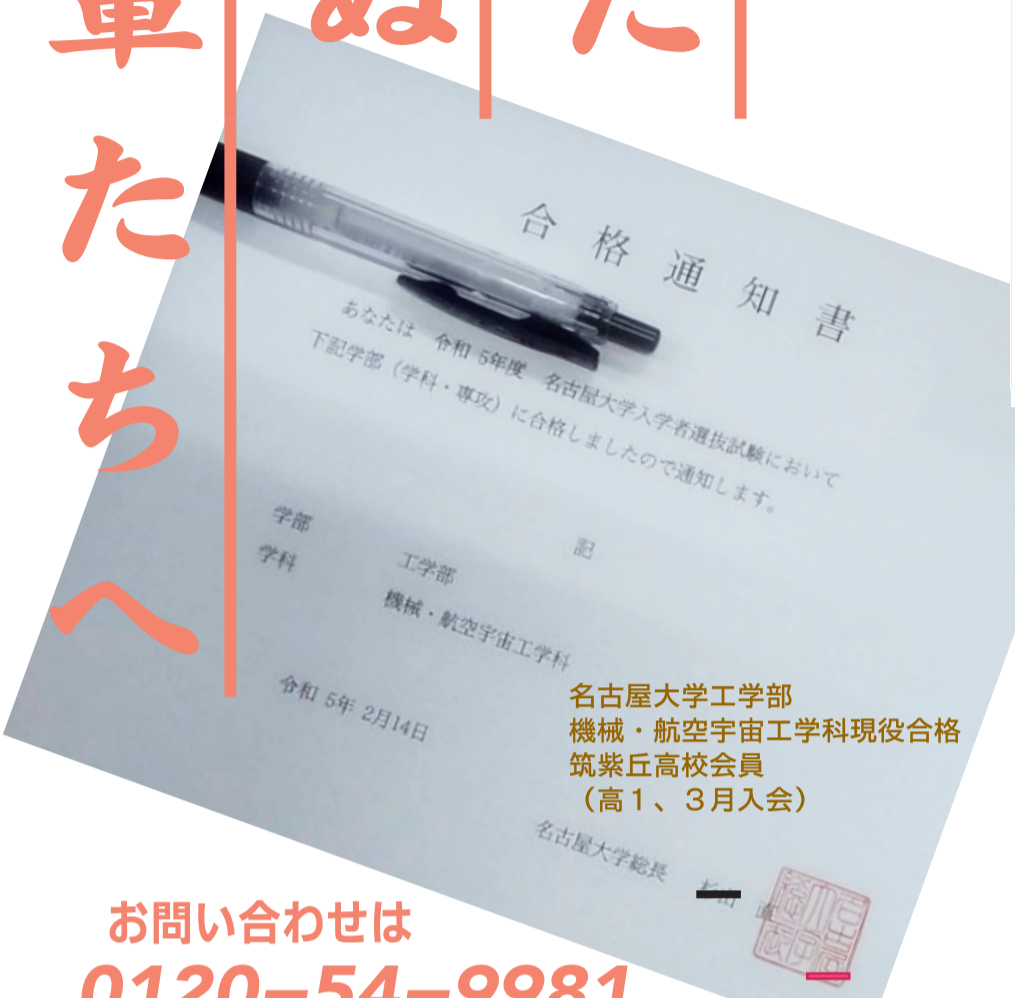


# 後輩たちへ

# 見ぬままだ



お問い合わせは  
0120-54-9981  
サイエンスラボ福岡

[Rmath塾] ~福岡数学教室~  
@Rmath1121

久留米附設で満点は凄いおめでとう



午後8:53・2023年1月17日・768件の表示

1件のリツイート 8件のいいね



「確認テストの反復」「長時間の拘束」生徒は体力は使いますが頭はそれ程使っていません。実は教える先生もこのやり方は楽ですが短い時間で、本質を突く、分かりやすい説明はできなくなります。中学内容までは簡単ですしかし、高校内容は最早できません。「外注」です。久留米附設中は中2から高校数学です。高校数学は公立受験スタイルでは授業(動画)できません!(結果(満点)もできません!)

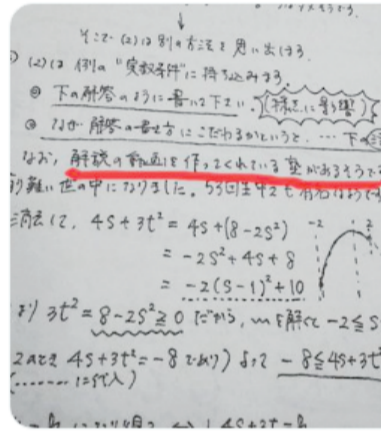


[Rmath塾] ~福岡数学教室~ @Rmath1121 · 2022年11月26日

うん、Rmath塾のことだな

みんなも解説して欲しい問題あったら動画撮るよ~

[youtu.be/xMCIVsw\\_67c](https://youtu.be/xMCIVsw_67c)



想像法の  
り得る値問

2s^2+3t^2=8を満たす

とり得る値の範囲を

3t^2 (2)4s+3t 久留

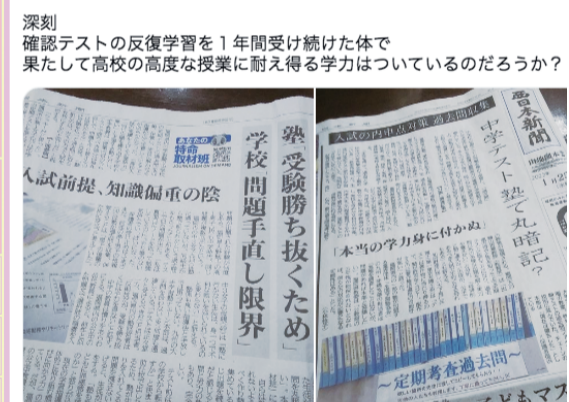
1

4

山

山

サイエンスラボ福岡  
@slabfukuoka



午前4:12・2023年2月22日・2件の表示

お金がないと内申点は取れない  
それも大切な問題提起ですが我々の視点は違います。  
定期テストだけでなく公立入試そのものも  
確認テスト、反復繰り返しの「丸暗記」  
拘束時間の長い非効率?な勉強を1年間続け  
果たして本当にあなたは賢くなったのか?

下の資料をみてみましょう。

数学		度数	英語	度数
100	3	100	399	399
90 ~ 99	37	90 ~ 99	42.7	42.7
80 ~ 89	80	80 ~ 89	12.2	12.2
70 ~ 79	85	70 ~ 79	86	86
60 ~ 69	67	60 ~ 69	113	113
50 ~ 59	50	50 ~ 59	131	131
40 ~ 49	40	40 ~ 49	39	39
30 ~ 39	23	30 ~ 39	45	45
20 ~ 29	8	20 ~ 29	6	6
10 ~ 19	4	10 ~ 19	9	9
0 ~ 9	2	0 ~ 9	3	3
受験者数	399	受験者数	399	399
平均	67.3	平均	42.7	42.7
標準偏差	18.8	標準偏差	12.2	12.2
最高点	100	最高点	86	86

福岡屈指の公立高校が入学直後に行なっている実力テストの結果。

300点満点では見えなかった学力差がここにはっきり現れています(あなたはどこでしょう?)。

サイエンスラボ福岡では高校数学「二次関数」という題材を通して頭をよくする勉強を公立入試直後から毎年行なっています。

進学する高校の教材を使い、入学式までにできるだけ予習(先取り)する。一日一週でも早く参加すればあなたが見た事ない景色を見ることができるのです。

注1※空席僅か・・・在籍している生徒と同じ進度の学校であれば参加可(高1は年度始めて進度が揃っているので絶賛募集中)。

注2※緊急事態宣言発令下は会場が閉鎖される場合もあります。開催状況は各ラボ(教室)に直接お尋ねください。

(●広告制作◆福岡メディアサービス ●連絡先◆筑紫野市山口1913番地8 ●サイエンスラボ福岡は教務に関係しない広告宣伝を熱心に行いませんのでこの広告を大切に保管する事をお勧めします)

