公立中高一貫校対策

個人成績表

一貫模試 第3回 実施日 2011年10月30日 会場 クロノクリエイト

学年•性別 小学6年 男子 受検番号 123456

> 潦 氏名 石川

適性検査 I

		内容	得点	平均点	順位
	問題1	メタンハイドレートの意味	3 点/9	4.6点	1605番
1	問題2	電気使用量の読み取りとその理由	6 点/12	7.9点	1559番
	問題3	原油可採埋蔵量等の変化と要因	9点/9	3.1点	1番
	問題1	空気温度計のしくみ	3 点/ 9	3.5点	1305番
2	問題2	ペットボトルの様子	6 点/6	2.1点	1番
	問題3	液体温度計の体積変化	6 点/12	4.1点	314番
	問題1	資料読み取りと共通点	8点/8	4.8点	1番
3	問題2	メディアリテラシーと問題点	6点/9	3.5点	195番
	問題1	あみだくじの手順	8点/8	6.1点	1番
4	問題2	あみだくじによる規則性の発見	8点/8	5.6点	1番
	問題3	あみだくじの完成	10 点/10	2.9点	1番

総合成績

	得点	平均	全体順位	男女別順位
適性検査 【	73 点/100	48.3 点	192番/2869	119 番/1421
適性検査 Ⅱ	32 点/ 60	31.8点	1432番/2869	549番/1421
総合	105 点/160	80.1点	302 番/2869	120 番/1421

各科目へのアドバイス

算数

設問の要求をよく理解し、その 条件のもとによく考えて解いて います。今後もこの姿勢を維持 してがんばりましょう。

国語

文章の内容がよく理解できてい ます。解答もよくまとめられて おりしつかりした文章が書けています。今後もこの姿勢を維持 して頑張っていきましょう。

理科

設問の意図をきちんと読み取る ことはできていますが、内容に 関する原理原則を押えきれていません。今後はそこを心がけて 学習してください。

社会

資料の読み取りが曖昧だったり 記述内容が不十分のため、失点 しているところがあります。 う少し、厳密に考えて解答を表 現していくように心がけてくだ さい。

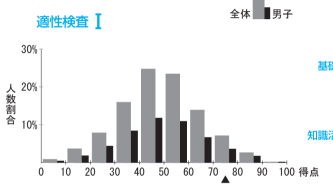
作文

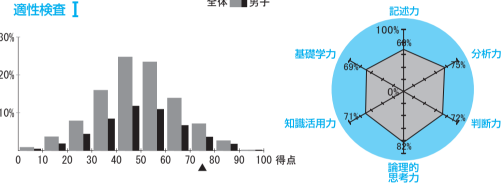
相手に分かりやすい文章を書く ためには、つながりや表現にエ 夫が必要です。普段からいろい るな文章を読んで慣れていくこ とも大事です。

総合

基本的な学力は身についていま すが、まだ物足りません。もう 一つ上の成績を目指してくださ い。それには、つねに丁寧に問題に当たることが大切です。

得点別人数分布 ▲はあなたの位置を示しています。

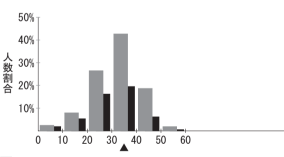




適性検査Ⅱ

	内容	得点	平均点	順位
問題1	文章内容の把握と記述	4 点/10	5.4点	1771番
問題2	作文	28点/50	26.4点	1235番



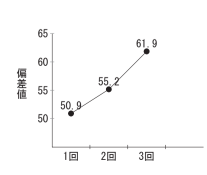


100% 読解力 表現力 作文力 判断力 得点 論理的 思考力

語彙力

領域別の成績

総合成績の推移



志望校別成績 ▲はあなたの位置を示しています。

