12 月 29 日(月)

実施会場 進学塾 学び舎

時間割 午後の部 1:00～4:10

夜の部 7:00～10:10

注意事項

授業開始10分前までにお越しください。

必ず、制服での通塾をお願いいたします。

以上

年末特別講座 受講者誓約書

1. 塾に来たときや帰るとき、授業が始まる時や終わるときには、必ず挨拶をします。
2. 授業開始時刻の 10 分前までに通塾します。
3. ほおづえをついたり、ダラッとした座り方をしたりせず、やる気をもって前向きな気持ちで授業を受講します。
4. 携帯電話は電源を切り、カバンに入れておきます。
5. 塾から帰るときに、必ず保護者へ連絡をします。
6. 帰り道に、絶対に寄り道はしません。
7. 本講座でもらったテキストや公式を、今通っている塾や、その他の塾の先生にあげたり、見せたりしません。

(本講座で教える公式は、学び舎の大切な知的財産です。ご理解ください)

年末特別講座を受講するに際して、上の決まりを必ず守ることを誓います。

平成 年 月 日

氏名

昨年までは、同様の内容を「正月特訓講座」という名称で、下関市のシーモールホールという会場を借りて 200 名ほどの生徒を集めて有料で開催しておりました。以下のメッセージは、そのときに実施したアンケートに記入していただいた過去の受講者の声（原文ママ）です。授業を受講したお子様方の声をお聞きください。

【Sクラス・Hさん 実力確認プレテスト：40点（20分）⇒ 復習チェックテスト：90点（4分）】

・ 類題を公式を習った後にすぐ解くので、頭に入りやすかったです。今までだったら、もっと時間がかかるものをこれだけ速く解けるようになり、自信につながりました。そして、先生の授業がとてもわかりやすかったです。習った公式を応用問題でも使えるようになりたいと思いました。

【Sクラス・Tさん 実力確認プレテスト：50点（20分）⇒ 復習チェックテスト：90点（5分）】

・ 私は5教科のなかで1番数学が好きではありませんが、今回の正月特訓では自分が苦手だった問題がスラスラと解けるようになり、嬉しかったです。解けるようになることで、数学が楽しいと感じることができました。今回学んだことを入試で生かせるようにしたいです。

【Sクラス・無記名 実力確認プレテスト：50点（8分）⇒ 復習チェックテスト：100点（2分）】

・ 教えてもらっていた公式も、ほぼ忘れていたことに気付かせていただきました。最初の自分で入試を受けていたらと思ったら、すごい怖い気持ちになりました。

【Sクラス・Yさん 実力確認プレテスト：70点（16分）⇒ 復習チェックテスト：100点（2分）】

・ 最初はとても時間がかかっていたのに、自分でもおどろくほどあっという間に解くことができました。今まで見ていた問題の見方も変わり、難しい、めんどくさいと思っていた問題も、簡単に思えるようになりました。少しの時間学ぶだけで、ここまでできるようになるのはすごいと思います。この学んだことを、いかせるようにしたいです。

【Aクラス・Mくん 実力確認プレテスト：50点（20分）⇒ 復習チェックテスト：100点（5分）】

・ 自分が苦手だった図形の問題が、こんなにすらすら解けてビックリしました。最初のテストと最後のテストの解きぐあいがまったくちがいました。本当に寒気がしました。20分かかっていたテストが5分で解けるようになっていました。

【Aクラス・Kさん 実力確認プレテスト：30点（17分）⇒ 復習チェックテスト：100点（4分）】

・ 私は、正月特訓の数学を受けて、とても数学にやる気が出てきました。いつも、数学だけはやる気が出てこなかったのに、公式を覚えるだけでやる気が出るのは、ほんとにありがたいです。とても勉強になりました。

【Aクラス・Kさん 実力確認プレテスト：0点（10分）⇒ 復習チェックテスト：80点（5分）】

・ 私はおうぎ形などの図形の面積などを求めるのがニガテだったのですが、この正月特訓に来て、図形の面積などをして、少しはこういう問題につよくなれた気がします。先生が最初言ったように、数学を好きになることはできませんでしたが、少しでもつよくなれて良かったです。プレテストも最初は0点だった私ですが、80点も上がり正直おどろいています。とても楽しかったです（スピードは速かったです）（汗）

【Aクラス・Mさん 実力確認プレテスト：0点（20分）⇒ 復習チェックテスト：100点（9分）】

・ 最初0点を取ったときはびっくりしたけど、本番で100点取れたので、そのほうがびっくりです！公式をしっかり覚えて、今後いかしていきたいです。

【Sクラス・Nさん 実力確認プレテスト：10点（11分）⇒ 復習チェックテスト：100点（3分）】

・ 数学が大大大嫌いな私にとって、特進クラスで大丈夫なのかという不安もありました。1番最初のテストの結果が10点…。その日の夜、塾での自習でまちがえたところを全部やり直して理解することができました。最後のテストで100点!!! このときすごく嬉しかったし、少し自信がつかました!! 大草先生、ありがとうございました!!

【Sクラス・Yさん 実力確認プレテスト：30点（20分）⇒ 復習チェックテスト：100点（6分）】

・ 私は、数学がとても苦手で、いつも数学を勉強する時、嫌々ながらしていました。ですが、今回の正月特訓では、たった3時間の授業でこんなにも上がるとは信じられませんでした。

【Sクラス・Nくん 実力確認プレテスト：0点（16分）⇒ 復習チェックテスト：60点（4分）】

・ 正月特訓の数学の授業はゲームの攻略本を買った感じで、すごく楽でした。もっと色々な公式を知りたいと思いました。

【Sクラス・Kさん 実力確認プレテスト：50点（20分）⇒ 復習チェックテスト：100点（3分）】

・ いつも面倒な計算ばかりしていたんだなあと思いました。公式を覚えることで、こんなにもケアレスミスが減るだなんて思いもしませんでした。私はテストなどでも計算ミスなどで点をととても落としていたので、今回この正月特訓を受けて、これからの数学の目標が立てれたと思いました。

【Sクラス・Jくん 実力確認プレテスト：50点（20分）⇒ 復習チェックテスト：90点（3分）】

・ 昨日と今日の授業で、できなかった事ができるようになった事を実感しました。とてもためになるし、テストのスピードも上がったと思います。これからも教えてもらいたいぐらいです。でも、ちょっと授業のスピードが速くて、頭が追いつかない時もありました。まるで魔法みたい。

【Sクラス・Sさん 実力確認プレテスト：60点（16分）⇒ 復習チェックテスト：90点（6分）】

・ 私はちょうど数学に悩んでいました。問題集をやってもなかなかできるようになりませんでした。数学が嫌いになるばかりでした。先生ははじめに「数学を好きにさせることは難しい」と言いましたが、私は本当に好きになりました。ありがとうございました。頑張ります!

【Sクラス・Mさん 実力確認プレテスト：90点（12分）⇒ 復習チェックテスト：100点（3分）】

・ 実力確認プレテストでは、時間のかかる解き方をしていたので、見直しをする暇がなくなり、ミスをしてしまいました。普段のテストでも、時間が足りないことがありました。公式をつかうと、驚くほどに解く時間が短縮され、精確性もあるので、自分の解答用紙に、計算をしている量が圧倒的に減りました。入試直前ということもあり、とても役に立ちました。魔法のような公式に出会えてよかったです。ありがとうございました。解ける問題の量が増え、数学が楽しくなりました。

【Aクラス・無記名 実力確認プレテスト：10点（20分）⇒ 復習チェックテスト：100点（3分）】

・ 公式を覚えれば、こんなにも時間が短縮できて、やりやすかったです。時間が短くなれば、見直しの時間が増え、点数アップにつながってよかったです。1回目の時に10点だったのが100点だったのでびっくりしました。

【Aクラス・無記名 実力確認プレテスト：10点（20分）⇒ 復習チェックテスト：90点（3分）】

・ 実力確認テストが10点だったのに復習チェックテストで90点とれました、(´o`)ノ **イエーイ!!**

【Aクラス・Mくん 実力確認プレテスト：40点（20分）⇒ 復習チェックテスト：90点（5分）】

・ 数学でここまで簡単な公式があるとは思っていませんでした。かなり役に立ってうまくいかすことができると思います。数学の正月特訓を受けて本当に得したと思います。来年の受験生はぜひ受けてほしいと思いました。