

130001-82

学年 性別 受験者コード 氏名 所属校

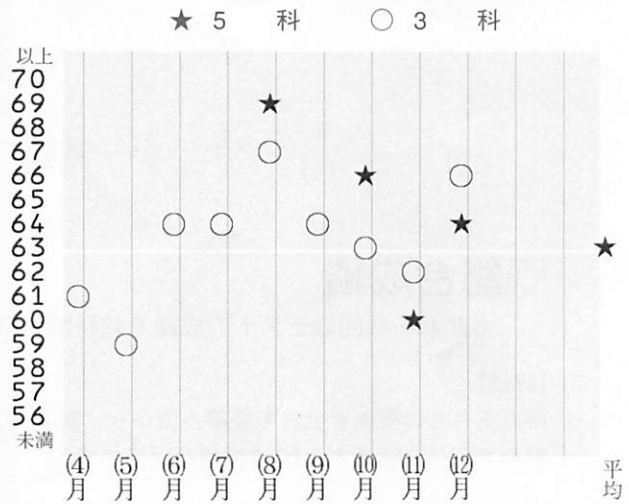
中学1年 男 A093052 出口 翔 湊中学校

教科	得点	平均点	偏差値	順位		評価	偏差値グラフ			
				位	人中		54	58	62	66
英語	97	69.1	63	563	11,132	9				
数学	100	70.7	65	1	11,132	10				
国語	88	62.2	64	497	11,132	9				
理科	85	68.0	59	225	1,414	8				
社会	79	60.8	61	148	1,414	8				
3科男女別	285	202.0	65	78	6,530	10				
3科総合	285	202.0	66	129	11,132	10				
5科男女別	449	327.7	64	30	785	9				
5科総合	449	331.9	64	46	1,414	9				

設問	問題内容	配点	得点	平均点	理解度グラフ			
					20%	40%	60%	80%
英語	①A リスニング ③ 適語選択 ④ 語形変化 ⑤ 文の書きかえ ⑥ 適語補充 (日本文に合う英文の完成) ⑦ 適語補充 (対話の完成) ⑧ 英作文 ⑨ 長文読解	10	10	9.1				
		10	10	7.6				
		10	10	7.4				
		9	9	6.3				
		12	12	7.5				
		15	15	9.8				
		9	9	4.9				
		25	22	16.7				
		数学	① 数・式の計算 ② 数の利用・式の利用 ③ 方程式の解法 ④ 方程式の利用 (基本) ⑤ 方程式の利用 (食塩水) ⑥A 方程式の解法・利用	24	24	19.3		
16	16			10.6				
20	20			17.0				
8	8			5.3				
12	12			4.4				
20	20			14.9				
国語	① 随筆文の読解 ② 古文の読解 ③ 文の成分・文の組み立て ④ 漢字の読み書き	40	36	22.8				
		28	20	18.9				
		16	16	9.3				
		16	16	11.2				
理科	① 音の高さ ② 力のつり合い ③ 圧力 ④ 光合成の条件 ⑤ 植物の分類	15	15	11.6				
		18	15	8.7				
		15	15	8.2				
		28	24	20.4				
		24	16	19.1				
社会	① 穴うめ形式問題 ⑥ 身近な地域の調査 ⑦ 都道府県に関する資料の読み取り ⑧ 都道府県の調査・東京都 ⑨ 都道府県の調査・福岡県	4	4	3.2				
		21	18	10.0				
		27	18	15.0				
		24	21	14.1				
		24	18	13.0				

理解度グラフの☆印は平均の位置を示し、横棒グラフはあなたの位置を示します。

		偏 差 値 推 移					
70	74	8月	9月	10月	11月	12月	平均
		62	60	62	65	63	63
		65	64	65	58	65	63
		69	63	57	59	64	60
		66		61	57	59	59
		66		71	61	61	64
		67	64	63	62	65	63
		67	64	63	62	66	64
		69		67	60	64	64
		69		66	60	64	63



学 習 ア ド バ イ ス

復 習 の 必 要 な 領 域

今 回 ま で の 累 積 評 価

前回に比べて少し成績が下がっていますがあなたはかなり高い実力を持っていますからくよくよすることはありません。今まで通りの自信を持って、今後の試験にのぞんで下さい。今回間違えたところはもう1度確認して間違えた理由を明らかにしておくこと。

このレベルでの2段階以上の成績アップは立派なものです。ここでの自信を元に、他の領域もレベルアップに努めましょう。これからもチャレンジを続け、問題に慣れること。もう一頑張りして、レベル10を維持してください。

このすばらしい結果は、あなたの熱意と努力のたまものです。自分の実力に自信をもってよいと思います。ただし、このレベルの成績は維持するだけでも大変ですから、気をゆるめることなくいっそうの努力をしてください。

成績がアップしましたね。着実にハイレベルな実力がついてきているようです。この調子を維持するには、気持ちを引き締めて、現状に満足しないことが必要です。基本的な事項をしっかりと自分のものにするには、よりハイレベルな問題に取り組むことです。

あなたの力は安定しています。でももっと成績を伸ばしたくありませんか。試験前の勉強も頑張っているようですが勉強の「質」についても考えてみたらどうだろう。いろいろな設問方法の問題にチャレンジして視野を広げるのもいいかもしれない。

植物のつくりと分類

文法	99%
英作文	100%
長文読解	93%
リスニング	100%
基本問題	96%
数と式	93%
方程式・不等式	83%
文学的文章の読解	90%
古典の読解	71%
文法事項	86%
漢字	85%
物理的領域	87%
生物的領域	92%
地理の総合	88%