

「今回の成績」を確認しよう！

各教科・3科(国・数・英)-5科(国・数・英・理・社)のあなたの成績結果です。

今回の成績を正確に把握するには、成績表のグラフを確認する必要があります。成績表は必ず事前に印刷していただき、印刷後に入力してください。印刷後には必ず印刷物の確認をお願いします。

「今回の順位」と「得点度数分布図」を見てみよう！

得意科目と得意科目ごとの順位を確認できます。得意科目は得意科目の得意科目が「3科」として集約されたものを表しています。得意科目は「得意科目の得意科目」です。得意科目の得意科目です。

すぐ横に全国順位があるので「あと〇点取ればA位ぐらいになるかな」と目安に使ってください。

弱点の発見と対策に有効「小問分析表」

得意科目だけでなく得意科目も把握できます。得意科目だけでなく得意科目も把握できます。得意科目だけでなく得意科目も把握できます。

自分の得意・不得意がすぐわかるので、効果的な対策を立てやすくなります。

8月テスト 個人成績表

The main performance sheet includes:

- Overall subject scores and averages.
- Rankings for each subject.
- A line graph showing performance trends across subjects.
- Subject-specific analysis tables for Japanese, Math, and English.
- Small question analysis tables for each subject.

小問分析表

数学

問題番号	正答率	正答数	不正答数	不正率	不正の種類
1	92%	37	3	3%	計算ミス
2	85%	34	6	7%	読み取りミス
3	88%	35	5	6%	計算ミス
4	90%	36	4	5%	計算ミス
5	82%	33	7	8%	計算ミス
6	87%	34	6	7%	計算ミス
7	89%	35	5	6%	計算ミス
8	86%	34	6	7%	計算ミス
9	88%	35	5	6%	計算ミス
10	84%	33	7	8%	計算ミス
11	89%	35	5	6%	計算ミス
12	86%	34	6	7%	計算ミス
13	88%	35	5	6%	計算ミス
14	85%	34	6	7%	計算ミス
15	87%	34	6	7%	計算ミス
16	89%	35	5	6%	計算ミス
17	86%	34	6	7%	計算ミス
18	88%	35	5	6%	計算ミス
19	85%	34	6	7%	計算ミス
20	87%	34	6	7%	計算ミス
21	89%	35	5	6%	計算ミス
22	86%	34	6	7%	計算ミス
23	88%	35	5	6%	計算ミス
24	85%	34	6	7%	計算ミス
25	87%	34	6	7%	計算ミス
26	89%	35	5	6%	計算ミス
27	86%	34	6	7%	計算ミス
28	88%	35	5	6%	計算ミス
29	85%	34	6	7%	計算ミス
30	87%	34	6	7%	計算ミス

正答率が高い計算問題の不正確は、正解する力があつたはずですが、よく見直しをして、次回から注意しましょう。

⑤(1)(2)
⑧(2)

「解説」では不正解が多いので、「解説」をよく読んでわからない時は先生に質問しましょう！

領域別学習診断とは？

学習内容の4つの学習領域を診断しています。学習内容の4つの学習領域を診断しています。学習内容の4つの学習領域を診断しています。

あまり得点がとれなかった領域は「小問分析表」で確認しましょう。学習内容が定着するまで、やり直しをしていきましょう！

ひと目でわかる「偏差値と得点の推移」

各科目で偏差値がアップした結果がすぐわかります。各科目で偏差値がアップした結果がすぐわかります。各科目で偏差値がアップした結果がすぐわかります。

受験回数が少ないと若干な範囲にあつたら成績が下がってしまったり、たまたまよい成績がとれることもあるので、できるだけ多く受験することで成績の傾向が把握できます。

毎月実施した約1000人の多くの受験生がその傾向を把握して、偏差値の傾向として学習しているのがわかります。偏差値の傾向を把握して、偏差値の傾向として学習しているのがわかります。