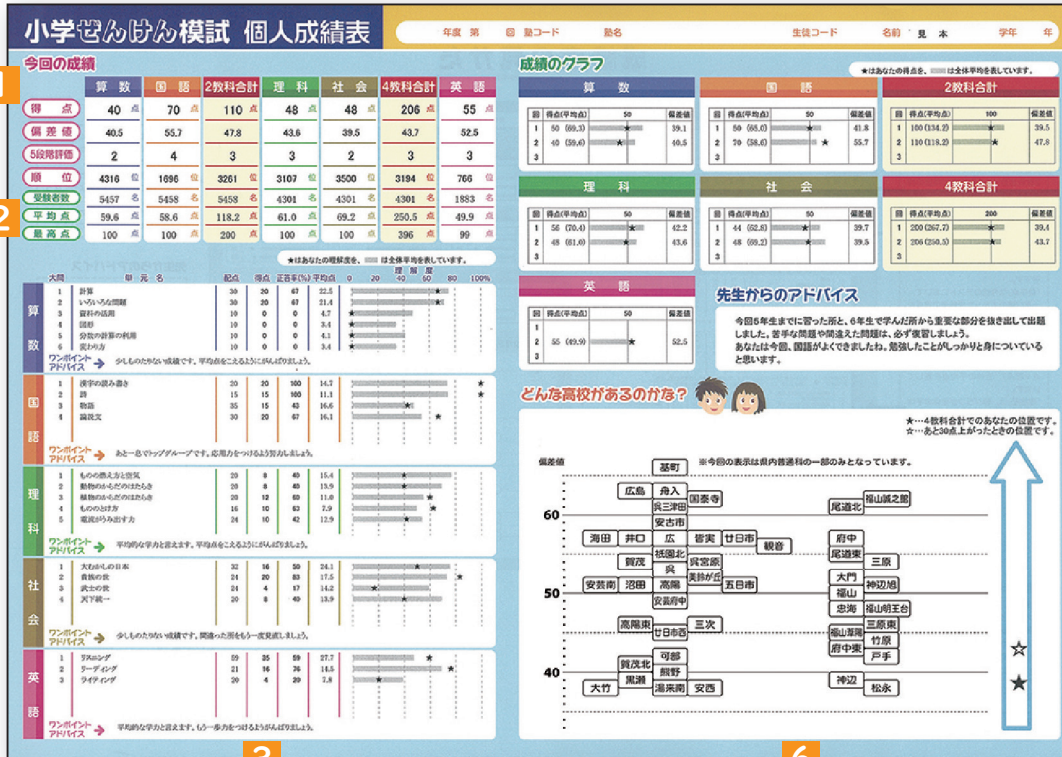


小学ぜんけん模試の個人成績表の見方

- (1) 教科書レベルに設定された問題で、学習内容の総まとめに最適です。
- (2) 将来の高校入試を見すえた成績資料。
- (3) 今後の学習について、目標設定ができます。

1 今回の成績

今回のあなたの「得点」「偏差値」「5段階評価」「順位」を表しています。
 「5段階評価(5、4、3、2、1)」は、偏差値をもとに算出しています。偏差値については下の説明をご覧ください。2教科合計・4教科合計に英語の得点は入っていません。



2 全受験者

「受験者数」は、今回のテストを受験した人数です。
 「平均点」は、すべての受験者の得点をたし算して、「受験者数」で割った数字です。
 「最高点」は、今回のテストにおいて、一番成績のよかった受験者の得点を表しています。

偏差値とは

偏差値とは、受験者全体の成績を得点の差ではなく、平均点からのへだたりで評価した数値です。
 単に得点の高い・低いではなく、同じ基準で比較することによって、平均から上下どれくらいの位置にあるのかを算定しています。
 あなたの得点が平均点と同じであれば、偏差値はちょうど50になります。

3 科目ごとの成績

それぞれの科目における大問ごとの配点と、あなたの得点、正答率(得点÷配点)、全体の平均点を表しています。
 「理解度」は、棒グラフが全体の平均点を表しており、★印があなたの位置になります。
 ワンポイントアドバイスの欄には、その科目に対する今回の評価を表示しています。

4 成績のグラフ

過去の受験したときの得点や全受験者の平均点、また偏差値などの数字とグラフが表示されます。
 今回の成績と比較することで、どのくらい伸びたかがわかるようになっていきます。
 棒グラフが平均点を表しており、★印があなたの得点を表しています。

5 先生からのアドバイス

この欄には今回のテストに関する総合的なメッセージが表示されます。また、あなたの今回のテスト結果をもとにしたメッセージも表示されます。

6 どんな高校があるのかな？

この一覧表は、県内の代表的な高校を偏差値順に並べたものです。
 ★印は今回のあなたの偏差値に対応した位置、☆印はあと何点上がった場合にはどの位置になるかを示しています。
 今後勉強していくにあたって、目標のひとつにしてください。

