

Vector 通信

第32号(2023年8月号)

自習室の様子で 99%合否予測は可能



Vector 共同開発プロジェクト 事務局 (株)天王予備校

〒780-0935 高知市旭町2-59-1 0120-935-075

松阪牛イベント 抽選券獲得状況(7月31日19時時点)

Vector 松阪牛抽選券 獲得ランキング

●は現在解答中の生徒

抽選券獲得数	正解数	塾名【都道府県】	所属教室	氏名	学校	学年
77	7782	大江塾【広島】				小6
47	4700	天王予備校	天王	井上咲良	伊野南小	小6
44	4405	大江塾【広島】				小6
43	4325	天王予備校	天王	福原暖大	高岡第一小	小6
37	●3712	高知学芸塾【高知】				小6
36	3667	天王予備校	旭	立花宗一郎	小津高	既卒
34	3486	大江塾【広島】				小6
34	3415	澤井塾【広島】				中2
33	3302	天王予備校	天王	池瑞依	高岡第一小	小6
30	3075	高知学芸塾【高知】				小6
30	3040	高知学芸塾【高知】				小5
28	2807	天王予備校	天王	田澤響	伊野南小	小6
27	2750	天王予備校	一ツ橋	太田琉璃	学芸中	中3
27	2735	天王予備校	旭	内田明花	旭小	小5
27	2711	大江塾【広島】				小5
26	2618	大江塾【広島】				中1
21	2169	天王予備校	旭	濱田真太郎	学芸高	既卒
21	2158	天王予備校	天王	岩崎太亮	高岡中	中1
21	2126	リアルゼミ【埼玉】				中3
19	1970	大江塾【広島】				小4
19	1966	天王予備校	旭	内田紘士朗	旭小	小6
18	1860	天王予備校	旭	濱田比呂	土佐中	中2
18	1800	愛育塾【富山】				中3
17	1784	iCUBE野崎ゼミ【鹿児島】				高3
17	1719	高知学芸塾【高知】				小5
17	1708	北辰塾【鹿児島】				中3
16	1673	大江塾【広島】				小5
15	1594	天王予備校	旭	岡田媛花	土佐女子中	中3
15	1520	天王予備校	旭	渋谷萌衣	高知西高	既卒
15	1515	リアルゼミ【埼玉】				中1

受験の世界は解いたもの勝ち

14	1495	天王予備校	朝倉	小谷明咲陽	学芸高	高2
14	1451	澤井塾【広島】				高1
14	1410	天王予備校	天王	岩崎史奈	高岡第二小	小5
13	1307	天王予備校	朝倉	菊地莉捺	学芸高	高3
12	1278	天王予備校	一ツ橋	仁木琉翔	高知小	小5
12	1257	リアルゼミ【埼玉】				中2
12	1241	天王予備校	天王	高橋愛理花	伊野南小	小5
12	1237	高知学芸塾【高知】				中2
12	1233	天王予備校	朝倉	伊東沙起	小津高	高3
12	1223	天王予備校	旭	竹本凧沙	学芸高	既卒
11	1182	愛育塾【富山】				中3
11	1152	天王予備校	朝倉	井之上洋士	小津高	高3
11	1150	大江塾【広島】				小5
11	1120	天王予備校	旭	植村優人	小津高	高3
11	1105	天王予備校	天王	二輪次也音	枝川小	小5
10	1039	高知学芸塾【高知】				中3
10	1029	天王予備校	一ツ橋	太田菜菜	一ツ橋小	小5
10	1027	北辰塾【鹿児島】				中3
10	1023	天王予備校	朝倉	伊東亜起	学芸高	高3
9	999	澤井塾【広島】				中1
9	993	天王予備校	朝倉	吉永武琉	学芸高	高2
9	988	天王予備校	天王	石原哲人	伊野南小	小5
9	985	天王予備校	旭	吉村愛美	城西中	中2
9	984	愛育塾【富山】				中3
9	972	天王予備校	旭	吉村英吉	旭東小	小5
9	964	天王予備校	天王	岩崎友亮	学芸中	中1
9	963	リアルゼミ【埼玉】				中3
9	963	リアルゼミ【埼玉】				中3
9	961	天王予備校	一ツ橋	安田悠成	一ツ橋小	小4
9	951	天王予備校	旭	宮崎涼	高知国際高	高3
9	940	天王予備校	天王	高橋侑右歩	学芸中	中1
9	940	天王予備校	旭	中山涼伯	朝倉小	小5
9	927	天王予備校	朝倉	笹岡俊介	学芸高	高3
9	921	愛育塾【富山】				中3
9	920	鴻志学舎【東京】				小6

このランキング画面を見ることで
自分も頑張ろうと思うようです

9	906	天王予備校	旭	佐伯俊瑛	旭中	中3
9	901	北辰塾【鹿児島】				中3
8	896	高知学芸塾【高知】				小6
8	887	高知学芸塾【高知】				小6
8	869	天王予備校	旭	鈴木理子	旭小	小6
8	858	高知学芸塾【高知】				小6
8	●856	天王予備校	朝倉	坂本絵伊	学芸高	高3
8	851	高知学芸塾【高知】				小5
8	850	天王予備校	旭	植木楓真	附属小	小5
8	847	ふたな塾【愛媛】				高2
8	847	リアルゼミ【埼玉】				小3
8	845	ふたな塾【愛媛】				高1
8	842	天王予備校	旭	又川羽乃	高知国際高	高3
8	841	大江塾【広島】				小6
8	832	高知学芸塾【高知】				小6
7	817	大江塾【広島】				小2
7	797	花丘塾【長崎】				中2
7	796	天王予備校	朝倉	石元克宙	学芸中	中3
7	796	愛育塾【富山】				中3
7	795	天王予備校	朝倉	安井海晴	学芸高	高2
7	790	天王予備校	旭	福留瑞基	神田小	小5
7	777	天王予備校	天王	國澤宏太	伊野南小	小6
7	771	天王予備校	一ツ橋	高松奈央	土佐中	中2
7	770	天王予備校	旭	野中奏汰	城西中	中3
7	765	愛育塾【富山】				中3
7	761	澤井塾【広島】				中2
7	741	高知学芸塾【高知】				中2
7	735	iCUBE野崎ゼミ【鹿児島】				中1
7	724	大江塾【広島】				小6
7	718	天王予備校	旭	石川雛詩	旭小	小3
7	717	天王予備校	旭	管野心乃	学芸中	中2
7	717	大江塾【広島】				小6
7	711	天王予備校	旭	鈴木結理	旭小	小4
7	707	高知学芸塾【高知】				中3
7	705	天王予備校	旭	吉村祐二	旭東小	小4

2学期以降はライフタイムマイルを
企画していきます(お楽しみに)

7	700	天王予備校	天王	津野心希	学芸中	中1
6	686	高知学芸塾【高知】				中1
6	●670	愛育塾【富山】				中2
6	669	澤井塾【広島】				小6
6	654	愛育塾【富山】				中2
6	617	愛育塾【富山】				中3
6	614	大江塾【広島】				中2
5	597	高知学芸塾【高知】				中1
5	591	天王予備校	一ツ橋	武林青星	愛宕中	中2
5	587	リアルゼミ【埼玉】				中1
5	584	鴻志学舎【東京】				中3
5	578	天王予備校	朝倉	中尾優希	伊野南中	中3
5	574	乃月塾【愛媛】				中6
5	571	天王予備校	朝倉	小松美優	学芸高	高3
5	561	北辰塾【鹿児島】				高3
5	556	愛育塾【富山】				小6
5	554	愛育塾【富山】				中3
5	544	天王予備校	一ツ橋	田代鼓	秦小	小4
5	●533	愛育塾【富山】				中2
5	532	リアルゼミ【埼玉】				中1
5	532	北辰塾【鹿児島】				高3
5	528	天王予備校	旭	實崎昂	高知国際高	高3
5	526	澤井塾【広島】				中2
5	522	ふたな塾【愛媛】				高1
5	506	天王予備校	旭	安田昇平	土佐中	中2
5	505	北辰塾【鹿児島】				高3
5	500	北辰塾【鹿児島】				高3
5	500	澤井塾【広島】				小6
5	500	ふたな塾【愛媛】				高3
4	495	高知学芸塾【高知】				中2
4	492	ふたな塾【愛媛】				高1
4	492	天王予備校	朝倉	木下太稀	学芸高	高2
4	488	澤井塾【広島】				中1
4	488	高知学芸塾【高知】				中3
4	488	愛育塾【富山】				小6

生徒さんをプッシュする企画案があれば
事務局あてにご連絡ください

抽選券獲得状況の確認方法

先生の場合

管理メニュー



「抽選券獲得ランキング」

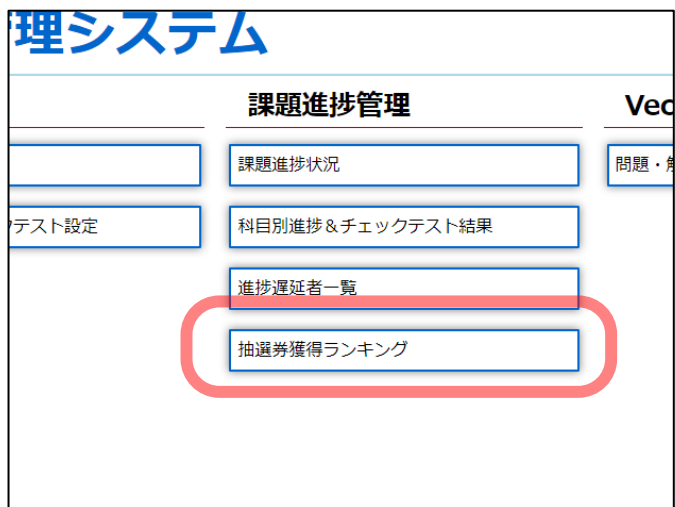


ランキングが表示されます。

(前ページまでに掲載したもの)

※氏名と学校は自塾の生徒のみ表示されます。

※緑の丸印は、現在解答中の生徒です。



生徒の場合

メニュー

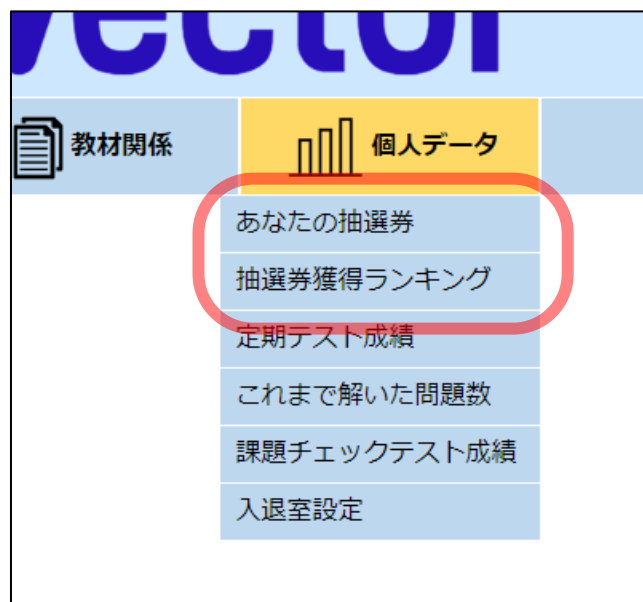


「抽選券獲得ランキング」



ランキングが表示されます。

※氏名と学校は本人のみ表示されます。



メニュー



「あなたの抽選券」



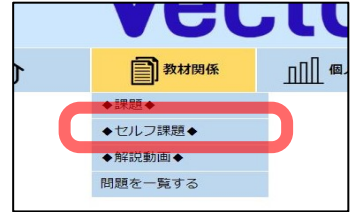
正解問数、獲得枚数、抽選券および獲得日が表示されます。



セルフ課題について

塾からの Vector 課題以上にもっと問題数を解きたい（そして抽選券を獲得したい）、という生徒さん向けに「セルフ課題」機能を追加しました。

メニューから「セルフ課題」を選択します。



セルフ課題の画面に移るので、「追加」を押します。



科目リストが現れるので、科目を選びます。

(まわりの暗い部分を押しと前に戻ります)



課題設定画面が現れるので、
単元を選びます（必須、複数選択可）。

問題数・必要正答回数・制限時間も設定できます。

設定ができれば「登録」を押します。

(まわりの暗い部分を押しと前に戻ります)



設定した課題が表示されるようになります。

セルフ課題には期限がありません。

※ただし松坂牛の抽選券獲得は8月31日までです。











課題は好きなだけ追加できます。

同じ科目で複数追加することもできます。

科目名の横の「削除」を押すと、その課題を削除できます。

課題を削除しても、それまでに解いた問題数は残ります。

Vector 会員塾様からの要望と開発予定

<p>Q. 会員塾が作成している単元別動画はいつから Vector 上で視聴できますか(大江塾様)</p> <p>A. 5月19日(金)から視聴可能です。</p>	
<p>Q. 国語語彙のことわざの問題について、フリガナ表示がなされていない(高知学芸塾様)</p> <p>A. 5月19日(金)までに、フリガナ表示となります。</p>	
<p>Q. 生徒のリアルタイムでの解答状況(今どの問題を解いている/その問題に正解したか否か)を確認できる画面が欲しい(ふたな塾様)</p> <p>A. 5月19日(金)までに用意します。</p>	
<p>Q. 課題設定の際に、生徒一覧が掲載されるスペースを広げてほしい(大江塾様)</p> <p>A. 学年等の絞り込み枠を非表示にする機能を4月にリリースしましたが、不十分でした。5月末に第二次改訂を提示してみます。不都合があれば、再度調整していきます。</p>	
<p>Q. 生徒が他の生徒の進捗状況を見ることが出来ないようにしてほしい(トライメイト進学舎様)</p> <p>A. 5月末までに、「他の生徒の進捗状況を見る」機能を一旦停止します。</p>	
<p>Q. 課題選択画面、科目が多くて使いづらいので、対象科目を絞る機能が欲しい(北辰塾様)</p> <p>A. 6月末、表示する科目を選ぶ機能を追加したほか、スクロール位置を維持するなど、操作性の向上を図りました。ご意見をお寄せ下さい。</p>	
<p>Q. 一斉メールの送信先を課題消化率で絞り込む機能が欲しい(大江塾様)</p> <p>A. 7月19日、絞り込み機能を追加しました。</p>	
<p>Q. 生徒が自分で課題を設定できる機能が欲しい</p> <p>A. 7月19日、「セルフ課題」機能を追加しました。</p>	

Q. 教室ID、会員番号、パスワードが印刷できるシステムが欲しい(トライメイト進学舎様)

A. 7月31日、「ログイン情報カード」作成機能を追加しました。



Q. 期間を設けずに課題を設定したい(トライメイト進学舎様)

A. 現在作業中です。8月8日の機能リリースを予定しています。

Q. 大学入試・全国レベルでの情報を共有したい。(ふたな塾様)

A. 生徒ごとの大学合格先を Vector に蓄積していくことで、共有が可能になると思います。
8月末までに合格先登録システムを作成します。会員塾様は情報提供にご協力をお願いします。

Q. 文面を固定して、メールを自動送信する機能
ある期日に課題消化率が〇%に対して、文面を固定したアラームメールを自動送信する機能

A. 8月末を予定しています。

Q. 生徒氏名・期間・科目を指定して解答状況を一覧する機能(乃万塾様)

A. 9月末までの作成を予定しています。

Q. 生徒のアカウントから課題設定ができないか(トライメイト進学舎様)

A. 生徒画面と先生画面は、プログラム上もっとも深いところで分離しているため、数カ月での対応は難しい状況です。少しお時間をください。「セルフ課題」の利用もご検討ください。

Q. 中学数学と理科の問題が、大問形式となっており、全ての空欄が正解にならないと正解とならない。生徒が負担に感じているようなので、なんとかならないか。(トライメイト進学舎様)

A. システムだけで対応することが難しい要望です。次善の策として、理科・社会 1問1答のようなものを作成するということが考えられます。今年は、高校の新課程移行による問題改変作業等があるため、皆さんに問題作成を分担してもらおうという方向で、次回会議に諮りたいと思います。

Q. 小学生ことわざ解説を入れてほしい(数塾様)

A. 今年は、高校の新課程移行による問題改変作業等があるため、皆さんに解説作成を分担してもらおうという話を、5月のZOOM会議でさせていただきました。高校生物が落ち着いた11月以降になる予定です。

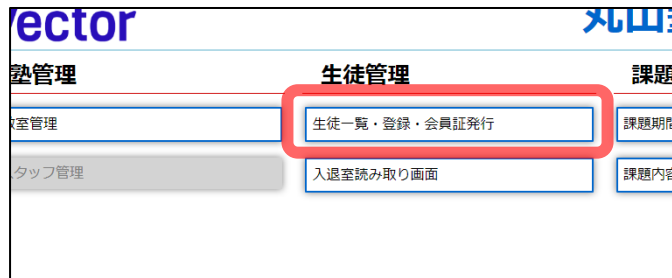
ログイン情報カードの使い方

【1】

管理メニュー



生徒一覧



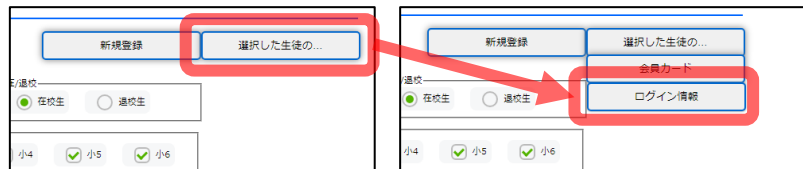
【2】

必要に応じて絞り込み、
対象生徒にチェックを入れます。



【3】

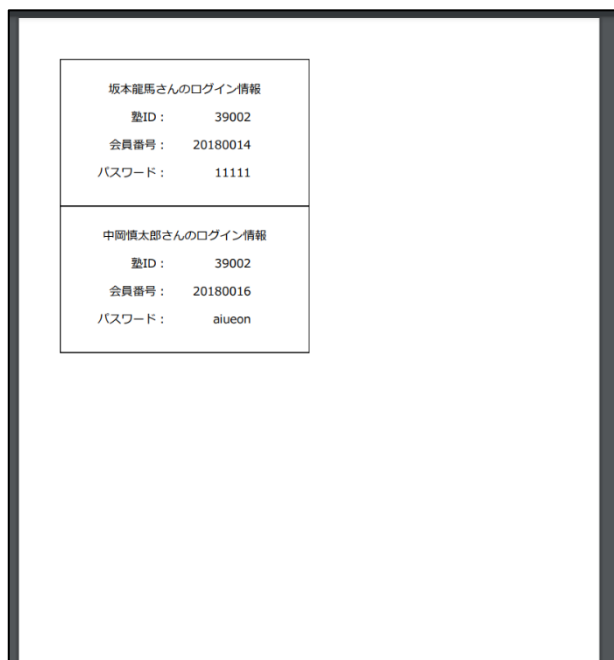
「選択した生徒の…」を押し、
「ログイン情報」を選びます。



【4】

生徒のログイン時に必要な情報
(塾ID、会員番号、パスワード)が
カード形式で表示されます。

PDF フォーマットですので、
印刷して配布することが可能です。



●Vectorお任せ設定のカリキュラム

小4	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
計算	4年上(10~11) 4年下(1~6) R70	4年上(11) 4年下(1~7) R70	4年下(1~8) R70
受験	同訓異字 反対語 R70	文法 R50	慣用句 R70
	特殊算(1~16) R70	特殊算(8~17) R70	特殊算(1~17) R70
小5	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
文法	同訓異字 反対語 R70	文法 R50	慣用句 R70
計算	5年上(14~18) 5年下(1~4) R70	5年上(15~18) 5年下(1~5) R70	5年上(16~18) 5年下(1~6) R70
受験	特殊算(1~22)R70	特殊算(11~23)R70	特殊算(11~24)R70
	理科 1~20 R100	理科 14~21 R100	理科 15~22 R100
	社会 21~32 R150	社会 1~10 R150	社会 11~20 R150
小6	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
	同訓異字 反対語 R70	文法 R50	慣用句 R70
計算	6年上(14~16) 6年下(1~7) R70	6年上(15~16) 6年下(1~8) R70	6年上(16) 6年下(1~9) R70
受験	特殊算(30~43) R70	特殊算(31~44) R70	特殊算(32~45) R70
	理科24~39 R150	理科25~40 R150	理科 26~41 R150
	地理(21~32) 歴史(33~46) R200	地理(1~10) 歴史(33~47) R200	歴史(33~46) 公民(1~2) R200
中1	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
数学	正負計算 文字式 方程式 R70	正負計算 文字式 方程式 R70	正負計算 文字式 方程式 R70
英文整序	英文整序(1~10) R70	英文整序(1~10) R70	英文整序(1~10) R70
英文法	英文法(1~13) R70	英文法(1~13) R70	英文法(1~13) R70
中2	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
数学	1年全範囲 2年(文字式・方程式) R70	1年全範囲 2年(文字式・方程式) R70	1年全範囲 2年(文字式・方程式) R70
英文整序	2~16 R70	2~16 R70	2~16 R70
英文法	1年(全範囲) 2年(1~14) R70	1年(全範囲) 2年(1~14) R70	1年(全範囲) 2年(1~14) R70
中3	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
数学	中1~2(図形) 中3(文字~方程式) R100	中1~2(図形) 中3(文字~方程式) R100	中1~2(図形) 中3(文字~方程式) R100

理科	中2理科復習 中 3(1~10) R100	中1理科復習 中 3(1~11) R100	中2理科復習 中 3(1~12) R100
社会	歴史復習 公民(1~7) R150	地理復習 公民(1~7) R150	歴史復習 公民(1~7) R150
英作文	全範囲 R70	全範囲 R70	全範囲 R70
英文法	全範囲 R100	全範囲 R100	全範囲 R100
高 1	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
I A	式 実数 二次関数 三角比(1~3) R70	式 実数 二次関数 三角比 R70	式 実数 二次関数 三角比 R70
英単語	必須英単語1~400	必須英単語1~400	必須英単語1~4500
古文単語	全範囲	全範囲	全範囲
古文文法	未然形接続助動詞 R50	未然形接続助動詞 R50	未然形接続助動詞 R50
	英語構文(1~11) R50	英語構文(1~11) R50	英語構文(1~11) R50
英作	英文法(1~11) R70	英文法(1~11) R70	英文法(1~11) R70
高 2	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
I A	全範囲 R30	全範囲 R30	全範囲 R30
II B	式 図形と方程式 R30	式 図形と方程式 R30	式 図形と方程式 R30
化学基礎	全範囲 R40	全範囲 R40	全範囲 R40
生物基礎	全範囲 R40	全範囲 R40	全範囲 R40
英単語	301-600	301-600	1-300
構文	構文(1~13) R50	構文(1~13) R50	構文(1~13) R50
古文文法	連用形接続助動詞 R50	未然形接続助動詞 R50	連用形接続助動詞 R50
古文単語	1~230	1~230	1~230
高 3	8月4日(金)~10日(木)	8月11日(金)~17日(木)	8月18日(金)~24日(木)
I A	全範囲 R30	全範囲 R30	全範囲 R30
II B	全範囲 R30	全範囲 R30	全範囲 R30
III	全範囲 R30	全範囲 R30	全範囲 R30
古文単語	1~230	1~230	1~230
古文文法	敬語 識別 R50	未然形接続助動詞 R50	連用形接続助動詞 R50
英単語	1~400	401~800	801~1000
英語構文	構文(全範囲) R50	構文(全範囲) R50	構文(全範囲) R50
化学基礎	全範囲 R50	全範囲 R50	全範囲 R50
生物基礎	全範囲 R50	全範囲 R50	全範囲 R50
化学専門	全範囲 R50	全範囲 R50	全範囲 R50
物理専門	全範囲 R50	全範囲 R50	全範囲 R50
生物専門	全範囲 R50	全範囲 R50	全範囲 R50

事務局「毎朝のブログ」からの転載

「中学・高校受験」は、「理系のセンス」や「瞬発力」があれば、あっさり合格していきます。
対して「大学受験」は、「膨大な量をこなす能力≒自習体質」がない限り、皆が羨望するような大学に合格することは難しくなります。

塾はある意味宗教団体(布教活動を怠ると、勢いがなくなります)。

毎日「ブログ」と「メール」で(メールにブログの URL を添付して送信)、「生き様」を「自習体質」に変えることが一番大切である旨を、手を変え、品を変え、配信しています。
一斉メール機能を上手に活用して下さい。

毎朝ブログを書くのが面倒な人は、
事務局のメールを適宜改変して使用して下さい。

ブログの内容は先 QR コードでどうぞ



以下 7 月 27 日ブログより

「自習室の様子」と「素直さの程度」で 99%の精度で合否が予想できる

低い偏差値の大学の場合スマホをつついたり、頻繁に席を立ったり、居眠りをしたり、まあそんなこんなでも、なんとか合格していきます。対して、誰もが憧れる大学の場合、そのタイプの人、いつまでたっても「勝負の土俵」にすら上ることが出来ずに、消え失せていきます。
新卒採用において難関大出身者が優遇されるのは、このあたりの事情を考慮してのことでしょう。
下のイラストのような人と、誰もチームを組みたいとは、思わないでしょうからね。



今年の既卒生、朝一番に来て、閉館まで席を立たずに、ひたすら努力する生徒さんがいます。最初は薬学部志望でしたが、5月の段階で医学部を勧めました。本人さんもその気になり、一層努力に磨きがかかりました。既に150点近くマークの点をアップさせています。

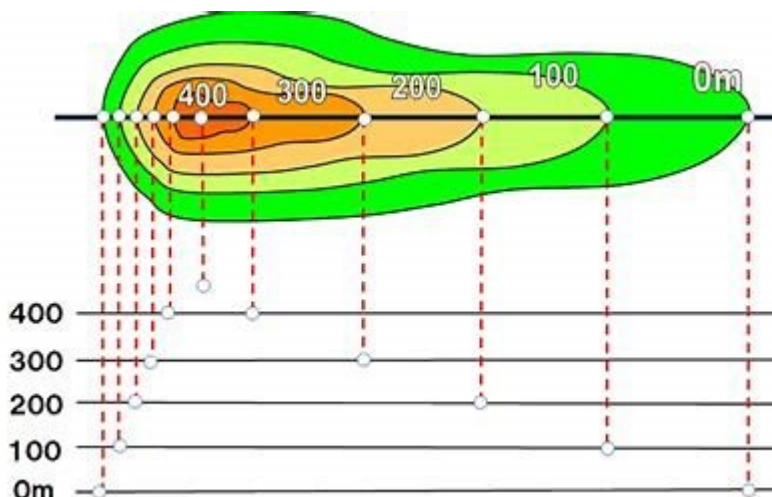
中学入試は、学習習慣がいい加減でも、算数がちょっとできたり、瞬発力があつたりすると、県内入試であればあっさり合格していきます。親御さんも本人さんも、大学入試もこんな感じだと、「二匹目のどじょう」を狙いますが、大学入試は全く違った世界です。どこかで「自習体質」に「生き様」を変えていかない限り、みんなが憧れるような大学には、なかなか合格できません。



■素直さに関して

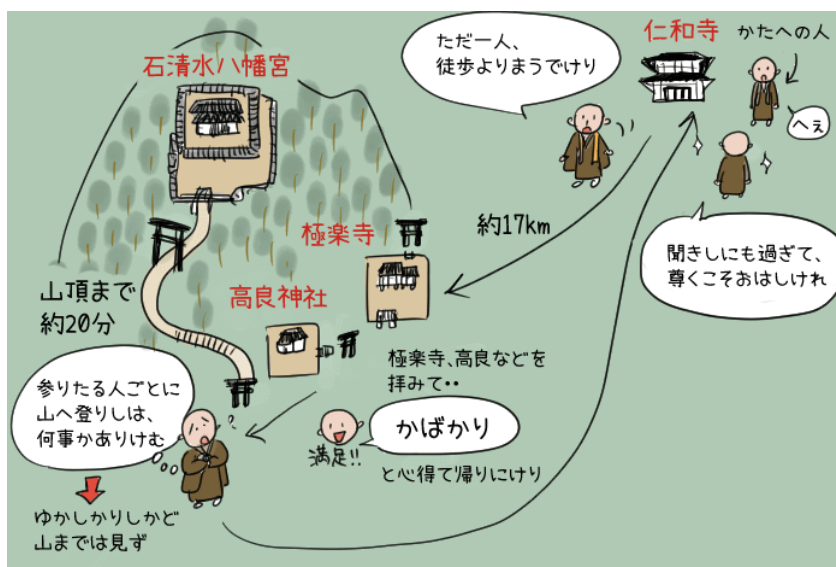
「お前の今の勉強法じゃ合格できない」
そんなストレートな言い方は、もちろんしません。

ただ、個人面談等を通じて、やんわりと軌道修正を提案しますが、頑固な生徒さんもいます。先輩がこれで〇〇大学に合格したから、自分もこの本で頑張りたいと思います。
「先輩は学年一桁」「当該生徒さんは学年150番」
結局、同じ等高線で、グルグルと彷徨し、いつまでたっても、高度は上がりません。



今年の浪人生で、現役時は54%の得点率の生徒さん。「化学はこの本でこんな方法」「古文漢文はこの本でこんな方法」「英語はこの本でこんな方法」そんなアドバイスをすると、勧めた方法を素直に取り入れ、前回のベネッセでは70%の得点率になり、6月に少し代ゼミの講座で「生物」と「英語」を補強したらいいよとアドバイスをしたところ、早速受講を開始し、全授業のチェックの4分の3を終えました。

私たちスタッフは、自分自身も「東京大学」「京都大学」「大阪大学」「早稲田大学」等、難関大に合格した経験を持っており、また長年多くの生徒さんを見てきています。その結果、この状況からこの大学を受験するには、こんな方法があるという「心の引き出し」をたくさん持っています。仁和寺の法師ではありませんが、上手に塾を利用してください



間違っても、アドバイスをもらったとき、下のようなりアクションをしないでくださいね。

