

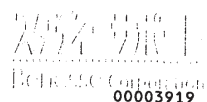
# 校内総合順位 280 番からスタートし、全統記述の数学で学年トップ、代ゼミプレの名大工学部志望者の中で全国総合順位 10 番になり、見事、名大工学部に現役合格した M. O. 君

今春、松阪高校を卒業し、名古屋大学工学部を卒業した M. O. 君が青木塾に入塾したのは高校に入ってすぐの頃。彼の松高入学時の成績は、当時行われたベネッセのスタディサポートにあるように、国語の学年順位が 271 番（偏差値 45.9）、数学の学年順位が 54 番（偏差値 60.9）、英語に至っては学年順位 409 番（偏差値 33.6）という成績で、総合学年順位は 280 番でした。

ところが青木塾で学んで 2 年以上が経った時点の高 3 の全統記述第 2 回の模試では、数学の学年順位が理系でトップ、英語についても学年 41 番に大躍進しました。また、受験直前の代ゼミプレの模試では、名大工学部志望者中の全国順位が 10 番になり、今春、見事に名大工学部に現役合格を果たしたのです。

以下はその資料ですが、彼の例にあるように、もし、あなたに本気でやろうという気持ちがあるならば、たとえ今は勉強が不得手でも、青木塾で学ぶことによって飛躍的に実力をアップさせることも可能なのです。

教科診断結果 (総合・国語)	年度	学年	期	都道府県名	学校名	受験番号	氏名	学校コード
	11	1	1	三重	松阪	0113	オオマサ	24-131



### 3 教科の学力の状態

国語、英語の学力がともに不足し、英語について中学校で理解できていない項目があり不安を感じていますね。  
高校では、自宅学習時間は 3 時間以上を目標にしてください。そして、規則正しい学習習慣を身につければ必ず効果が得られます。  
別冊スタディーナビゲーターの「合格ホームルーム」に、高校での学習法が書かれているので目を通しましょう。また、各教科の欄には、あなたの読むべき「学習法カルテ」と「学力 Q & A」の箇所が示されています。

**高校学習の控 P2~15**

### 教科別の正解率

教科	正解率 (合計)	正解率グラフ	順位	偏差値
国語β	54	50	271	45.9
数学β	66	50	54	60.9
英語β	54	50	409	33.6
総合	174	50	280	45.7
国英	108	50	383	38.3
数英	120	50	263	46.9

総合は、各教科の正解率を合計したものです。  
国英・数英についても同様です。

2001年度 第2回 生徒用 全統記述模試 個人成績表

24126 三重 松阪 受験番号

#### 1. 教科・科目別成績表

科目	英語	数学	物理	化学	国語	理系
得点	200	200	100	100	---	---
順位	104	165	59	65	---	---
偏差値	57.3	70.2	63.7	69.1	65.1	65.5
平均点	76.5	86.2	32.7	34.6	---	---
順位 (国)	79972	2124	7602	4573	6400	8162
順位 (理)	319531	101535	79077	99785	108415	139436
偏差値 (国)	73.7	81.9	30.4	32.3	---	---
偏差値 (理)	95.1	105.2	45.2	45.3	3294	4435
偏差値 (理)	27642	1289	4491	2344	89004	115500
偏差値 (理)	27642	82839	66432	81850	---	---
偏差値 (理)	63.3	76.2	64.1	73.5	69.3	71.0
偏差値 (理)	67.3	89.0	34.7	34.5	---	---
偏差値 (理)	41	1	8	1	3	3
偏差値 (理)	385	136	87	110	160	182

成績表の見方については裏面をご覧ください。

学年	3年	性別	男
クラス	07	受験番号	00005
氏名	オオマサ		

一番上の資料が高校入学時のベネッセのスタディサポートの資料。その下の資料が高 3 の 2 学期に行われた第 2 回全統記述の結果。また、右の資料が代ゼミの統計資料中に掲載された成績です。

得点 順位 氏名 高校名 志望学部名

### 工

得点573点以上 37名

賞	893	1	山下 征輔	浜松北	工	化学・生物
賞	760	2	亀谷 直樹	東海	工	機械・航空
賞	711	3	中村 光岡	山一宮	工	物理工
	710	4	高橋 靖典	旭丘 (愛知)		情報文自然情報
	693	5	大内田 聡	広島工大	工	機械・航空
	692	6	長谷 直人	岐阜北	工	社会環境工
	685	7	石川 健太	南山 (男子)	工	機械・航空
	678	8	野村 勝滝		工	化学・生物
	649	9	山田 哲也	菊里	工	電電・情報
	645	10	大正 松	阪	工	機械・航空
	630	11	田崎 泰弘	三國丘	工	機械・航空
	629	12	鈴木 伸治	菊里	工	化学・生物
	626	13	浅野 隆司	高松	工	電電・情報
	621	14	亀井 雄	明和 (愛知)	工	化学・生物
	619	15	小津 翔太郎	四日市・三重	工	機械・航空
	613	16	浅田 啓一	長岡	工	電電・情報
	611	17	石田 大介	浜松北	工	電電・情報
	609	18	秋山 友彦	豊田西	工	機械・航空
	608	19	二宮 由光	光陵・神奈川	工	機械・航空
	597	20	堀田 慎太郎	東海	工	機械・航空
	595	21	田村 彰規	東海	工	化学・生物
			石 竹 賢次	関	工	化学・生物
	592	23	麻野 翔太	城ノ内	工	社会環境工
	591	24	酒井 洋輔	鈴鹿 (6年)	工	機械・航空
	590	25	北 卓郎	三國丘	工	化学・生物
	587	26	坂本 真志	関	工	物理工